

#### Über dieses Buch

Dies ist ein digitales Exemplar eines Buches, das seit Generationen in den Regalen der Bibliotheken aufbewahrt wurde, bevor es von Google im Rahmen eines Projekts, mit dem die Bücher dieser Welt online verfügbar gemacht werden sollen, sorgfältig gescannt wurde.

Das Buch hat das Urheberrecht überdauert und kann nun öffentlich zugänglich gemacht werden. Ein öffentlich zugängliches Buch ist ein Buch, das niemals Urheberrechten unterlag oder bei dem die Schutzfrist des Urheberrechts abgelaufen ist. Ob ein Buch öffentlich zugänglich ist, kann von Land zu Land unterschiedlich sein. Öffentlich zugängliche Bücher sind unser Tor zur Vergangenheit und stellen ein geschichtliches, kulturelles und wissenschaftliches Vermögen dar, das häufig nur schwierig zu entdecken ist.

Gebrauchsspuren, Anmerkungen und andere Randbemerkungen, die im Originalband enthalten sind, finden sich auch in dieser Datei – eine Erinnerung an die lange Reise, die das Buch vom Verleger zu einer Bibliothek und weiter zu Ihnen hinter sich gebracht hat.

#### Nutzungsrichtlinien

Google ist stolz, mit Bibliotheken in partnerschaftlicher Zusammenarbeit öffentlich zugängliches Material zu digitalisieren und einer breiten Masse zugänglich zu machen. Öffentlich zugängliche Bücher gehören der Öffentlichkeit, und wir sind nur ihre Hüter. Nichtsdestotrotz ist diese Arbeit kostspielig. Um diese Ressource weiterhin zur Verfügung stellen zu können, haben wir Schritte unternommen, um den Missbrauch durch kommerzielle Parteien zu verhindern. Dazu gehören technische Einschränkungen für automatisierte Abfragen.

Wir bitten Sie um Einhaltung folgender Richtlinien:

- + Nutzung der Dateien zu nichtkommerziellen Zwecken Wir haben Google Buchsuche für Endanwender konzipiert und möchten, dass Sie diese Dateien nur für persönliche, nichtkommerzielle Zwecke verwenden.
- + Keine automatisierten Abfragen Senden Sie keine automatisierten Abfragen irgendwelcher Art an das Google-System. Wenn Sie Recherchen über maschinelle Übersetzung, optische Zeichenerkennung oder andere Bereiche durchführen, in denen der Zugang zu Text in großen Mengen nützlich ist, wenden Sie sich bitte an uns. Wir fördern die Nutzung des öffentlich zugänglichen Materials für diese Zwecke und können Ihnen unter Umständen helfen.
- + Beibehaltung von Google-Markenelementen Das "Wasserzeichen" von Google, das Sie in jeder Datei finden, ist wichtig zur Information über dieses Projekt und hilft den Anwendern weiteres Material über Google Buchsuche zu finden. Bitte entfernen Sie das Wasserzeichen nicht.
- + Bewegen Sie sich innerhalb der Legalität Unabhängig von Ihrem Verwendungszweck müssen Sie sich Ihrer Verantwortung bewusst sein, sicherzustellen, dass Ihre Nutzung legal ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass ein Buch, das nach unserem Dafürhalten für Nutzer in den USA öffentlich zugänglich ist, auch für Nutzer in anderen Ländern öffentlich zugänglich ist. Ob ein Buch noch dem Urheberrecht unterliegt, ist von Land zu Land verschieden. Wir können keine Beratung leisten, ob eine bestimmte Nutzung eines bestimmten Buches gesetzlich zulässig ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass das Erscheinen eines Buchs in Google Buchsuche bedeutet, dass es in jeder Form und überall auf der Welt verwendet werden kann. Eine Urheberrechtsverletzung kann schwerwiegende Folgen haben.

#### Über Google Buchsuche

Das Ziel von Google besteht darin, die weltweiten Informationen zu organisieren und allgemein nutzbar und zugänglich zu machen. Google Buchsuche hilft Lesern dabei, die Bücher dieser Welt zu entdecken, und unterstützt Autoren und Verleger dabei, neue Zielgruppen zu erreichen. Den gesamten Buchtext können Sie im Internet unter <a href="http://books.google.com">http://books.google.com</a> durchsuchen.



UNIVERSITY OF CALIFORNIA
MEDICAL CENTER LIBRARY
SAN FRANCISCO

Dymon by Google





# BERLINER

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinal-Verwaltung und Medicinal-Gesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redigirt

und

Prof. Dr. C. A. Ewald, dirig. Arzt am Augusta-Hospital zu Berlin.

Prof. Dr. C. Posner,

# ZWEIUNDDREISSIGSTER JAHRGANG.

BERLIN 1895.

Verlag von August Hirschwalk.

N.W. Unter den Linden 68.



HIAO TO VINU Joohoz Jaordin

# Inhalt.

## 1. Original-Mittheilungen.

Aus den Kliniken und Krankenhäusern.

Aus der II. medieinischen Universitätsklinik zn Berlin (Geh.-Rath Gerbardt.)

- W. Weintraud: Ueber den Einfluss des Nucleins der Nahrung auf die Harnsäurebildung 405.
- Kurt Brandenburg: Beobachtungen bei einer Vergiftung mit chlorsaurem Kali 583.
- E. Grawitz: Ueber die Einwirkung des tlöhenklimas auf die Zusammensetzung des Blutes 713. 740.
- E. Grawitz: Untersuehungen iber den Einfluss ungenügender Ernäbrung auf die Zusammensetzung des Blutes 1047.

Aus der III. medicinischen Klinik und Universitätsklinik des Geh. Med.-Rath. Prof. Dr. Seuator in Berlln.

- 5. H. Senator: Ueber die Wassersucht bei Nierenkrankheiten 165.
- 6. Th. Rosenhelm: Ueber Oesophagoskople 247.
- Il. Senator: Neuralgie der Niere (Niereneolik, Nephralgie) 277.
   Alfred Kirsteln: Autoscopie des Larynx und der Trachea 476.
- 9. Th. Rosenheim: Ueber Nosophen bei Darmaffectionen 648.
- Aus dem chemischen Laboratorium des patbologischen Instituts zu Berlin.

 E. Salkowski: Ueber die Pentosurie, eine neue Anomalie des Stoffwechsels 364.

Aus der chlrurg. Klinik des Geh. Ober Med.-Rath Prof. v. Bardeleben zu Berlin.

- 11. Tilmann: Zur Behandlung der Meningocele 1055.
- Alb. Koehler: Ein Fall von Exarticulation des Armes mit Entfernung des Schulterblattes und der lateralen zwel Dritttheile des Schlüsselbeins 1044.

Aus der Klinik für Kinderkrankheiten am Königl. Charité-Krankenhause in Berlin.

- 13. O. Henbner: Ueber die Ausniitzung des Mehls im Darm junger Süuglinge 20t.
- H. Finkelstein: Zur Kenntniss seltener Erkrankungen der Neugeborenen 496.

Aus der Sypbilis-Klinik der Königlieben Cbarité (Herr Geh.-Rath Prof. G. Lewin).

- 15. G. Lewin: Ucber den relativen Werth meiner subcutanen Sublimat-Injectionscur zu anderen Queeksilbereuren 245, 281, 299.
- 16. G. Lewin: Ueber Keratosis universalis multiformis 801, 829.
- 17. J. Heller: Eine Methode zur Darstellung der markbaltigen llautnerven in gehärteten Präparaten 109t.

Aus der psychiatrischen Klinik der Charité.

- 18. F. Jolly: Ueber Myasthenia gravis pseudoparalytica 1.
- 9. F. Jolly: Nachtrag zur "Myastbenia gravis pseudoparalytica" 38.

Aus der Königl. Obrenklinik der Charite (Geh. Rath. Prof. Trautmann) zu Berlin.

 Passow: Ein Fall von perisinuösem Abscess und Sinusthrombose mit Ausgang in Heilung 1057. Ans dem Institut für Infectionskrankheiten,

- 21. R. Pfeiffer: Kritische Bemerkungen zu Th. Rumpel's "Studien
- über den Cholavibrio" 261. 22. A. Wassermann: Ueber Lepra 1087.

Aus dem pharmakologischen Institut in Berlin.

 O. Liebreich: Ueber Lupusheilung dureb Cantharidin und über Tuberculose 293, 323.

Aus der Königlichen chirurgischen Universitätsklinik zu Berlin.

- 24. Nasse: Zwei Fälle von Hirnchirurgie 51.
- E. v. Bergmann: Ueber einige Fortschritte in der tlirnchirurgie 387.
- 26. Geissler: Zu Anatomie und Behandlung des Genu valgum 1052.

Ans der Universitäts-Frauenklinik in Berlin.

27. R. Olshausen: Zur Frage des ersten Athemzuges 113.

Aus der Königlichen Universitäts-Ohrenklinik in Berlin.

 Jansen: Optische Apbasie bei einer otitischen eitrigen Entzindung der Hirnhäute am linken Sebläfenlappen mit Ausgang in Heilung 763.

Aus der Universitätsklinik für Augenkranke in Berlin.

29. Silex: Ueber Retinitis albuminurica gravidarum 385.

Aus dem Institut für Staatsarzneikunde zu Berlin.

 F. Strassmann: Ueber den anatomischen Nachweis forensischer Vergiftungen 425.

Aus der Königl. Universitätspoliklinik für orthopädische Chirurgie.

 Julius Wolff: Ueber die Operation der Ellenbogengelenksankylose 933, 963.

Aus dem thierphyslologiseben Laboratorium der Königl. Landwirthsebaftliehen Hochsebule zu Berlin.

- 32. Bernhard Bendix: Kuhmilchnahrung und Milchsterilisirung 320.
- N. Zuntz n. P. Strassmann: Ueber das Zustandekommen ner Athmung beim Neugeboreneu und die Mittel zur Wiederbelebung Asphyktischer 36t.
- Aus der I. med. Abtheilung des städt. Krankenhauses am Friedrichshuin in Berlin.
- P. Fürbringer: Zur klinischen Bedeutung der spinalen Punction 272.
- Aus der II. med. Abtheilung des städt. Krankenhauses am Friedrichshain in Berlin.
- 35. G. Krönig: Phenacetin-Vergiftung mit tödtlichem Ausgang 998.
- Aus der inneren Abtheilung des Herrn Prof. Renvers im städt. Krankenbauso Moabit zu Berlin.
  - 6. A. Albn: Zur Frage der Desinfection des Darmkanals 958.
- 37. A. Lazarus: Die Elsner'sche Dingnose des Typhus-Bacillus und ibre Anwendung in der Klinik 1068.

. Digitized by Google

- der II. medicinischen Abtheilung des städtischen Krankenhauses Aus am Urhan.
- 38. E. Stadelmann: Ein Beitrag zur diagnostischen Bedeutung der Lumhalpunction 581.
- 89. A. Aschoff: Ein Fall von primärer Lungenaktinomycose 738, 765, 786.

Aus der Inneren Ahtheilung des Augusta-Hospitals zu Berlin.

C. A. Ewald: Ucber einen durch die Schilddrüsentherapie gebeilten Fall von Myxödem nebst Erfahrungen über anderweitige Anwendung von Thyreoideapräparaten 25, 55.

Manfred Bial: Milchsäurebildung im Magensaft hei Ulcus ventriculi mit Gastritis atrophicans und Gastrectasie 123.

41.

Leopold Knttner: Ueber Magenhlutungen und hesonders über 42. deren Beziebung zur Menstruation 142, 168, 192.

43. Leopold Kuttner: Einige Bemerkungen zur electrischen Durchlenchtung des Magens 814.

44. C. A. Ewald: Ucber eine unmittelbar lebensrettende Transfusion bei schwerster ebronischer Anämic 977.

Aus der chirurgischen Abtheilung des Augusta-Hospitals zu Berlin.

H. Lindner: Ueber Gastrostomie nach Frank 157.

Aus der chirurgischen Ahtheilung des Krankenbauses Bethanlen zu Berlin.

- Edmund Rose: Ein Wort über die Handwurzelresection 875.
- Aus dem Kaiser und Kaiserin Friedrich-Kinderkrankenhause in Berlin.
- Ad. Baginsky: Noch einige Bemerkungen zur Frage der Kuhmilchnahrung und Milchsterilislrung 384.

48. Ad. Baginsky: Znr Serumtberapie der Diphtherie 813.

Aus dem St. Hedwigs-Krankenhaus zu Berlin.

- J. Rotter: Zur Totalexstirpation des Kehlkopfes 120. 49.
- Aus Dr. B. Baginsky's Poliklinik für Hals-, Nasen- und Ohrenkrankheiten in Berlin.
- A. Peyser: Ueber partielle klonische Krämpfe des Gaumensegels bei gleichseitiger Facialisparese lm Anschluss an eine Obrenaffection 937.

Aus Prof. Dr. Hirschherg's Augenklinik zn Berlin.

J. Hirschberg: Ucber einen aus dem menschlichen Augapfel entfernten Fadenwurm 956.

Aus Dr. Max Joseph's Poliklinik für Hautkrankheiten in Berlin.

Max Joseph: Ueber das Gallanol 164.

M. Krisowskl: Ueber ein bisher wenlg heobachtetes Symptom der hereditären Lnes 893.

Aus der A. Martin'schen gynäkologischen Poliklink in Berlin.

- 51. E. G. Orthmann: Salipyrin hei Gebärmutterhlutungen 145.
  55. A. Martin: Die Totalexstirpation des myomatösen Uterus per coeliotomlam 625.

Aus O. Lassar's Hautklinik zu Berlin.

O. Lassar: Ucber die Lepra 1085.

nexerkrankungen 821.

Aus der Poliklinik des Herrn Prof. Oppenheim in Berlin.

- M. Levy-Dorn: Ein seltener Fall von Polymyositis and Neuritis 761.
- H. Oppenheim: Ueber zwei Fälle von Diplegia spastica cerebralis oder doppelscitiger Atbetose 733.
- 59. H. Oppenheim: Ueber einen Fall von Tumor der Wirbelsäule

Ans Dr. Rosenthal's Privatklinik für Hautkranklieiten.

60. O. Rosenthal: Ueber mercurielle Exantheme 500, 524.

Aus der Privat-Franchklinik von Prof. Landau, Berlin.

- Vogel: Operationstisch nach Landau-Vogel, nebst Bemerkungen 61.
- iiber die Lagerung der Kranken bei gynäkologischen Operationen 358. Ludwlg Pick: Zur Protozoenfrage in der Gynäkologie 472, 504. 62. L. Landau: Bericht über 109 Fälle von vaginaler Radlcaloperation bei doppelseitigen, chronischen, eitrigen resp. entzündlichen Ad-

Ans dem physiologischen Institut zn Breslau.

- 64. F. Röhmann: Ueber einige salzartige Verbindungen des Cascins und ihre Verwendung 519.
- 65. E. Schreiber: Die Theorie Quincke's ilber die Entstehung des Icterus neonatorum 543.

Aus der medicinischen Klinik in Breslau.

A. Kast: Zur Symptomatologie der transcorticalen Bewegungsstörungen 7.

Aus der ebirurgischen Universitätsklinik zu Breslau.

J. Mikulicz: Ueber Thymusfütterung bei Kropf und Basedowscher Krankheit 342.

Aus der Universitätsklinik für Hautkrankhelten zu Breslau.

68. A. Neisser: Bemerkungen zur Therapie des Ulcus molle 779.

Ans dem pbarmakologischen Institut zu Bonn.

- C. Binz: Arzneiliche Vergiftung vom Mastdarm oder von der Scheide aus und deren Verhiltung 49.
- C. Binz: Ein Fall arznellicher Vergiftung durch Atropin 997.

Aus der medicinlschen Klinik zu Göttingen.

- Wilhelm Ebstein: Ueber die Loslösung eines Stückes der Pylorusschleimhaut mit der Magensonde 69.
- Wilhelm Ebstein: Angina pectoris neben Arthritis uratica und Diabetes mellitus 493, 522, 515.

Aus der Universitäts-Frauenklinik zu Göttingen.

- M. Runge: Der erste Schrel und der erste Athemzug 93. 73.
- M. Runge: Exstirpation einer Wandermilz mit Achsendrehung des 74. Sticles 346.

Aus der Universitäts-Augenklinik zu Göttingen.

- 75. H. Sehmidt-Rimpler: Trachom und Conjunctivitis folliculosa; ihre Behandlung mit der Rollpincette 10.
- Il. Schmidt-Rimpler: Die Anwendung starker Elektromagneten zum Herausziehen von Eisensplittern aus dem Auge 870.

Aus der chirurgischen Universitäts-Klinik zu Halle.

K. Müller: Die Serumbehandlung der Dipbtherie bei den Er-krankungsfällen der chirurg. Universitätsklinik zu Halle 807.

Ans dem pharmakologischen Institut zu Halie.

E. Harnack: Ueber älteres und neueres Erythropblein 759.

Aus der Universitäts-Franenklinik zu Halle.

H. Fehling: Ueber die neueren operativen Bestrebungen zur Heilung schwerer Vorfälle 845, 881.

Aus der mediclnischen Klinik in Kiel.

H. Quincke: Ueber Lumbalpunction 889.

Aus der medicinischen Kllnik zu Königsherg.

Lichthelm: Zur Diagnose der Meningitis 269.

Aus der medicinischen Poliklink zn Königsberg.

Albert Scelig: Die diagnostische Bedeutung der Milchsäurebestimmung nach J. Boas 100.

Aus der medicinischen Poliklinik zu Marburg.

Friedrich Müller: Einige Beobachtungen aus dem Percussionscurs 278, 757, 783, 824.

Aus der Universitäts-Augenklinlk zu Marhurg.

- Achenbach: Ein Fall von schwerer Xerosis epithelialis mit nach-84. gewicsener Hemeralopie bei einem 9jäbrigen Knaben 517.
- W. Uhtboff: Weitere Mitthellungen zur Bacteriologie der eitrigen 85. Keratitis des Monschen 1021.
- Aus dem Laboratorium der medicinischen Klinik in Strasaburg i. E. (Bacteriologische Abtheilung).
- J. Kaufmann: Beitrag zur Bacteriologie der Magengührungen 86. 117, 147.
- E. Levy und C. Steinmetz: Beitrag zur schnellen Diagnose des Rotzes nach der Straus'schen Methode 225. 87.
- H. W. Freund und E. Levy: Ueber intrauterine Infection mit 88. Typhus abdominalis 539.
- Felix Klemperer und Ernst Levy, Ucber Typhusheilaerum 601.

Aus dem pathologischen Institut der Universität Strassburg i. E.

P. Manasse: Ueber einen Magenstein 723.

Aus der medicinischen Klinik zn Leipzig.

C. Bruhns: Mchrere Fälle von acuter Nephritis bei Ekzem 606.

II. Pässler: Ein Fall von Krebs am verlagerten Blinddarm 737. Romberg: Welchen Antheil haben Herz und Vasomotoren an 93. den als Herzseliwäche bezeichneten Ersebeinungen bei Infectionskrankheiten? 1109, 1136.

Aus der chirurgischen Klinik zu Leipzig.

O. Leop. Friedrich: Beobachtungen über die Wirkung von subcutan cinverkibten Streptokokken- und Sapropbyten-Toxinen auf den menschliehen Organismus, insbesondere auf die Körpertemperatur, nebst Bemerkungen über Intoxications-Herpes 1065, 1094.



Ans der medicinischen Klinik zu Giessen.

H. Strauss: Ueher eine Modification der Uffelmann'schen 95. Reaction zum Nachweis der Milehsäure im Mageninhalt 804.

Aus der medicinischen Klinik des Prof. Erh in Heidelherg.

- M. Dinseler: Ueber die Wirkung und Verwendbarkeit der von 96. Baccelli empfohlenen intravenösch Suhlimatinjectionen 381, 410, 437.
- A. Schüle: Klinischer Beitrag zur Physiologic des Magens II. 1112.

Ans der medicinischen Klinik zu Freiburg i. B.

- A. Sehüle: Klinischer Beltrag für Physiologie des Magens I. 1089. 98.
- Aus der mediclniachen Universitätsklinik und der Universitäts-Poliklinik für Hals und Nasenkranke zu Freiburg i. B.
- G. Trenpel: Ueber die Art der Entstehung und die Behandlung 99. hysterischer Motilitätsstörungen im Kehlkopfe 1131.

Aus der medicinischen Klinik zu Jena.

- Karl Reinceke: Leukocytenzählungen im Harne und ihr Werth 100. für die Diagnostik 1069.
- Aus der ehirurgischen Ahtheilung des städtischen Krankenhauses zu Altona.
- F. Kransc: Ueher operative Behandlung der Lungengangrän, namentlich bei gesunder Pleura 347.

Aus dem Städt. Krankenhause zu Charlottenburg.

- 102, K. Hirsch und M. Edel: Ueber eine Phenylhydroxylaminvergiftung beim Mensehen 891, 9t5.
- 103. M. Edel: Ueher zwei eigenartige Krampfformen 987.

Ans dem Städtischen Krankenhanse in Frankfurt a. M.

- 104. C. v. Noorden: Altes und Neues über Pathologie und Therapie der Chlorose 181, 2t4.
- 105. Adolf Magnus-Levy, Ueber den respiratorischen Gaswechsel unter dem Einfluss der Thyrcoidea, sowie unter verschiedenen pathologischen Zuständen 650.

Aus dem Neuen Allgemeinen Krankenhause in Hamburg.

- Theodor Rumpel, Studien über den Choleravihrio 73. Th. Rumpf: Ueher Diahetes mellitus 669, 700. 106.
- 107.

Aus dem Knappschaftslazareth Königshütte, O.-S.

- 108. Anerhach, Jottkowitz, Schultheis: Beiträge zur Transplantation nach Thiersch 82, 102. W. Wagner: Zwei Fälle von 11ämatom der Dura mater geheilt
- 109. durch temporare Schädelresection 137.
- Aus dem Krankenhans Magdeburg-Altstadt; innere Abtbeilung des Herrn San.-Rath Dr. Aufrecht.
- Walter Schild: Sechs Fälle von Nitrobenzolvergiftung 187. 110.
- W. Friedeberg: Zur Symptomatologie der Kleinhirnerkran-111. kungen 719.

Ana dem Wandshecker Krankenhause.

- 112. Hnnnina, Mittheilungen zur Behandlung der Diphtherle mit Heilserum 204.
- Ans der medicinischen Klinik des Herrn Prof. R. v. Jaksch in l'rag. Fr. Lanz: Ucher die Behandlung der Phosphorvergiftung mit 113. Kalinm hypermanganium nebst Benicrkungen über die Häufigkeit der Phosphorvergiftung in Prag 878.

Aus der medicinischen Klinik des Prof. Kraus (Graz).

A. Kossler: Ueher das Vorkommen von Cylindern im Harn ohne 114. glelchzeitige Ansscheidung von Sernm-Eiweiss 296, 327.

Aus der medicinischen Klinik in Utrecht

- S. Talma: Die Indicationen zu Magenoperationen 537, 568.
- 116.
- S. Talma: Zur Untersuchung der Säuresecretion des Magens 777. S. Talma: Zur Pathologie des Conus arteriosus, namentlich hei 117. Chlorose 953.

Ans der Medicinischen Klinik in Genua.

- E. Maragliano: Ueber den thermischen Cyclus der acuten In-118. fectionskrankheiten 118.
- E. Maragllano: Heilung der Lungentuberknlose mittelst des Tuber-119. culose-Heilserums 689.
- Aus dem chemlschen Lahoratorium des Kaiserlichen Instituts für experimentelle Medlein zn St. l'etersburg.
- G. Smlrnow: Ueber die Behandlung der Diphtherie mit künst-120. lich dargestellten Toxinen 645, 675.

Ans der I. medicinischen Universitätsklinik zu Charkow.

- Th. v. Openchowskl: Ucher einen seltenen Fall von Aneurysma slnns Valsalvae mit nachfolgender functioneller Störung der Herzklappen 140.
- Th. v. Openchowski: Ucher elnen seltenen Fall von Erkrankung mit hulhären Erscheinungen, der in Genesung endigte 693.

- Paul Rosenberg: Eine neue Methode der allgemeinen Nareose 14, 34.
- 124. E. Remak: Zur Pathologie und Theraple der progressiven Bulbärparalyse 29.
- Kober: Ueher vlcariirende Menstruation durch die Lungen und 125. ihre Beziehung zur Tuberculose nehst Bemerkungen über die Behandlung von Langenblatungen 32.
- Paul Neisser: Ueber Lnpus vulgaris des hehaarten Kopfes 53.
- M. Bernhardt: Ueher das Vorkommen und die klinische Beden-127. tung der Halsrippen helm Menschen 76.
- A. Grünthal: Beiträge zur Casuistik der Fremdkörper im Augeninnern 78.
- Felix Hirschfeld: Die Anwendung des Alkohols bei der Zucker-129. harnruhr 95.
- 130. J. Bergmann: Eine neue Methode zur Behandlung der sauren Dyspepsie 126.
- 13 t. Sigmund Gottschalk: Ueber die spontan durch Geschwülste hedingte Gebärmutterumstülpung 160. Korsch: Beiträge zur Mechanik des Gehverhandes 184.
- 132.
- J. Boas: Bemerkungen zur diagnostischen Bedeutung und zum Nachweis der Gährungsmilchsäure im Mageninhalt 189. 133.
- v. Schaewen: Die Anwendung des Diphtherie-Antitoxins in der 184. Landpraxis 207.
- Il ei den hain: Zur Heilserumtherapie bei Diphtherie 209. 185.
- Kampe: Beitrag zu den Nachkrankheiten nach Injectionen von 136. Diphtherie-Heilserum (Magen-Darmerscheinungen) 209.
- M. Ilcimann: Ein Fall schwerer Erkrankung nach Injection von Behring's Heilserum 210.
- Alhert Lissard: Zur Behandlung der Diphtheritis mit Heilserum 211.
- P. Haller: Injection von Diphtherie-Heilserum mit schweren Folgen 211.
- 140. Albert Rosenherg: Ein Fall von Lymphosarkom 212.
- 141. M. Bial: Bemerkung zur Milchsäurefrage 2t3.
- Gustav Singer: Zur Pathologie der Sklerodermie 226. 142.
- 143. Heinrich Köhner: Zur Kritik der "Luppsheilung durch Cantharidin" 229.
- A. Blaschko: Ueher Strophulus infantum 231. 144.
- Ralf Wichmann: Ein Fall von Hysterie mit trophlschen Stö-145. rungen, Syringomyelie vortäuschend 252.
- 146 R. Ledermann: Weitere Erfahrungen üher das Resorbin 258.
- Buttersack: Weiteres über das von mir beschriehene Gebilde 147. aus Vaccine-Lymphe 260.
- 148. Schickler-Stuttgart: Dr. Theinhardt's lösliche Kindernahrung
- Edmund Saalfeld: Bemerkungen zu Herrn Prof. Köhner's Aufsatz: "Zur Kritik der Lupusheilung durch Cantharidin" 805.
- 150. A. Eulenhurg: Zur chirurgischen Epilepsiehehandlung, namentlich zur Casuistik der Rindenexeislonen bei idiopathischen Epilepsien 317, 355.
- Max Nitze: Ueber kystoskopische Diagnostik chirurgischer 151. Nierencrkrankungen mit hesonderer Berücksichtigung des Haruleiterkatheterismus 350, 371.
- E. Pagenstecher: Ueher Sehnen- und Muskelrisse am Musculus 152. hiceps brachii 358.
- Lonis Waldstein: Beohachtungen an Leukoeyten, sowie über einige therapeutlsche Versuche mit Pilocarpin hei der (Diphtherle?) Streptokokken-Angina, Lymphdrüsenerkrankungen, Tnhereulose und
- Lnpus 368, 396. L. Katz: Ueher ein Verfahren, makroskopische Präparate des Gehörorgans durchsichtig zu machen 409.
- L. Fürst: Infantiler Skorbut oder hämorrhagische Rachitis? 389.
- R. Pavlowsky (St. Petershurg): Beitrag zum Studinm der Symptomatologie der Neubildungen des Herzens. Polypöse Neubildungen des linken Vorhofs 393, 413.
- 157. G. Cornet: Dic Prophylaxis der Tuberculose und ihre Resultate 430.
- Max Einhorn: Ein klinischer Beitrag zur Kenntniss und Behand-158.
- lung der "Erosionen des Magens" 435, 457. E. Hagenhach-Burckhardt: Zur Actiologie der Rachitis 159. 449.
- 160. Hermann Cohn: Ueber die Behandlung des Glancoms mit Eserin 452. 161.
- Lcopold Casper: Prostataabseess, phlegmonöse Periprostatitis nnd Phlebitis paraprostatica 455, 478.
  Conrad Brunner: Ucber Wundscharlach 469, 502, 548, 570,
- 686, 656.
- L. Lewin: Die ersten Hülfslelstungen hei Vergiftungen 513.
- E. Mendel: Ueher den Schwindel 557.
- Backhaus: Ueber Herstellung von Kindermilch 561, 589.
- Löwenstein: Zur Frage der chirnrgischen Behandlung der 166. Gallensteinkrankheit 563.
- 167. Ferdinand Blumenthal: Klinische Beohachtungen über Pen-
- tosurie 567. Egcr: Ueher das Verhältniss von Schuppenficchte zu Gelenk-168. erkrankungen 586.
- M. Bernhardt: Ueber das Vorkommen von Neuritis optica bei Tabes 603.

170. A. Cahn: Gastroenterostomie wegen sehmerzhaften Magengeschwürs ohne Stenosenerscheinungen 609.

Kortum: Zur Reform der staatlichen Beaufsichtigung der Privat-171. Irrenanstalteu in Preussen 611.

P. Güterbock: Demonstration eines Kystoskopes 628. 172.

Credé: Heilgymnastik in Krankenhäusern 631. 178

174. Th. Koll: Die Anwendung des Nosophens in der rbinologischen und otologischen Praxis 633.

175. David Hansemann: Pathologische Anatomie und Bacteriologie 658, 680.

176. J. Lazarus: Bergfabrten und Luftfabrten in ihrem Einfluss auf den menschliehen Örganismus 672, 702.

Carl Dapper: Untersuchungen über die Wirkungen des Kissinger Mineralwassers auf den Stoffwechsel des Mensehen 673.

178. W. Spitzer: Die Oxydationskraft todter Gewebe und das Sperminum Pöhl 695,

t79. Wilbelm König: Cerebrale Diplegie der Kinder, Friedreich'sche Krankheit und multiple Sklerose 716.

180. G. Th. Fischer: Ein weiterer Beitrag zur Chininbehandlung des Keuchhustens 722.

Beumer und Peiper: Zur Vaccine-Immunität 785. 181.

Golebiewski: Ueber die in der Unfallpraxis gebräuchlichen 182. Messmethoden und ibren Werth in den Gutachten 780.

183. Engel-Bey: Die in Kairo mit der Serumtherapie bel Diplitheritis erzlelten Resultate 811, 823, 855, 896.

181. Karewski: Ueber den orthopädischen Werth und die Dauer-resultate der Gelenkverödung (Arthrodesis) 825.

185. E. Helnr. Kisch: Ueber Herzbeschwerden während der Menarche

186. H. Gutzmann: Ueber die Veränderungen der Sprache bei angeborenen Ganmendefecten und ibre Heilung 850.

187.

Friedländer: Zur Vaccina-Immunität 854. E. Siemerling: Ueber die transitorischen Bewusstseinsstörungen

der Epileptiker in forensischer Beziehung 909, 938. E. Pagenstecher: Zwei Fälle von Cystenbildung im Mesente-189.

Otto Snell: Ueber Analgesie des Ulnarisstammes bei Geistes-190. kranken 914.

C. A. Ewald: Ueber Medicinal-Maitose-Wein 919. 191. 192.

Max Flesch: Ein Fall von Hautdiphtherie 985. 193.

Ernst R. W. Frank: Weitere Mittheilungen zur Kathetersterilisation 965.

194. Edm. Leser: Einige Erfahrungen zur operativen Behandlung der congenitalen llüftgelenksluxation 981, 1001.

195. Steinsehneider und Sehäffer: Zur Biologie der Gouokokken

196. Ed. Aronsohn: Fremdkörper in den Luftwegen 989.

J. Boas: Zur Lehre vom chronischen Magensaftfluss 1001.

R. Gollmer: Meine Erfahrungen mit einer Oberschenkelprothese 198.

Martin Mendelsohn: Ueber Enurcse und ibre Behandlung 199. 1026, 1075. 200.

Th. Hensser: Ein Fall von primärer Aktinomykose der Lungen 1029. 201. Berth. Goldberg: Zur Kenntniss der Pyurie und der Haemat-

nrie 1071. G. Gutmann: Ueber einige wichtige Verletzungen des Schorgans 202.

und ihre rationelle Therapic 1114, 1138. 203. Grabower: Ueber die in der Med. oul. gelegenen Centren für

die Innervation der Kehlkopfmuskeln 1118. E. Mendel: Demonstration eines Falles von Akromegalie 1129.

#### II. Kritiken und Referate.

#### Innere Medicin.

Curschmann, II.: Klinische Abbildungen. Sammlung von Darstellungen der Veränderung der äusseren Körperform bei inneren Krankheiten 38. Schlossmann, A.: Diphtheric und Diphtheriebacillus 218.

Fürst, L.: Grundziige einer systematischen Diphtherie-Prophylaxis 218. Escherich: Actiologie und Pathogenese der epidemischen Diphtherie 219. Macewen, W.: Pyogenie diseases of the brain and spinal cord. Meningitis, abscess of the brain, infective sinusthrombose 234. Penzoidt: Behaudlung der Lungentuberculose 262. Hoffer, L.: Klinische Propädeutik 284.

Bertin: Traitement de la diphthèrie par le serum du cheval non immnnisė 285.

Alföldi, I.: Beitrag zur Wirkung des Diphtherie-Heilserums 285.

Schlesinger, Il.: Die Syringomyclie 331,

Baginsky, A.: Die Serumtherapie der Diphtherie nach den Beobachim Kaiser. und Kaiserin-Friedrich-Kiuderkrankenhaus in Berlin 440.

Fürbringer, P.: Die Störungen der Gesehlechtsfunctionen des Mannes 460. Weber, II.: Die Heilung der chronischen Lungenschwindsneht 481.

Schott, Th.: Zur aenten Ueberanstrengung des Herzens und deren Behandlung 481.

Vierordt, O.: Diagnostik der inneren Krankheiten 508.

Baker, II. B.: The relation of the State to Tuberculosis 509.

Baker, H. B.: The relation of the State to Tuberculosis 509.

Baker, H. B.: Relations of certain meteorological conditions to diseases of the lungs and air passages in Colorado 509.

Boas: Archiv für Verdauungskrankheiten 573.

Escherich, Th.: Dipbtherie, Croup, Seruntherapie 615.

Duckworth, Sir Dyee: Die Gicht 616.

Rütimeyer, II.: Ueber Bilharziakrankheit 616. Peiper, E.: Die Verbreitung der Eebinokokken-Krankheit in Vorpommern 638.

Biondi: Untersuchungen über die weissen Blutkörperehen bei Leukaemie 639.

v. Noorden, C.: Die Zuckerkrankhelt und ihre Behandlung 659.

Feer, E.: Actiologische und klinische Beiträge zur Diphtherie 661. Wolff, F.: Die moderne Behandlung der Lungenschwindsuebt mit hesonderer Berücksichtigung der physikalisch-diätetischen Heihnetboden 725. Liebreich, O .: Encyklopädie der Therapie 714.

Kleinperer, G.: Untersuchangen über Infection und Immunität bei der asiatiseben Cholera 744.

O impel, C. G.: Ueber die natürliche Immunität gegen Cholera 745. Krieger, G. E.: Bloodserum Therapy and Antitoxins 745.

Frankel, C.: Sebutzimpfung und Impfschutz 745.

Wolft, F.: Ueber den Einfluss des Gebirgsklimas auf den gesunden und kranken Menseben 768.

Hirschfeld, F.: Die Behandlung der Fettleibigkeit 790.

Leichtenstern, O .: Ueber Myxödem und über Entfettungseuren mit Schilddräsenfitterung 790.

Wendelstadt: Ueber Entfettungseuren mit Schilddrüsenfütterung 790. Yorke Davies: Thyreoid Tabloids in obesity 790.

v. Noorden: Ueber Friihdiagnose des Diabetes mellitus 790.

Balser: Multiple Pankreas- und Fettnekrose 790. Stieker, G.: Todesfälle durch Pankreasapoplexie bei Fettleibigen 790. Kisch: Das Mastfettherz 790.

Kisch: Ueber Herzirregularitäten als Folge allgemeiner Fettleibig-

v. Basch: Ueber latente Arterioselerose und deren Bezichung zur Fettleibigkeit. Herzerkrankungen und anderen Begleiterscheinungen 790. Schott, Th.: Zur Bebandlung des Fettherzens 790.

Schwenninger u. Buzzl: Die Fettsucht 790.

Buxbaum, B.: Zur Behandlung der Fettleibigkeit 790.

Pfeiffer, E.: Therapie der Fettleibigkeit la Stintzing-Pentzoldt's Handbuch der speciellen Therapie 790.

Kisch: Tisch für Fettleibige 790. Funck: Manuel de Serothérapie antidiphthérique 900.

Remak, E.: Grundriss der Elektrodiagnostik und Elektrotherapie für praktische Aerzte 991. Fürst, L.: Die klinische und bacterielle Frühdiagnose bei diphtherie-

verdächtigen Anginen 991.

Schürmayer, B.: Die Diphtherie, ihr Wesen, Ursache und Bekämpfung ınlt Beriicksichtigung der Therapie, insbesoudere der Serumtherapie (Antitoxinbehandlung) 992.

Fiertz, O.: Ueber die Behandlung des Keuchhustens mit Bronioform 992. Suchannek, H.: Dle Beziehungen zwischen Angina und acutem Gelenkrlieumatismus 1012.

Bicsniski, K.: Die Entstehungsweise der verschiedenen Formen der Peritonltls 1077.

#### Chirurgie.

Helferich, O.: Atlas und Grundriss der traumatischen Fraeturen und Luxationen 108.

Hoffa: Lehrbuch der orthopädischen Chirurgie 150.

Hildebrand: Pathologisch-anatomische und klinische Untersuchungen zur Lehre von der Spina bisida und den Hirnbrüchen 171. Hildebrand: Die Behandlung der Spina bifida 171.

Bayer: Zur Tecbnik der Operation der Spina bifida und Encephalo-

cele 171.

Kocher: Chirurgische Operationslehre 705.

Leser, E.: Die specielle Chirurgie in 50 Vorlesungen 768.

Phocas: G.: Sur les manoeuvres de Paei dans les luxations iliaques congénitales et acquises 816.

Mikulicz, J.: Die uublutige Reduction der angehorenen Hüftverrenkung 816.

Schede: Ueber die nicht operative Behandlung der angeborenen Verrenkung des Hiiftgelenks 816.

Iloffa: Pathologisch-anatomische Demonstration zur Operation der angeborenen Hüftgelenksverreukung 816.

Koch, C.: Zur Operation der angeborenen Hüftluxation 816.

Angerer: Congcuitale Hüftgelenksluxation 816.

Roswell Park: Congenital dislocation of the hip 816.

Schulze, W.: Ueber die congenitale Häftgelenksluxation und deren Behandlung 816.

Lorenz, A.: Die operative Therapie der Luxatio coxae congenita 816. Tscherning: E. A.: Resultat operativer Behandlung von Luxatio coxae eongenita 816.

Lorenz, A.: Pathologie und Therapic der angeborenen Hüftverrenkung auf Grundlage von 100 operativ behandelten Fällen 816.

Hoffa, A.: Die Endresultate der Operationen der angeborenen Hüftgelenksverrenkungen 816.

Heusner, L.: Beitrag zur orthopädischen Behandlung der angeborenen Hiftluxation 8t6.

Lorenz, A.: Ueber die unblutige Behandlung der angehorenen Hüftverrenkungen mittelst der functionellen Behandlungsmethode 816.

Müller, E.: Ueher die Verbiegung des Schenkelhalses im Wachsthumsalter 883.

Müller, E.: Zur Frage der Schenkelhalsverbiegung 883.

Lauenstein: Bemerkungen zu dem Neigungswinkel des Schenkelhalses 883.

Rotter, J.: Ein Fall von doppelseitiger rhachitischer Verbiegung des Schenkelhalses 883.

Schultz, J.: Zur Casulstik der Verbiegungen des Schenkelhalses 883. Strubel: Zur Casuistik der Verbiegungen des Schenkelhalses 883.

Hofmeister: Ueher Coxa vara 883. Hofmeister: Zur Actiologie der Coxa vara 883.

Kocher: Ueber Coxa vara, eine Berufskrankheit der Wachsthumsperiode 883.

Kocher: Zur Coxa vara 883.

Whitman, J.: Observations on the hending of the neck of the femur 883. Koeher, Th.: Zur Lehre von den Schusswunden durch Kleinkalihergeschosse 1059.

Cardenal, D. S.: Efectos de los modernos proyectiles de guerra y su tratamiento 1059.

König, F.: Die specielle Tuberculose der Knochen und Gelenke 1119.

#### Gebartshälfe und Gynäkologie.

Kaltenbach, R.: Lehrhuch der Geburtshülfe 18.

Ahlfeld, E.: Lehrbuch der Gehurtshülfe. Zur wissenschaftlichen und praktischen Aushildung für Aerzte und Studirende 18.

Krönig, B.: Ueber das bacterienfeindliche Verhalten des Scheidensecrets Schwangerer 18.

Menge, K.: Ueber das bacterienfeindliche Verhalten des Scheidensecrets Nichtschwangerer 18.

Strassmann, P.: Anleitung zur aseptischen Geburtshülfe 18. Löhlein: Erfahrungen üher den Werth der Castration bei Osteomalacie 18.

Merttens: Beiträge zur normalen und pathologischen Anatomie der menschlichen Placenta 18. Fehling, H.: Lehrhuch der Frauenkrankheiten 18.

Fritsch, H.: Die Krankheiten der Frauen. 6. Aufl. 18.

Hofmeier, M.: Ueber den Einfluss der Fibromyome auf die Conception, Schwangerschaft und Geburt 18.

Dohrn, R.: Ueber Leistung von Kunsthülfe in der geburtshülflichen Praxis 106.

Schroeder, C.: Handbuch der Krankheiten der weiblichen Geschlechtsorgane. It. Anfl. 480.

Heitzmann, J.: Compendlum der Geburtshülfe 480. Sänger n. Odenthal: Asepsis in der Gynäkologie und Geburtshülfe 480.

Fehllng: Lehrhuch der Frauenkrankbeiten 507.

Kleinschmidt: Vademeeum für den Geburtshelfer 507. Abel, C.: Die mikroskopische Technik und Diagnostik in der gynäko-Iogischen Praxis 705.

Löhlein, H.: Gynäkologische Tagesfragen 705.

Martin, A.: Die Krankheiten der Eileiter 1031. Zweifel, P.: Lehrbuch der Geburtshülfe für Aerzte und Studirendc. 4. Anfl. 1032.

#### Kinderkrankheiten.

Feer, E.: Ucber Altersdisposition und Infectionsgelegenheit der ersten Lehensjahre für Diphtherie und andere Infectionskrankheiten 85.

Arbeiten aus der pädiatrischen Klinik zu Leipzig. Herausgegeben von Otto Heubner 107.

Hauser, O.: Grundriss der Kinderheilkunde mit hesonderer Berücksichtigung der Diätetik 129.

Unger, L.: Ueber Kinderernährung und Diätetik 284.

Baginsky u. Dronke: Beiträge zur Ernährung kranker Kinder der vorgeschritteneren Altersstufen 284.

Pfeiffer, E.: Verhandlungen der X. Versammlung der Gesellschaft für Kinderheilkunde in der Abtheilung für Kinderheilkunde der 65. Versammlung der Gesellschaft deutscher Naturforscher und Aerzte in Nürnberg 1893 593.

Henoch, E.: Vorlesungen über Kinderkrankheiten 705.

Berggrün, E.: Zweiter Jahreshericht der Kinderahtheilung des Spitales der Allgemeinen Poliklinik in Wien 992.

#### Nerven- und Geisteskrankheiten.

Hirt, L.: Pathologie und Therapic der Nervenkrankheiten für Aerzte und Studirende 88.

Graaaet, J. et Rauzier, G.: Traité pratique des maladies du système nerveux. 4. Aufl. 194.

Näcke, P.: Verbrechen und Wahnsinn beim Weihe 117. Alt, K.: Zur Behandlung der Epilepsie 508.

Emmerich, O.: Die Heilung des chronischen Morphinismus (Cocainismus etc.) ohne Zwang and Qual 508.

Lombroso and Ferrero: Das Weib als Verbrecherin and Prostituirte 508. v. Krafft-Ebing: Lehrbuch der Psychiatrie 509.

Grossmann, J.: Die Bedeutung der hypnotischen Suggestion als Heilmittel 509.

Crocq fils: L'Hypnotisme et le crime 509.

v. Frey, M.: Die Gefühle und ihr Verhältniss zu den Empfindungen 509. Jakoh, Cb.: Atlas des gesunden und kranken Nervensystems nehst Grundriss der Anatomie, Pathologie und Therapie desselhen 684.

Landmann, S.: Die Mehrheit geistiger Persönlichkeiten in einem In-dividnum 887.

Bartels, J.: Welche Fälle von Psychosen eignen sich für "offene Austalten" 837.
Raymond, F.: Maladies du système nerveux 837.

Bernbardt, M.: Die Erkrankungen der peripherischen Nerven 922. Nussbaum, H.: Heber den Einfluss geistiger Functionen auf krankhafte Processe 1096.

v. Sehrenek-Notzing: Ein Beitrag zur Actiologie der conträren Sexualempfindung 1096.

Borgherini: Ueber die Actiologie und Pathogenese der Tabes dorsalis 1097.

Scholz, Fr.: Vorträge über Irrenpflege 1141.

Richter, A.: Ueher Verlauf traumatischer Neurosen 1141.

Friedmann, M.: Ueber den Wahn 1141.

Flechsig: Gehirn und Seele 1141.

#### Syphilis und Hautkrankheiten.

Llebreich, O.: Phaneroscopie und Glasdruck für die Diagnose des Lupus vulgaris 38.

Schenhe: Der Aussatz 639.

Neisser, A.: Verhandlungen der dentschen dermatologischen Gesellschaft 745.

Rosenbach, F. J.: Ueber die tieferen eiternden Schimmelerkrankungen

der Haut und über deren Ursache 745. Lewin und Heller: Die glatte Atrophie der Zungenwurzel und ihr Verhältniss zur Syphilis 899.

Lewin und Heller: Die Sclerodermie 900.

Ueber neuere Beohachtungen von Epidermolysis bullosa hereditaria 921.

#### Krankheiten der Harnorgane.

Posner, C.: Therapie der Harukrankheiten 615.

Ohren-, Nasen-, Rachen- und Kehlkopfskrankheiten.

Gongenheim, A. und J. Glover: Atlas de Laryngologie et de Rhinologie 59.

Burger, II.: Die laryngealen Störungen der Tabes dorsalis 59.

Luc, II.: Les névropathies laryngées 59. Zarniko, C.: Die Krankheiten der Nase, ihrer Nebenhöhlen und des Nasenrachenraums, mit besonderer Berücksichtigung der rhinologischen Propädeutik für praktische Aerzte und Studirende 59.

Lermoyez, M.: Rhinologie, Otologie, Laryngologie; Enseignement et pratique de la faculté de médecine de Vienne 399.

Semon, F.: The results of radical operation for malignant disease of the larynx from the experiences of the private praxis 399.

Mygind, II.: Tauhstummheit 416.

l'assow: Eine neue Transplantationsmethode für die Radicaloperation bei ehronischen Eiterungen des Mittelohrs 769.

Siehenmann, F.: Die Blutgefässe im Labyrinthe des menschlichen Ohres 915.

Bezold: Uebersehau über den gegenwärtigen Stand der Ohrenheilkunde 945. Schnitzler und Hajek: Klinischer Atlas der Laryngologie nebst

Anleitung zur Diagnose und Therapie der Krankheiten des Kehlkopfes und der Luftröhre 966. Bresgen, M.: Die Eiterungen der Nase und ihrer Nehenhöhlen 966.

Burger, M.: Das Empyem der Highmorshöhle 967.

Treupel, G.: Die Bewegungsstörungen im Kehlkopf bei Hysterischen 967. Flatau, Th. S. und Gutzmann, Il.: Die Banchrednerkunst. Geschichtliche und experimentelle Untersuchungen 1012.

Flatau, Th. S.: Nasen-, Rachen- und Kehlkopfkrankheiten 1032. Gerber, P. H.: Die Syphilis der Nase und des Halses 1038.

#### Angenkrankheiten.

Haab, O.: Atlas und Grundriss der Ophthalmoskopie und opbth. Diagnostik 769.

Schweigger: Handbuch der Augenheilkunde. 6. Aufl. 769.

Schiess, H.: Knrzer Leltfaden der Refractions- und Accomodationsanomalien 769.

Jankowski, B.: Beitrag znr Myopie-Frage 769.

#### Oeffentliche Gesundheitspflege, Statistik, Standesangelegenheiten.

Placzek, R.: Staaten 106. R.: Die medicinische Wissenschaft in den Vereinigten

Thiem, C.: Ueber die dem Arzt durch die Unfallgesetzgebung erwachsenen besonderen Pflichten 106.

24. Jahresbericht des Landes-Medicinal-Collegiums über das Medicinalwesen im Königreich Saehsen 106.

Blass, C.: Die Impfung und ihre Technik 106.

Körösi. J.: Ueber die Berechnung eines internationalen Sterblichkeitsnachweises 106.

Pistor, M.: Das Apothekenwesen in Preussen nach deutsehem Reichsand preussischem Landesreebt 234.

Neumann, II.: Die unehelichen Kinder in Berlin und ihr Schutz 684. Burgerstein, L. und Netolitzky, A.: Handbuch der Schulhygiene 992. Stntzer: Die Mileh als Kindernahrung und Vorschläge zu einer neuen, den Forderungen der Hygiene und der Volkswirthschaft besser entsprechenden Verkanfsweise der Milch 992.

#### Militär-Sanitätswesen.

Marinesanitätsordnung 2t7.

Dienstanweisung zur Beurtheilung der Militär-Dienstfältigkeit und zur Ausstellung von militärärztlichen Zeugnissen 217.

Kirchner, A.: Trappen-Oesundheitspflege 217. Kowalk: Militärärztlieber Dienstunterricht für einjährig-freiwillige Aerzte und Unterärzte, sowie für Sanitätsofficiere des Beurlaubtenstandes 217. Beschreibung der Garnison Cassel, vom Standpunkte der Gesundheitspflege aufgestellt 217.

Schumburg: Die Choleraerkrankungen in der Armee 1892—93 nnd die gegen die Ansbreitung nnd zur Verhiltung der Cholera in der

Armee getroffenen Maassnahmen 217.

Sanitätsberieht über die Kgl. Preuss. Armee, das XII. (Kgl. Säebs-) und das XIII. (Kgl. Würtemberg.) Armeekorps für das Berichtsjahr vom 1. April 1889 bis 31. März 1890 217.

Zuntz und Sebumburg: Znr Gewinnung physiologischer Merkmale für die zulässige Belastung des Soldaten auf Märschen 714.

#### Gerichtliche Medicin.

Kocb: Die Frage nach dem gebornen Verbrecher 410.

#### Gesebichte der Mediein.

Fuehs, R.: Hippokrates sämmtliche Werke 660.

Kürz, E. G.: Georgins Pictorius von Villingen, ein Arzt des 16. Jahrhunderts und seine Wissenschaft 725.

#### Anatomie, verglelebende Anatomie, Entwickelnngsgeschichte.

v. Bardeleben, K. u. Haeckel, H.: Atlas der topographischen Anatomie des Menschen 84.

Elsler, P.: Grundriss der Anatomie des Menschen 85.

Hertwig, O.: Lehrbuch der Entwickelungsgeschlichte des Mensehen und der Wirbelthiere 85.

Anatomie des centres nerveux par J. Déjérine avec la collahoration de Madame Déjérine-Klumpke 127.

Zuekerkandl, E.: Normale und pathologische Anatomie der Nasenhöble und ihrer pneumatischen Anliänge 151.

v. Stein, St.: Die Lehre von den Functionen der einzelnen Theile des Obrlabyriuths 263.

Katz, L.: Stereoskopischer Atlas des mensebliehen Ohres nach durelisichtigen makroskoplschen Präparaten 306.

Neisser, A.: Stereoskopischer mediciniseber Atlas 306. Klein, E.: Grundzüge der Histologie. 3. Anfl. 481.

Fessler, J.: Festigkeit der menschliehen Gelenke, mit besonderer Berieksichtlgung des Bandapparates 507.

Benda, C. u. Gfünther, P.: Histologischer Handatlas 508.

Bannwarth E. Histologischer Soz

Bannwarth, E.: Histologie 525.

Rawitz, B.: Grundriss der Histologie 526.

Rauber, A.: Lehrbueb der Anatomie des Mensehen. 4. Aufl. 527. Broeaike: Lehrbuch der normalen Anatomie des menschlieben Körpers. 4. Aufl. 594.

Sehaefer, O.: Anatomischer Atlas der gebnrtsbülflichen Diagnostik und Therapie 705.

Cramer, A.: Beiträge zur feineren Anatomie der Mcdulla oblongata nnd der Brileke mit besonderer Berlicksiehtlgung des 3.-12. Hirnnerven 724.

Eberth: Die Sarkolyse 1077.

Junker: Beitrag zur Lebre von den Gewichten der menschlichen Organe 1077.

Rawitz: Leitsaden für histologische Untersnchungen 1077.

#### Pathologie, pathologisebe Anatomie, Mikroskopie und Baeteriologle.

Henschen, S., Klinische und anatomische Beiträge zur Pathologie des Gehirns 105.

Muscatelln, O.: Ueber die angehorenen Spalten des Schädels und der Wirbelsäule 171.

Neelsen, J.: Perl's Lebrhnch der allgemeinen Patbologie für Aerzte und Studirende 194.

Ziegler, E.: Lebrbuch der allgemeinen und speciellen pathologischen Anatomie 376.

Seitert, O. u. Kahn, M.: Atlas der Histopathologie der Nase, der Mundraehenböhle und des Kehlkopfes 439.

Windrath: Die Medieln unter der Herrsebaft des bacteriologischen Systems 4S1.

Itzerott u. Niemann: Mikroskopischer Atlas der Bacterienkunde 745.

v. Kahlden: Ueber Periarleriitis nodosa 745.

v. Kahlden: Ueber die Glomerulonephritis bei Scharlach 745. v. Kahlden: Ueber die Ablagerung des Silbers in den Nieren 745.

v. Kahlden: Ucber eln congenitales Adenom beider Nieren 745.

Volkmann, R.: Ueber endotheliale Geschwülste, zugleich ein Beitrag zu den Speicheldrüsen- und Gaumentumoren 1077

#### Physlologie.

Golebiewski: Studien über die Ansdehnungsfähigkeit des mensehllchen Fusses 460.

Grützner, P.: Ueber chemische Reizung von motorischen Nerven 550. Grützner, P.: Ueber chemische Reizung von sensiblen Nerven 550.

Loewy, A.: Untersuchungen über die Respiration und Circulation bei Aenderung des Druckes und des Sauerstoffgehaltes der Luft 573.

v. Noorden: Beiträge zur Ernährungslehre 790.

Dapper: Stoffweelisel bei Entfettungseuren 790.

v. Noorden u. Dapper: Ueber den Stoffwechsel fettleiblger Menschen bei Entfettungscuren 790.

Hirsehfeld, F.: Ueber den Eiweissverlust bel Entfettnngseuren 790. Denning: Ueber das Verhalten des Stoffwechsels bei der Sehllddrüsentherapie 790.

Koeber: Die Schilddrüsenfunction 790.

Vermehren: Stoffwechselnntersuchungen nach Bebandlung mit Glandula thyreoidea 790.

Bleibtreu u. Wendelstadt: Stoffweebselversueb bei Schilddrüsenfiltterung 790.

Könlg, A.: Das Augenleuchten und die Erfindung des Augensplegela 836. Ribot, Th.: Die Persönlichkelt 887. Ribot, Th.: Der Wille 837.

Verworn, M.: Allgemeine Physiologie 857.

#### Arzneimittel- and Giftlehre.

Fischer, B.: Die neueren Arznelmittel; für Apotheker, Aerzte und Droguisten 281.

Durst, A.: Grundzüge der Arzneidosenlebre und einer dosologischen Arithmetik 745.

v. Linstow, O.: Die Giftthiere und ihre Wirkung auf den Menschen 706.

#### Medicinische Chemie.

Pinner: Repetitorium der organischen Chemie 331.

Vergleichende Untersuchung versebiedener Fleisch-Stntzer, A.: extracte 375.

Schueller: Reactionen und Reagentien 706.

#### Verschiedenes.

Vierordt, II.: Medicinisches aus der Weltgesehiehte 194. Kräpelin: Ueber gelstige Arbeit 508.

v. Frey, M.: Die Gefühle und ihr Verhältniss zu den Empfindungen 509. Hirseh, W.: Betrachtungen über die Jungfran von Orleans vom Standpunkt der Irrenheilkunde 838.

Briefe von Theodor Billroth 1012.

Charité-Annalen, XX. Jahrgang 1060.

Festschrift zur 100jährigen Stiftungsfeier des medicinischen chirurgischen Friedrieb Wilhelms-Instituts 1120.

## III. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften.

Berliner medicinische Gesellschaft: 38, 65, 85, 87, 109, 129, 151, 172, 195, 285, 264, 285, 381, 117, 440, 464, 526, 574, 616, 639, 661, 746, 917, 969, 994, 1013, 1083, 1061, 1078, 1101, 1121.

Geschsebaft der Charltearzte: 289, 306, 461, 48t, 526, 576, 594, 619, 641, 685, 725, 750, 769, 792.

641, 685, 725, 750, 769, 792.

Freie Vereinigung der Chirurgen Berlins: 20, 60, 88, 184, 196, 219, 876, 399, 419, 441, 706, 729, 753, 796, 922, 1087, 1098.

Verein für innere Medicin: 21, 64, 107, 108, 109, 175, 221, 811, 510, 642, 950, 995, 1087, 1079, 1126.

Gesellschaft für Geburtshülfe und Gynäkologie zu Berlin: 155, 176, 221, 240, 811, 878, 462, 485, 596, 772, 795, 885, 1014, 1084, 1080, 1125.

Laryngologische Gesellschaft: 62, 529, 900, 992, 1015, 1085, 1097.

Barliner Oesellschaft für Perchiatrie und Nervenkrankheiten: 185, 220.

Berliner Oesellschaft für Psychiatrie und Nervenkrankheiten: 185, 220, 309, 902, 1123.

Hufeland'sche Gesellschaft: 1062.

Berliner dermatologische Vereinigung: 528, 551, 663, 707, 728, 751. Aerztlicher Verein zu Marburg: 265, 485, 924, 1141. XIII. Congress für innere Medicin in München: 111, 268, 312.

XVI. Balneologen-Congress: 241, 267, 315, 335.

XXIV. Congress der deutschen Oesellschaft für Chirurgie zu Berlin: 401, 420, 444, 488, 552, 577, 664, 710.

VI. Versammlung der deutschen Gesellschaft für Gynäkologie 553.

V. Congress der deutsehen dermatologiseben Gesellschatt in Graz: 1017,

11. internationaler Congress für Thalassotherapie in Ostende: 798.

Internationaler Physiologeneongress in Bern: 863.

858, 885, 886, 903, 925, 951, 967, 1016, 1100.

Französische Congresse: 887.

IV. Versammlung der deutschen otologischen Gesellschaft zu Jena: 819. 840, 906, 927.

Jahresversammlung des deutschen Vereins für öffentliche Gesundheitspflege: 180. LXVII. Versammlung deutscher Naturforscher und Aerzte: 841, 842,

Digitized by Google

## IV. Feuilleton und kleinere Mittheilungen.

Max Edel: Das städtische Krankenhaus zu Charlottenburg 21. Todtenschau 22.

L. Becker and A. Leppmann: Erklärung.

Wiener Brief: 46, 222, 443.

Veränderungen beim Lehrpersonal der deutschen medicinischen Facultäten lm Jahre 1894 66.

Alexander Edel: Was kann die Schule gegen die Masturbation der Kinder thun? 90.

Dolega: Ueber Mechanotherapie und ihre Berücksichtigung im klinischen

Unterricht 177.

Sitzung der Aerztekammer 179.

Siegfried Stern: Znr Friedrich Hessing'schen Orthopädie 198.

Fr. Rnblnstein: Werth und Bedentung der Statistik für praktlsche Medicin 266

Dulega: Bericht über den XIII. Congress für innere Medicin zu Milnehen 812, 334.

Sechszehnter Balneologen-Congress 241, 267, 315, 835.

Ziemssen (Wiesbaden): Entgegnung 379.

Leopuld Casper: Erklärung 403.

H. Tillmanns: Zur Erinnerung an Carl Thiersch 421.

Bernhard Bendix: Noch einige Bemerkungen zur Kuhmilchnahrung und Milchsterilislrung 423.

W. Liermann: Bemerkungen zu Dr. Knrsch's Anfsatz: "Beiträge zur Mechanik des Oehverbandes" 447.

H. Köbner: Erklärung 447. Hngn Kronecker: Carl Friedrich Wilhelm Ludwig 466.

Ottn Mugdan: Einige Bemerkungen zu dem neuen preussischen Taxentwurfe 487.

Oscar Vulpius: Ueber Hessing und seine Apparate 530.

Heinrich Joachim: Bemerkungen zu dem Taxentwurf des Ministers 532.

Edmand Saalfeld: Erklärung.

Ottn Mngdan: Znm Eisenacher Aerztetage 554.

Albert Seelig: Erwiderung auf Dr. Boas' Aufsatz: Zur diagnostischen Bedeutung u. s. w. 555. Henlus: Vom XXIII. deutschen Aerztetage in Eisenach am 28. und

29. Jnni 1895 597.

Die Enthüllung der Traube-Büste 599.

Das Rettnngs- und Krankentransportwesen in Berlin 620.

Pariser Brief 621, 887.

Julins Veith: Die "Senta Casa da Miscricordia" zu Rio de Janeiro 621.

H. Oppenheim: Bemerkung 667.

v. Bergmann: Nachruf an Dr. Kurt Schimmelbusch 730.

Eghert Braatz: Entgegning 754.

Wagner: Hessing und seine Apparate 773.

Posner: "Summi in medicina honores" 774.

Edm. Friedrich: Zwelter internationaler Congress für Thalassotherapie in Ostende 798.

Vierte Versammlung der deutschen otologischen Geschlschaft zu Jena 818, 840, 906, 927. LXVII. Versammlung deutscher Naturforsche und Acrzte 841, 842, 858,

885, 886, 903, 923, 951, 967, 1016, 1100.

Posner: Von der 67. Versammlung dentseber Naturforscher und Aerzte

841, 862, 886. Vom internationalen Physiologencongress in Bern 863.

Alhert Köhler: Adolf von Bardeleben 865.

H. Buchner: Louis Pasteur 866.

Benmer und Peiper: Entgegnung 907.

Hansemann: Bemerkung 907.

H. Thierfelder: Zur Erinnerung an Felix Hoppe-Seyler 928.B. Verworn: Physiologie und praktische Medicin 930.

J. R. Ewald: Erwiederung 931. Ergebnisse der durch Ministerial Erlass vom 29. December 1894 angeordneten Sammelforschung, betr. die his zum Schlusse des Jabres 1894 mit Diphtheric-Heilserum hehandelten Krankheitsfälle 941.

Friedländer: Bemerkungen 951. E. Henoch: Zwei Jabre in Meran 978.

Georg Lewin zum 50jährigen Doctorjubiläum 975.

Zlem: Notiz üher dle Operationen der Eiterungen der Kieferböhle 995.

Tonton: Vom V. Congress der deutschen dermatologischen Gesellschaft zn Graz 1017, 1038, 1126, 1142.

T. Rossi Doria: Noch einmal zur Frago der Protozoën bei Endometritis 1018.

Lndw. Pick: Entgegnung 1018.

Zum 100 jährigen Stiftungsfest der militärärztlichen Bildungsanstalten 1041.

v. Color: Festrede zur Feier des hundertjährigen Stiftungsfestes des mediclnlsch-chirurglseben Friedrich-Wilhelms-Instituts am 2. December 1895 1081.

Aus der Aerztekammer Berlin-Brandenburg 1083.

#### V. Praktische Notizen.

Wirkung subentan einverleibter Albumosen 23.

Tuberkelbaeillenbefund im Naseninhalt von Personen aus der Umgehung von Phthisikern 23.

Verhalten der Leukocytose hei cronpüser Pnenmonie 47.

Knochenmark gegen Anämien 47.

Zwei bemerkenswerthe Fälle von Aktinomykose 47.

Laborde's Methode der künstlichen Athmung 47.

Gaumenlähmnng nach Angina pseudomembranacea 47.

Typhns nach Austerngenuss 67. Frühwald: Antispasmin gegen Kenchhusten 67.

Ueber Frigotherapie 67.

Behandling der Prostatahypertrophie 67.

Hautkrankbeiten als Autointoxicationen 91.

Anwendung des Extr. fil. mar. aeth. als Anthelminticum 9t.

Symphyseotomie bei einer 15 jährigen 91.

Guajakolsalbe gegen Epididymitis gonorrhoica 111.

Ichthyol gegen Urtlcaria 111. Mittel gegen Keuebbusten 111.

Behandlung der Akne faciei 111.

Ursachen und Bedeutung der postelimakterischen Oenitalhlutungen 135.

Zur Behandlung der Eklampsic 136.

Ueber Tolypyrin and Ortho-Tolypyrin 136. Ewald: Anregung der Speichelsecretion durch Kauen indifferenter Masse 155.

Zur Frage des ersten Sehreis 156. Operation der eitrigen Pericarditis 179.

Gefahr der Einverleibung von Schilddrüßensaft 179. Ueber Agathin bei Ischias 179.

Vorkommen der Malariamikroorganismen 179.

Zur Statistik der Serumtherapie 179

Jodoformwatte gegen Schnupfen 179.

Mittel gegen Frost 179.

Phenacetin gegen Ennresis 179.

Ueber Laborde'sehe Znngentractionen 179.

Antipyrin gegen Hautjucken 199.

Ferripyrin als Hämostaticum 199.

Lebensfähigkeit des Frühgeborenen 199. Praktische Erfahrungen über Somatose 199.

Eine neue Salbenkruke 291.

Verwertbung des heissen Wasserdampfes in der Oynäkologie 291. Ueher den Pestbacillus 292.

Belehrung über die Gefabr der Augenentzündung der Neugeborenen 315. Fall von congenitaler Suhluxation im Metacarpophalangealgelenk 316.

Die Verwendung der Asa foetida in der geburtshülflichen und gynäkologischen Praxis 360.

Anwendung des Guajakol gegen Tuberculose 423. Methylenblau als Analgeticum 423.

Zur Behandlung der Cholelithiasis 423.

Antistreptokokkenserum bei Pnerperalfieber und Erysipel 423.

Behandlung der Chlorose 423.

Ueher "Krebsserum" 467.

Zur Serumtherapie der Tuberculose 468.

Zur Serumtherapie der Syphilis 468.

Zur Organtherapie 468.

Ein Beitrag zur Wochenbettbehandlung 491. Trional bei Schlaflosigkeit der Kinder 491.

Gnajakol bei Tonsillitis 491.

Die Hydrotherapie bei Magenkrankheiten 491.

Behandlung der Darmparese nach Typhus 491. Kalte Bäder bei Pneumonie 491.

Maligner Fall von Galaktorrhoe 491. Nosophen und Antinosin 511.

Naphthalin gegen Oxyuris vermicularis 512. Behandlung inoperabler, maligner Tumoren mit Erysipeltoxin und Erysipclserum 512.

Natron salicylicum bei Basedow'scher Krankheit 585.

Ucber dle Bedingungen der Wundheilung 535.

Bakteriologisebe Harnbefunde bel Rheumatismus acutus 580.

Behandlung der Prostatahypertrophie durch doppelseltige Castration 580. Kalium hypermanganicum als Gegengist bel Morphinm- bez. Opiumvergiltung 599.

Ostcomalacie bei einer 18jährigen Indicrin 599. Schwangerschaft complicirt mit Beckenelterung 599.

Angebliche Steigerung der Körpertemperatur auf 65° C.

Fall von Phenylhydroxylamin-Vergiftung 600. Die Pflege der Infectionskranken 600.

Zur Aetiologic des Gelenkrheumatismus 622.

Antipyrin zur localen Anästhesie der Blase 623.

Die locale (Infiltrations-) Anästbesie 628. Syzygium Jambolanum als Antidiabeticum 623.

Ueber Verhütung des Decuhitus 623.

Ueber die Pflege Oclähmter 623. Ueher den Einfluss der Nähmaschinenarbeit auf die weiblichen Geuitalorgane 623.

Chinin gegen Hitzschlag 643.

Beeinflussung der Variola durch Vaceina-Serum 643. Exanthembildung nach Diphtheriescrum-Injection 643.

Zur Bebandlung der Eklampsie 643. Statistisches zur Typhusbehandlung 643.

Einige wesentliche Punkte aus der allgemeinen Diätetik für Magenkranke 667, 711.

Ueber die Gefahren und die Bekämpfung des Alkoholismus 667.

Calciumpermanganat als Antisepticum 667.

Heilung von subeutanem Angiom durch Injection von absolutem Alkohol 667.

Antistreptokokken-Serum 688.

Ueber Elephantiasis 688.

Paraeblorophenol in der Chirurgie 711.

Cblorosalol 711.

Serumbehandlung der Diphtherie 731, 800. Die hypnotische Wirknng der Chloralose 731.

Digitoxin 731.

Bad Neuenahr 755.

Vaporisationen bei Larynxdiphtherie 755.

Heisse Bäder bei Cerebrospinal-Meningitis 755.

Behandlung der Osteomyelitis 755.

Gemisebte Anästhesirung 756.

Zur Wirkung der Blutentziehungen 756.

Preis des Pilocarpins 775.

Resorption von Giften von abgeküblten Körperstellen 745.

Bebandlung der Eklampsie 775.

Formaldebyd in der Augentherapie 775.

Salophen 776.

Tannigen bei Darmaffectionen 776, 820.

Behandlung der tertiär-syphilitischen Erscheinungen 776.

Hydriatische Malariabehandlung 776. Extr. Colchiei bei Furunkulose 776.

Sehlundrohr durch die Nase bei Vergiftungen 800.

Urotropln 800.

Excessive Körpertemperaturen 819. Thyroidintabletten 819.

Formalin bei Ule. molle 819.

Cholcra-Impfungen in Indien 864.

Gefährlichkeit der intrauterinen Glycerineinspritzungen 864.

Tuberkelbacillen in der Marktmileh 908. Hämoglobinurie bei Malaria durch Chlniudarreichung 908.

Ueble Wirkungen des Diphtherieserums 975.

Vaceina-Serum 975.

Tod eines der ersten mit Tuberkulin behandelten Patienten 975.

# VI. Ministerielle Verfügungen und Krlasse.

Die staatliche Prüfung, Aufbewahrung und Abgabe des Diphtherieserums in den Apotheken betreffend, nebst Fragebogen 243. — Niederländisches Gesetz betr. die Zulassung deutscher Aerzte und Zahnärzte zur Praxis in den Niederlanden 424. — Erweiterung des § 16 der Vorsehriften über Einrichtung und Betrieb der Apotheken etc. vom 16. December 1893 6-14. — Anweisung über die Aufnahme und Entlassung von Geisteskranken, Idioten und Epileptischen in und aus Privat-Irrenanstalten (§ 80 der Gewerbeordnung), sowie über Einrichtung, Leitung und Beaufsiebtigung solcber Anstalten 840. - Das Selbstdispensiren bomöopatbischer Arzneien dureb Aerzte betreffend 1064.

## VII. Tagesgeschichtliche Notizen

am Sehlusse jeder Nummer.

## VIII. Civil- und Militär-Personalieu nnd amtliche Bekanntmachnngen

am Schlusse jeder Nummer.

# BERLINER

Kinsendungen welle man portofrel an die Redaction (W. Lützowplatz No. 5 ptr.) oder an die Verlagouchhandlung von August Hirselwald in Berlin N.W. Enter den Linden No. 68, adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redaction:

Prof. c. c. Dr. C. A. Ewald and Prof. Dr. C. Posner.

Expedition:

August Hirschwald, Verlagebuchhandlung in Berlin.

Montag, den 7. Januar 1895.

**№** 1.

Zweiunddreissigster Jahrgang.

#### INHALT.

- I. F. Jolly: Urher Myasthenia gravis pseudoparalytica..
- H. A. Kast: Znr Symptomatologie der "transcorticalen" Bewegungsstörungen.
- III. II. Schmidt-Rimpler: Trachom und Conjunctivitis follienlosa; ihre Behamling mit der Rollpineette.
- IV. P. Rosenberg: Eine neue Methode der allgemeinen Narkose.
- V. Kritiken u. Referate: Geburtshillfen, Gynäkologie. Lehrbücher und Arbeiten von Kaltenbach, Ahlfeld, Krönig, Menge, P. Strassmann, Löhlein, Mertlens, Fehling, Fritsch, Hofmeier, (Ref. Veit.)
- VI. Verhaudlungen ärztlicher Gesellschaften. Freie Vereinigung der Chirurgen Berlins: J. 1srael, Ausgedehnte Resection der Brustwand. -- Verein filr innere Mediein: Rosenheim, Resection des Pylorus; Treitel, Nasaler Sigmatismus; L. Katz. Transparente makroskopische Präparate des Gehörorgans; Disc. über Goldscheider, Chirurgie der Rückenmarkskrankheiten.
- VII. M. Edel: Das städtische Krankenhaus zu Charlottenburg.
- VIII. Todtenschan, IX. L. Berker und A. Leppmann: Erkillrung.
  - X. Praktische Notizen.
- X1. Tagesgeschichtliche Notizen. XII. Amtliche Mittheilungen.

# I. Ueber Myasthenia gravis pseudoparalytica.

F. Jolly.

(Nach einem am 5. December 1894 in der Berliner medicinischen Ge-... sellschaft gehaltenen Vortrage.)

M. H.! Ich möchte Ihre Anfmerksamkeit auf ein Krankheitshild lenken, das zwar in den letzten Jahren von verschiedenen Antoren heschrieben, aber doch noch nicht zur allgemeineren Kenntniss gelangt ist und das, wie ich glanbe, nicht allein ein gewisses theoretisches, sondern anch ein ziemlich erhehliches praktisches Interesse heanspruchen darf.

Der Fall, den ich Ihnen demonstriren will, ist der zweite von dieser eigenthümlichen Krankheit, der mir selbst zur Beohachtung gekommen ist. Den ersten hahe ich im Jahre 1890/91 hier in der Charité beohachtet und damals in der Gesellschaft der Charitéärzte demonstrirt, und auch, nachdem durch einen der eigentbümlichen, leider für die Krankheit charakteristischen Zufälle der Exitus letalis eingetreten war, hin ich nochmals in derselben Gesellschaft auf den Fall zurückgekommen. Ich willigleich hlazufügen, dass nach der ganzen Sachlage in dem hente zu demonstrirenden Fall mir die Erscheinungen günstiger gestaltet zu sein scheinen als in dem vorigen und dass ich mit Wahrscheinlichkeit auf die Genesung des Patienten rechne.

Der Patient, den Sie hier schen, ist ein 14½-jähriger Junge, der his zum Beginn der jetzigen Erkrankung im wesentlichen gesund war. In seiner Familie sind Nervenkrankheiten nicht vorgekommen, und spreiell hei seinen Geschwistern sind ähnliche Erscheinungen, wie er sie darbietet, nicht heohachtet. Er selbst hat im Alter von 1½ Jahren einige Tage hindurch Krämpfe gehabt, die sich aber später nicht wiederholten. Er ist gesund geblieben, hat sieh kräftig entwickelt, hat insbesondere, was für die Beurtheilung der jetzigen Sachlage von Wichtigkeit ist, eine kräftige Muskulatur besessen, und es wird ausdrücklich hervorgehoben, dass er bis zum Beginn der Krankheit ein gewandter Kletterer gewesen sei. Sein Leiden hat sieh nun vor 1½ Jahren im Sommer 1893 ent-

wickelt, und das erste Symptom, dass ihm sellist aufgefallen ist, war, dass er in der Schule, die er damals noch besuchte, nicht recht an die Tafel schen konnte, weil es ihm numöglich war, längere Zelt dle Augen offen zu halten. Die Augenlider Tielen hernuter, wenn er längere Zeit Seh-Anstreugungen gemacht hatte. Nach der Ruhe und insbesondere Morgens war diese Störung kaum vorhanden. Sie wiederholte sich regelmässig nach längerem Gebrauch der Augen. Das nächste Symptom, das auftrat, war eine ähnliche Ermädbarkeit der Beine, die sich zuerst einigemale heim Baden im Freien in der Weise hemerklich machte, dass der Kranke belm Ver-lassen des Wassers zusammenknickte und eine Weile warten masste, bis er sich erheben und weiter gehen konnte. Seine Elteru waren daher geneigt, das Leiden auf Erkältung beim Baden zurllekzuführen; doch versiehert der Kranke bestimmt, dass die Erscheinung an den Angen schon vor der Badeperiole aufgetreten sei. Weiterhin wurde die Ermüdbarkeil der Beine zunächst beim Treppensteigen anffallend, dann aber anch beim einfachen Gehen. Er konnte, wenn er geruht hatte, Anfangs in normaler Weise gehen, nach kurzer Zeit ermüdete er aber dermassen, dass er oft plätzlich auf der Strasse binstürzte. In Folge davon wurde sein Leiden anch eine Zeit lang für epileptisch gehalten. Es war aber bei diesem Hinfallen keinerlei Krampferscheinung und keine Spur von Bewusstseinstrilbung vorhanden und jedesmal, wenn er eine Zeit lang geruht hatte! 🌤 ermochte: er sich wieder zu erbeben und eine kleine Strecke zu gehen, his altermais die Erschlaffung der Muskeln ein Ziel setzte. Einige Monate später kam eine ähnliche Störung in den Armen zur Beobachtung, welche gleichfalls nach wenigen knrzdanernden Anstrengungen derart ermüdeten, dass sie wie gelähmt erschienen, uml die gleichen Erscheinungen stellten sieh dann in den Nackenmuskelu, in den Kanmuskeln und in den Lippen des Patienten ein. Beim Essen musste er häufig lunehalten, weil er mit dem Kanen nicht vorankam. Die Erschwerung der Lippenbewegung zeigte sich beim Pfeifen und beim Sprechen. Auch hierhei war sie ülemals im Be-ginn des Sprechens vorbanden, sondern trat Immer erst nach einiger Zeit hervor, namentlich wenn man ihn lant lesen liess. Dies ist jetzt sehon besser geworden, aber doch noch immer so rharakteristisch, dass der Kranke, wenn man ihn längere Zeit vorlesen lässt, zunächst vollkommen klar uml deutlich artikulirt, dann, wenn er etwa anf ilie zweite Seife kommt, immer häufiger umleutliche, verschliffene Lippenhuchstaben hören lässt, dabei langsamer vom Fleck kommt und schliesslich annäherml so schlecht artikufirt wie ein Paralytiker. Eine siehere Betheiligung der Zunge ist dahei jedoch nicht fest-zustellen und ebenso sind die Schlundmuskeln, deren Ersehlaffung in dem ersten vorher erwähnten Falle das letale Ende herbeigeführt hat, in dem jetzt vorzuslellenden nicht weschtlich betheiligt.

Ich bemerke noch, dass der Patient im Juni d. J. in die Nervenklinik der Charité anfgenommen wurde, in welcher er einen Monat hindurch blieb, und dass er seitdem in ambulanter Behandlung steht und häufig wieder von mir untersneht worden ist.

Der Kranke war mir, ebenso wie der ersterwähnte Patient, zngewiesen worden mit der Diagnose: Dystrophia mnscnlorum progressiva mit Betheiligung hnlhärer Muskeln. Es hat sich aher hald ergehen, dass es sich nm diese Affection sicher nicht handeln kann. Vor allem sind weder Atrophien noch Hypertrophien in den Muskeln des Patienten zu hemerken, und wenn schon, wie Sie gleich sehen werden, in seinem Gang eine gewisse Aehnlichkeit mit dem Gang der Dystrophiker hervortritt, so lässt sich doch sofort hemerken, dass ein sehr wesentlicher Unterschied vorhanden ist. Es sind hier ehen nicht einzelne Muskelgrnppen danernd ansser Function gesetzt, sondern mehr oder minder nehmen alle willkürlichen Mnskeln an dem Process Theil, einzelne in höherem, andere in geringerem Grade, alle aber in der Weise, dass sie zunächst nach der Ruhe functionsfähig sind und dass sie nach knrzer Thätigkeit diese Fähigkeit verlieren, nnn vorühergehend wie gelähmt erscheinen, nm dann ahermals nach einiger Rnhe wieder functionstüchtig zn werden.

Dies ist also die Erscheinung, die ich Ihnen zunächst an dem l'atienten demonstriren möchte, die auffallende Ermüdharkeit seiner Muskeln und ihre Fähigkeit zu verhältnissmässig rascher Erholung:

Wir lassen ihn zu diesem Zweck ansstehen, nachdem er jetzt längere Zeit in horizontaler Lage geruht hat, und wir wollen znsehen, wie und wie lange er zu gehen vermag. Wir hemerken, dass er zunächst ohne Unterstützung ganz normale Gehhewegungen ausführt, dass dann, nachdem er einmal auf- und ahgegangen ist, ein Uehergreifen der Beine ühereinander stattfindet, dass der Gang nun einen mehr wiegenden und watschelnden Charakter annimmt, ganz ähnlich wie hei der Dystrophie. Die Beine können nun nicht mehr gehohen werden und die Vorwärtshewegnng geschieht weiterhin in der Weise, dass eine Drehung im Hüstgelenke vorgenommen und so das Becken mit dem anderen Bein vorgeschohen wird. Dahei wird zur Erhaltung des Gleichgewichts die Brustwirhelsäule rückwärts gehracht und die Lendenwirhelsäule tritt in eine stärker lordotische Krümmung. Nach zweimaligem Hin- und Hergehen wird ihm das Umwenden schon nngemein schwer, er sucht hereits nach einer Stütze und ist offenhar an der Grenze seiner Leistungsfähigkeit. Wir müssen ihn nun niedersitzen lassen, sonst würde er unfehlhar zu Fall kommen. - Die gleiche Erscheinung kann ich Ihnen an den Armen des Patienten demonstriren. Dieselhen können, wie Sie sehen, schon jetzt nicht ganz vertical gehohen werden, sondern nur etwas ther die Horizontale hinaus. Ich hoffe Ibnen aher nachher zeigen zn können, dass sie unter Umständen doch anch in die verticale Position gehracht werden. Die Ermüdung einzelner Muskeln reflectirt nämlich regelmässig in einem allerdings nicht hohen Grade auf den gesammten Körper; es tritt also eine gewisse Ermtidung auch in den Armen ein, wenn er die Beine ermüdet hat. Wir lassen nun den Patienten hinter einander immer wieder den rechten Arm hochhehen und heruntersenken. Die Bewegungen werden immer kleiner; er hringt schon nach der neunten oder zehnten Hehung den Arm kanm merklich mehr vom Körper ah. Auch links ist dies Phänomen in gleicher Weise zu sehen: nach einer ganz kleinen Anzahl von Erhehungen schwindet die Fähigkeit der Muskeln, ihre Contractionen auszuführen. Wir lassen nun weiter den Patienten, dessen Beine und Rnmpf inzwischen geruht hahen, vom Stuhle aufstehen. Das erste Mal kann er ohne Stütze diese Bewegung rasch ausführen. Schon heim zweiten Male geht es langsamer, nach einigen weiteren Erhehungen muss er die Arme zu Hülfe nehmen und sich mit den Händen auf die Kniee stützen (auch wieder wie die

Dystrophiker), hald ist anch dies vergehlich nnd schon etwa heim achten Male gelingt die Erhehnng nicht mehr.

Es muss hier bemerkt werden, dass alle diese Erseheinungen so charakteristisch sie auch jetzt noch hervortreten, doch in der ersten Zeit der Brodachtung noch intensiver ausgeprägt waren, wie ich dies schon bezüglich der Lippenbewegungen betont habe. Während des schon bezüglich der Lippenbewegungen betont habe. Während eine nwerkennlere Besserung aller Synntome auf, elenso wie dies schon vorher einmal während eines ersten Krankenhausaufenthaltes der Fall gewesen war. Als ich ihn dann nach den Ferien wiedersah, fand ich eine erhebliche Zunahme der Erseheinungen, die in neuerer Zeit einer, wie ich glanke, fortschreitenden Besserung Platz gemacht hat, seitdem es gehungen ist, den Patienten zu länger dauernder Bettruhe auch unter Tags zu veranlassen. Von den ausserdem angewendeten Mitteln wird weiterhin die Rede sein.

Zunächst möchte ich moch darauf hinweisen, dass eine erhehliche Besserung namentlich bezüglich der Nackenmuskeln und bezüglich der Levatores paliebrarum hervortritt. Während Anfangs die Lider ausser am frühen Morgen kaum über die Mitte der Pupille erhohen werden konnten, hält der Patient jetzt in der Regel die Augen in fast normaler Weise offen; die Lider sind nur noch so weit gesenkt, dass ein etwas schläfriges Aussehen eintritt, er kann sie vollständig erheben und erst, wenn er etwa eine Viertelstunde lang Austrengungen gemacht hat, die Augen sehr weit aufreissen, tritt vorübergehend wieder eine etwas stärkere Ptosis auf.

Wir lassen nun den Oberkörper des Patienten entkleiden. nm uns von dem Znstand seiner Mnakulatur zu üherzeugen. Dieselhe erweist sich tiherall als von einer dem Alter entsprechenden Stärke und Beschaffenheit. Vielleicht kann man sie im Ganzen als etwas schlaff hezeichnen; sicher aher tritt nirgends eine Volumahnahme einzelner Muskeln oder eine Verdickung anderer hervor; ehensowenig Ungleichheiten in den einzelnen Ahschnitten grösserer Muskeln. Nirgends hestehen fihrilläre Zuckungen, dagegen werden znweilen spontane Znckungen ganzer Muskeln bemerkt. Ein vollständig hiermit ühereinstimmendes Verhalten zeigen auch die Muskeln des Beckengtirtels und die der unteren Extremitäten. Der Patellarreflex ist heiderseits leicht auszulösen. Zeitweise entstand der Eindruck einer mässigen Steigerung desselhen, andere Male erschien er weniger lehhaft; immer aber war er ohne weiteres und ohne Jendrassik'schen Handgriff hervorzurufen. Fussclonus wurde niemals gefunden. Ahnorme Spannungen in den Muskeln waren ehenfalls zu keiner Zeit vorhanden.

Zur Ergänzung ist noch hinzuzufigen, dass die Hantsensibilität normal ist, ebenso die Hantretiexe und dass in den inneren Organen keine Veränderungen nachweisbar sind. Pupillen von guter Reaetlon. Ophthalmoskopisch normaler Befind. Das Colorit des Patienten, das jetzt ein ganz gutes ist, erschien zeitweise etwas blass und leicht eyanotisch. Eine deshalb vorgenommene Blutuntersuchung ergah aber sowohl bezüglich der Zahl der rothen und weissen Blutkörperehen als bezüglich des Hämoglobingehaltes normale Verhältnisse.

(Der Patient hlieh während der folgenden Erörterungen etwa eine Viertelstunde lang in horizontaler Lage liegen. Nach dieser Zeit vermochte er znnächst zweimal hintereinander die Arme in verticale Stellung zu erhehen. Beim dritten Mal stockt die Bewegung wieder, nm dann hald zu vollständiger Erschöpfung zu führen.)

Es ist nun von Wichtigkeit, einige Angaben üher die elektrische Erregharkeit der ermüdharen Muskeln zu machen, welche sehr hemerkenswerthe Veränderungen ergeben hat.

Wenn man dieselhe nur oherstächlich und mit kurz dauernden Strömen untersucht, so kann man zunächst auf den Glauben kommen, als oh hier Alles vollkommen in Ordnung wäre. Man erhält mit dem faradischen Strom hei den gewöhnlichen Reizstärken sowohl direct wie indirect Contractionen und die Schliessungs- und Oeffnungszuckungen hei Anwendung des constanten Stromes treten in der normalen Reihenfolge ein und sind hlitzartig und von ganz normalem Ahlauf.

Wenn man jedoch einen tetanisirenden Reiz etwas länger auf den Muskel einwirken lässt, sei es vom Nerven aus oder direct, dann tritt uns genan das gleiche Phänomen entgegen, welches wir hei Ermüdung der Mnskeln durch den Willensreiz eintreten sehen, sowie wir den Kranken Bewegnngen ansführen lassen.

Es zeigt sich dies am deutlichsten, wenn man den Versuch so einrichtet, dass man znnächst während einiger Secunden einen Inductionsstrom einwirken lässt, welcher den Muskel kräftig tetanisirt, dann nach kurzen Unterbrechungen von ehenfalls einigen Secunden bei nnverrückter Haltung der Elektroden immer wieder mit gleicher Stromstärke knrze Zeit hindnrch reizt. Sehr hald wird dann der Tetanus hei jeder folgenden Reizung weniger vollständig nnd man sieht noch während der Reizung ihn mehr nnd mehr ahnehmen. Bald ist ein Stadinm erreicht, in welchem jedesmal noch im Moment des Eintritts des Stromes eine kurz danernde Contraction (ähnlich einer Schliessungszuckung des constanten Stromes) eintritt, während dann hei Fortdauer der Reizung der Muskel in einem ganz schwachen und schliesslich ehenfalls verschwindenden Contractionszustande verharrt.

Verstärkt man nnn entweder den Strom oder wendet man nach einer Pause von einer halhen his ganzen Minute wieder den nrsprünglichen Strom an, so wiederholt sich das frühere Spiel, es tritt zuerst Tetanus während der ganzeu Reizdauer ein, dann hald wieder die rasche Ahnahme der Contraction, die Schliessungszuckung im Beginne mit dem nachfolgenden mehr oder weniger schwindenden leicht tonischen Zustand. Lässt man den Strom continuirlich während einer Viertel- his ganzen Minnte eiuwirken, so heohachtet man eine gleichmässige Ahnahme der Contraction, die je nach der Reizstärke früher oder später gauz verschwindet. Auch hier genügt eine Pause von kanm einer Minute, um den Reiz wieder in früherer Weise wirksam zu machen.

Es würde nicht müglich sein, diese Veränderungen vor einem grösseren Anditorium zu demonstriren. Sie siml aber beieht durch eine Reihe von Myogrammen zu erläntern, die ich von verschiedenen Muskeln des Patienten aufgenommen habe.

(Dieselben wurden wührend des Vortrags in vergrössertem Maassstabe an einer Tafel demonstrirt. Sie sind hier nachstehend in der Häffe der natürlichen Grösse wiedergegeben. Fehrer die Art ihrer Herstellung ist zu bemerken, dass sie ebenso wie auch die weiterlin folgenden Muskeleurven mit Hilfe des Knoll'schen Pantographen aufgenommen wurden. Der auf dem Muskel sitzende Theil des Apparats stellt einen federuden Fühlhehel dar, dessen Bewegungen auf einem Marrysehen Tambour und von diesem durch Luftleitung mittelst Kantschnekschlauches auf einen zweiten mit Schreibhebel verbundenen Tambour übertragen werden. Die Bewegungen des Schreibhebels wurden auf dem berussten Papier der rotirenden Tronnucl aufgezeichnet. In der horizontalen Linie unter den Curven ist an einzelnen die Zeiteintheilung in Seconden eingetragen. Die breite weisse Linie auf oder unter dieser Horizontalen bedeutet jedesmal die Dauer der Einwirkung eines tetanisirenden Inductionsstromes.)

Die erste Curve ist dem M. tibialis autiens eines gesunnten Mannes entnommen. Sie zeigt, dass jedesmal während der ganzen Reizdaner das einmal erzielte Maximum forthesteht. Mit Becudigung der Reizung füllt dann die Curve sofort rasch ab, um sich bei neuem Reiz zu gleicher Höhe zu erheben umd wieder bis zum Schluss der Reizung eine annähernd horizontale Linie zu beschreiben. (Die kleinen Hehungen und Senkungen im Verlauf der Curven rühren von fibrillären Findhatiumen her, wie man sie häufig bei Auwendung tetanisienenler Ströme während der kräftigen Contraction der Muskeln eintreten sieht.) Wir können bei gesonden Muskeln viele Dutzende von solchen Reizungen aufeinander folgen lassen, ohne dass irgend eine Acuderung eintritt,

Ganz anders fallen die letzteren bei den kranken Muskeln unseres Patienten aus, wie aus Fig. 2 und 3 ersichtlich ist, von denen die erstere gleichfalls dem Tibialis autiens, die letztere dem Vastus internus entummen ist.

Fig. 2 zeigt bei der ersten Reizung nahezu horizontalen Verlauf der Curve, bei der zweiten eine eben merkliche, hei der dritten eine bereits sehr dentliche Abdachung derselben, bei der vierten Reizung tritt nach kürzerer Erhebung eine rasche Senkung, dann eine langsame Abdachung ein, bei der fünften fällt die Anfangserhebung noch rascher um steiler zu dem zweiten Abschnitt der Curve ab.

Fig. 3 zeigt noch dautlicher bereits bei der dritten Reizung die schräge Ablachung, bei der vierten die Anfangszuckung mit nachherigem Abfall fast bis zur Nulllinie, bei der fünften eine noch stärker abgesetzte





M. tibialis anticus eines gesunden Mannes.

Curve 2.



M. tibialis antieus des Myasthenikers,

Curve 3.



M. vastus interms des Myasthenikers.

Anfangszuckung, nach deren Abfall unr uoch ein minimaler Contractionszustant erkennbar ist.

(Die während der weiteren Trommehundrehung gezeichneten Enryen verließen in beiden Fällen so wie die bei der letzten Reizung. Sie sind der Raumersparniss halber weggelassen, ebenso wie die 2- bezw. 1-Reizungsenrye, welche vorängigangen waren und welche vollständig mit der ersten abgebildeten Reizenrye übereinstimmten.)

In Fig. 4, 5 and 6 sind ans einem späteren Versnehe entnommene Curven ebenfalls vom Tibialis anticus wiedergegeben. Fig. 4 zeigt zuerst den normalen Verlanf des Tetanus während einer kurz dauernden Reizung, sodam bei Fortsetzung derselben ungeführ eine halbe Minnte lang die allmähliebe gleichmissige Abnahme desselben his zum vollstämligen Verschwinden. Nach einer Pause von 2 Minnten wurde Fig. 5 gezeichnet, welche zunächst wieder den während der Reizung andauernden Tetanus zeigt; dann wurde nach eiren 2 Scennden bei 8 abermals gereizt und zwar eine ganze Minute lang. Gleichzeitig wurde die Trommel arretirt und erst gegen Schliss der Reizung wieder in Bewegung gesetzt, dann erst bei Or der Strom unterbrochen. Bereits während der Reizung war der Hebel langsam bis zur Nulllinie heruntergegangen, die mm folgenden Reizungen hatten nur eine Anfangszuckung, keinen Tetanus mehr zur Folge. Nachdem dem Muskel sollann mechpials eine Erholungszeit von 2 Minuten gegönnt war, wurde Curve 6 gezeichnet, welche den allmählichen Uehergang in die flachen Contractionen mit Aufangszuckung erkennen lässt, ohne dass aber während der Umlanfszeit der Trommel der Tetanus ganz zum Verschwinden gebracht werden konnte.

Curve 1.



M. tibialis antiens des Myasthenikers. Reizdauer des zweiten Curvenabselmittes 30 Secunden.

Curve 5.



M. tibialis autiens des Myasthenikers, soderhalb der Curve bezeichnet Reizung während einer Minute bei stillstehender Troumel. Der hier stehende vertieale Strich ist durch den Schreibhehel im Beginn der Reizung geschrieben. Der kleinere Strich bei de ist im Moment der Oeffung mit der Feder eingeritzt.

Curve B.



M. tibialis autiens des Myastenikers nach einer Ruhepanse von 2 Minuten.

Wurden statt des durch die sehr rasehen Schwingungen des Wagnerschen Hammers unterbrochenen Inductionsstromes eine grössere Zahl von einzelnen Inductionsschlägen durch den Muskel geleitet,

so rasch als dies durch aufeinanderfolgendes Herabdrücken des an unserem Apparat angebraebten Unterbrechers möglich ist, so war es nicht möglich, durch die aufelnanderfolgenden Einzelzuckungen das Ermildungsphänomen hervorzurnfen. Ehensowenig gelang dies durch rasch aufeinanderfolgende Unterbrechungen des constanten Stromes, der auch bei länger danernder Durchströmnog nicht ermildend wirkte. Und ebenso sahen wir die Ermildung des Muskels (Quadrierps) auch dann nicht eintreten, wenn wir durch möglichst rasch aufeinanderfolgendes Beklopfen der Patellarschne über 100 Zuckungen hervorriefen.

Es ist zweckmässig, die heschriehene hesoudere Art der elektrischen Reaction mit einem hesouderen Namen zu hezeichnen, und ich schlage hierfür den Namen der myasthenischen Reaction ver. Anf ihre Uebereinstimmung mit einer hereits früher heusunten Reaction (der Reaction der Erschöpfbarkeit) komme ich weiterhin zu sprechen. Zunächst möchte ich noch bervorbehen, dass ich die myasthenische Reaction auch in dem im Winter 1890,91 vorgestellten ersten Falle meiner Bechachtung gefunden und ausdrücklich hervorgehoben hahe, und dass mich gerade jene erste Bechachtung dazu geführt hat, sie auch im swelten Falle sofort wieder aufzufinden.

Eine kurze Beschreihung jeues ersteu Falles will ich uicht unterlassen hier nachträglich zu geben, da ich das stenographische Protocoll der Charitésitzung vom 19. Februar 1891 damals in der Absicht einer ausführlichen Veröffentlichung zurückgehalten habe und da das Protocoll der Sitznug vom 19. März 1891 zwar ausführlich in den Verhandlungen der Gesellschaft (Berl. kliu. Wochenschr. 1891, No. 26, S. 660) abgedruckt wurde, aher doch kaum zu weiterer Keuntniss gelangt sein dürfte ').

Karl K., Gerberlehrling, wurde im Alter von 15 Jahren am 19 August 1890 in die innere Nebeuabtheilung der Charité aufgenommen, am 7. October 1890 in die Nervenklinik verlegt und starb daselbst am 18. März 1891.

Nervenkrankheiten sind haseiner Familie nicht vorgekommen: er selbst hatte als Kind Masern und Scharlach, litt seit einigen Jahren an Ohrenausfinss, war aber sonst bis zum Beginn seines jetzigen Leidens gesund. Das letztere führte er selbst theils auf frühzeitig getriebene Onanie, theils auf übermässige Anstrengungen in seiner Lehrzeit zurück (er umsste als Gerberlehrling schwere Felle tragen und war von 6 Uhr Morgens bis 8 Uhr Abends mit Ausnahme der Mittagspause beschäftigt), Das Leiden begam im December 1889 mit Schwäche in den Beinen, die beim Gehen und Arbeiten so kraftlos wurden, dass er sie kann hoch heben konnte. Einnai brach er auf der Strasse zusammen, ohne das Bewusstsein zu verlieren, empfand stechenden Schnerz im Kreuz, weshalb er eine Weile sitzen bleiben musste, bevor er weiter gehen konnte. Etwas später stellte sieh eine ähnliche Schwäche in den Armen Zugleich wurde ihm das Aufrichten des Oberkörpers aus gehückter Stellung sehwer. Urber die Augen hatte er vor der Anfnalune nicht zu klagen, dagegen gab er au, dass ihm die Sprache etwas schwer werde. Mehrmals litt er an Schwindel, sowie an Schmerzen im Nacken und Kreuz.

Der Status und der weitere Verlauf wird am besten nach dem stenographischen Protocoll der Sitzung gegeben, wohri leh bemerke, dass ich damals noch in der Mehung befangen war, es handle sich um eine besonderr Varletät der progressiven Muskeldystruphie. "Die Schwäche betrifft eine grosse Zahl von Muskeln, ja man kann beinahe sagen, dass die gesammte Muskulatur dienes Patienten mehr oder weniger abnorm functionirt, obwohl ansgeprägte Atrophien kann nachwelsbar sind." "Die Erschöpfung ist jedesmal nach kurzem Gehen eine so starke, dass er dann getragen werden muss, um nicht zu fallen." "Als er zuerst in's Zimmer trat, ging er allein ohne Unterstützung, jetzt kann er nor noch unter Führung gehen und macht dabei starke llebungen und Senkungen des Beckens, um von einem Fuss auf den anderen zu gelangen."

"Bei Aufforderung, nun die Arme zu erheben, tritt nur eine ganz geringe Hebung derselben ein. Er vermag dieselben aber Morgens, wenn er ansgernht ist, his über die Horizontale in die Höhe zu hringen. Sabald er ermüdet, gelingt dies nicht mehr."

Die Reflexerregbarkeit erwies sich nach Ausweis des Journals im Ganzen als normal. Die Patellarreflexe waren etwas gesteigert.

Die Sensibilität überall vollkommen normal. Die Pupillen gleich weit und von guter Reaction. Der Augenhintergrund normal. "Die Lidspalten beide etwas eng. ohne dass jedoch eine eigentliche Ptysis vorhanden wäre. Die Augenbewegungen sind frei."

"Wenn der Patient ausgerüht ist, kann er pfeifen; sowie man ihn dies aber einige Zeit fortsetzen lässt, hört die Fäbigkeit auf. Dasselbe zeigt sich beim wiederholten Ansblasen eines Lichtes. Beim Sprechen verkält es sich ebenfalts so, dass er immer nach gauz kurzer Zeit vollständig ermidet und nicht weiter kommt, während er Anfangs ganz gut und dentlich artikulirt. Weiter haben wir die Beobachtung gemacht, dass er beim Kauen rasch ermidet und dass dasselbe sehliesslich unmöglich wird, und dass ebenso beim Schlucken jedesmal rasch zunebmende Beschwerden eintreten, und dass dabei einmal ein bedenklieber Erstickungsaufall zur Entwickelung gekommen ist."

"Als bemerkenswerth in diesem Falle ist zunächst die rasele Entwickelung des Processes und sodam die Eigenthümlichkeit hervorzubeben, dass so ziemlich die gesammte Muskulatur ergriffen ist in der Art, dass sie sich als ausserordentlich erschöpfhar erweist, und dass die einzelnen Bewegungen immer nur ganz kurze Zeit hindurch ausgeführt werden könden und dann vollständig versagen."

Heber die elektrische Untersuchung wurde bemerkt: "Qualitative Veränderungen der Reaction bestehen nicht, quantitativ ist sie insofern eigenthämlich, als die ausgerühten Muskeln znnächst ganz gut ausprechen, einzelne allerdings etwas weniger leicht als die auderen; dann aber, wenn man denselben Muskel wiederbolt in tetanische Contraction versetzt hat und nun immer wieder reizt, wird die Cantraction immer schwächer und sie ist schliesslich nur noch mit ganz starken Strömen hervorzurufen. Es besteht also die Reaction der Erschöpfbarkeit, wie sie genannt worden ist."

Der Kranke starb am 18. März 1891 plötzlich während des Essens, indem ihm ein Bissen im Schlunde stecken hlich. Es trat der Erstickungstod ein, obwohl sofort ärztliche Hülfe zur Stelle war und der Bissen herausbefördert wurde. Die Section ergab zanächst makroskopisch ein vollständig negatives Resultat sowohl bezüglich der Muskeln, wie bezüglich des Nervensystems. Eine ganz leichte Verfärhung der Farlales uml rinzelner vorderer Rückenmarkswurzeln schien vorhanden, doch war in Zerzupfungspräparaten der betreffenden Nerven mikruskopisch nichts Abnormes zu finden. Ebenso nrwiesen sich die Muskeln, von denen eine grasse Zahl frisch in Zerzupfungspräparaten untersucht wurde, als vollständig normal. Leider gingen die zur Erhärtung aufbewahrten Muskelstücke bei einem Umzug des Laboratoriums verloren, so dass die Frage offim bleiben muss, ob nicht doch auf dem Querschnitt derselben nuch Veränderungen zu Tage getreten wären. Die aus der erhärteten Oblongata und dem Rückenmark in verschiedenen Höhen angefertigten Quer-

schnitte zeigten krinerlei pathologische Veränderungen.
Ans dem stenographischen Protocoll der Sitzing vom 19. März 1891 (Berl. klin. Wochenschr. 1891, S. 660) führe ich noch au, dass im Anschluss an eine andere Demonstration ein kurzer Bericht über die zufällig an diesem Tage stattgefunken Section gegehen wurde, dass auch bei dieser Gelegenheit die Achnlichkeit, aber noch mehr dle Verschielenheit von dem Bilde der Dystrophie hervorgehoben und bezüglich der elektrischen Reaction nochmals aushrücklich betont wurde: "Dieselbe ergab ähnliche Rosultate, wie die willkürliche Contraction. Man konnte immer Anfangs eine ganz gute Reaction erzielen, die nach mehrmaliger Reizung aber immer sebwächer wurde und sehliesslich ausblieb, ohne dass Entartungsreaction bestand."

Die Eigenthümlichkeit, die somit in den heiden, offenhar derselhen Krankheitsform angehörenden und von der Dystrophie völlig zu trenneuden Fällen sich ergehen hat, hesteht — um nochmals kurz zu resumiren — darin, dass iu dem grössten Theile der willkürlichen Musknlatur der Krauken ein Zustaud ahnormer Erschöpfbarkeit vorbandeu ist, der sowohl hei Innervation derselhen durch den Willensreiz als hei directer Erregung derselheu durob eiueu tetanisirenden elektrischen Reis iu Form eiues raschen Nachlasses der Contractilität zur Erscheinung kommt. Hiuzuzuftigen ist noch, dass die Erschöpfung durch die eine Reizform auch eine solche für die audere mit sich hriugt, wie ein an dem zweiten Kranken angestellter Versuch gelehrt hat. Wurde uach völliger Ermüdung des Quadricepa durch wiederholte willkürliche Streckungen im Kniegelenk der Muskel elektrisch gereizt, so war dieselbe Stromstärke, welche vor der Bewegung kräftig tetauisirend gewirkt batte, fast unwirksam oder hewirkte nur eine kurze znckungsartige Coutraction. Wurde umgekehrt der Quadriccps durch einen kräftigen faradi-

<sup>1)</sup> Eine kurze Notiz über den Fall hat Herr Prof. Oppenheim, der ihn damals als Assistent der Nervenklinik mit mir beobachtete, in seinem kürzlich erschiebenen Lehrbuch der Nervenkrankheiten gegeben.

echen Strom, der eine Geeammtcontraction des Mnskels hervorrief, so lange tetanisirt, his die Wirkung dieses Reizes nachliese, dann konnte anch numittelhar daranf eine willkürliche Streckung des Unterschenkele nicht anegeführt werden.

Die ganze Erscheinung weist darauf hin, daee hier in den Mnekeln selhst ein ahnormer Znetand vorhanden sein mnss, welcher diese directe Ermüdharkeit erklärt. Es iet nnn hemerkenewerth, dass wir eine andere Mnskelaffection kennen, welche in gewisser Beziehnng einen gegensätzlichen Zustand zn diesem Verhalten darbietet. Es iet das die eog. Thomeen'sche Krankheit. Anch dort können sowohl durch Willensreiz, wie durch den elektrischen directen Relz die eigenthümlichen Contractionsphänomene in den Muskeln hervorgerufen werden. Wenn ein solcher Patient seine Mnskeln innervirt, so werden sie tonisch viel länger danernd zusammengezogen, als der Patient will, und infolge davon iet er ennächst nnfähig, weitere Bewegungen anszustihren. Wartet er etwas, dann erechlasst der Muskel wieder. Bei nenem Reiz ist der Tonns nicht eo lange danernd, nnd schliesslich nach mehrmals wiederholter Contraction wird der Mnskel in normaler Weise durch den Willen erreghar, nm nach längerer Rnhe regelmässig wieder die gesteigerte Anfangserregharkeit zu zeigen. Auch hei dieser Krankheit lässt eich, wie längst hekannt, die ahnorme Art der Contraction nicht nur durch den Willensreiz, eondern eheneo dnrch jeden tetanisirenden elektrischen Reiz hervorrnfen. Wenn wir den Muskel mit dem Inductionestrom tetanisiren, so ist znnächst ein langer nach dem Reiz andanernder Contractionszustand hemerkhar, der immer kürzer wird und sich schlieselich dem normalen Zustande nähert.

Ich gebe zum Vergleich in Fig. 7 ein Myogramm wieder, das ich vor einigen Jahren in einem Falle von Thomsen'scher Krankheit ehenfalls vom Museulus tibialis antieus aufgenommen habe. (Dasselbe wurde mit einer Reihe von anderen Curven auf der 15. Versammhung südwestdeutscher. Neurologen und Irrenärzte demonstritt. Arch. f. Psych. n. Nervenkr., Bd. XXII, S. 521.) Es zeigt sich hier bei der ersten Reizung eine sehr langdauernde Contraction, dann folgt eine schon wesentlich kilrzere zweite, weiterhin immer kürzere, und schliesslich Contractionen, die annähernd dem normalen Zustande entsprechen.

Curve 7.



M. tibialis antieus eines an Thomsen'scher Krankheit leidenden Mannes,

(Leider ist durch ein Versehen beim Zinkographiren der wichtigste Theil der Curve, nämlich die starke Erhebung bei der ersten Reizung weggeblieben, so dass deren Höhe nur noch aus dem hier den Anfang der Reihe bildenden abfallenden Curvenschenkel erkennhar ist. Auch die folgenden, im Original sehr blass gewordenen Curventheile sind unrichtig wiedergegeben. Ich behalte mir daher vor, die Curve demnächst in ihrer richtigen Form nachzutragen.)

Alsn auch hei dieser Krankheit hesteht ehenso wie in den hente hesprochenen Fällen ein ahnormer Mnskelznstand, eine Aendernng, wie wir wohl sagen können, im Chemismus des Muskels, welche wir als Ureache solcher Cuntractionsphänomene voranssetzen müseen, und ee ist nun gewiss von Interesse, daran zu erinnern, dass wir gewisse Alkaloide kennen, welche ganz ähnliche Zustände des Muskels während der Daner der Vergiftung hervorrufen. Ee ist schon wiederholt daranf hingewiesen worden, dase das Veratrin, das Physostigmin, das Digitoxin und andere Alkaloide die Muskeln in einen Zustand versetzen, welcher dem der

Thomeen'schen Krankheit ähnlich ist, und wae nun den in dem heute vorgeetellten Fall vorhandenen myasthenischen Zustand hetrifft (wie ich ihn gerade im Gegensatz zum myotoniechen in der Thomeen'schen Krankheit nennen möchte), so hahe ich durch frenndliche Mittheilung von Geh.-Rath Böhm in Leipzig Kenntnise erhalten, dass anch hierfür eine wenigstens einigermaaseen analoge Alkaloidwirkung auzuführen ist. Es ist ein dem Veratrin nahestehender Körper, das Protoveratrin, das in einem gewissen Stadium seiner Wirkung eine ähnliche Erschöpfharkeit der Muskeln hervorruft').

Selhstverständlich hahen wir in diesen Wirknngen nnr Analogien der in heiden Krankheitsznständen nns entgegentretenden Znstände zu eehen. Aher diese Analogien rechtfertigen doch jedenfalls deu Schluss, dass anch hel diesen letzteren Zuständen in letzter Linie eine Störung in dem hei der Mnskelcontractioa ahlanfenden chemiechen Processe, also eine Störung des Mnskelchemismus, vorliegen mnss. ).

Wir müeeen nun aher weiter die Frage erörtern, oh in eolchen Fällen nur ein solcher Zustaud in den Mnskeln hesteht und oh nicht gleichzeitig eine Veränderung in den nervöeen Centralorganen angenommen werden muss, die als entferntere Ursache des Znstandes anzusehen ist. Dass diese Frage berechtigt ist, wird einlenchten, wenn ich daranf hinweise, dass ee gewisse Mnskelznstände gieht, welche an die hier vorhandenen erinnern und welche zweifelloe in einer gewiesen Ahhängigkeit von Vorgängen in den nervöeen Centralorgauen stehen. Zunächst will ich daran erinnern, dass die eigenthümliche elektrische Reaction, die ich in den heiden Fällen gefunden hahe, nicht etwa etwas ganz Nenes iet. Benedikt hat im Jahre 1868 unter dem Namen der Reaction der Erschöpfharkeit\*) etwas Aehnliches heschrieben, allerdings wenig genan definirt und ohne

<sup>1)</sup> Zur nähleren Orientirung fiber den Gegenstand verweise ich u. a. auf die im Jahre 1872 erschienene Arbeit von Fick uml Böhm üher die Wirkung des Veratrins auf die Muskelfasern (Verhandl. der physikalischmed. Gesellschaft in Wilrzburg 1872), in welcher sich Myogramme von Veratrinmuskeln finden, die ungemein viel Aebnlichkeit mit denen der myotonischen Muskeln zeigen. Sodann auf eine Arbeit von Walker Overend. Ueber den Einfinss des Curare und des Veratrins auf die quergestreifte Muskulatur. Archiv für experimentelle Pathologie und Pharmakologie. XXVI. Bd. 1889. Ferner auf die Arbeit von Thomas Watts Eden fiber die Wirkungen des Protoveratrius (aus dem pharmakologischen Institut in Leipzig), ibidem, XXIX. Bd., S. 440.

<sup>2)</sup> Solehe Muskelzustände können möglicherweise bestehen, ohne dass in der Structur der Muskeln irgend etwas Abnormes gefumlen wird. Es wäre aber nicht undenkbar, dass bei eingehenderer Prüfung anatomische Verschiedenheiten zu Tage treten wilrden. Ich halte diese Frage auch nach dem negativen Befunde meines ersten Falles noch nicht für entschieden, weil hier die Muskeln nur in frischem Zustand, nicht aber nach der Erhärtung untersucht werden komnten. Bekanntlich verdanken wir Erb den Nachweis, dass bei der Thomsen'schen Kranklicht schrerhebliche Veränderungen der Muskeln, und zwar wesentlleh im Sinne einer Hypertrophie der einzelnen Muskelfasern bestehen, wobei allerdings noch die Frage offen bleibt, ob dies nicht ein eonsecutiver Zustand in Folge der häufigen myotonischen Contractionen ist. — Auch auf die schon von Bernhardt herangezogenen Verschiedenheiten der Zuckung der sogen, rothen und weissen Muskelfasern sei hier wieder hingewiesen.

<sup>3)</sup> Benedikt, Elektrotherapie, 1868, S. 51 und S. 210. Brenner. Unters. u. Beob. etc., 1869, Bd. II, beschreibt sie gleichfalls und führt an, dass er sie bei anoplektischen Lähmungen gefunden habe. Von späteren Autoren wurde sie vereinzelt bei Muskelhypertrophie und bei chronischer Poliomyelitis gefunden. Gelegentlich wurde aber auch eine andere von Benedikt (Nervenkr. u. Elektrotherapie, 1874/76, S. 85 ff.) beschriebene, bei galvanischer Reizung beobachtete Reaction, die sog. Lückenreaction, irrthäulich mit ihr zusammengeworfen.

Beihringung charakteristischer Fälle in grösserer Zahl. Er hat aher — das ist wichtig — darauf hingewiesen, dass er diese Veränderungen gefunden hat in manchen Fällen vou cerehraler Lähmnng, und zwar in solchen, in welchen es sich um Hemispbärenaffectiou handelt. Eine zweite Thatsache, anf die ich hinweisen möchte, ist die von Mosso') vor einigen Jahren gefundene Erscheinung, dass hei gesunden Menschen, welche ihr Gehirn durch geistige Arheit ermtiden, gleichzeitig eine Ermitdung der in Ruhe gehliehenen Muskeln eintreten kann, und zwar eine Ermtidnng, welche sich als gesteigerte Erschöpfbarkeit nicht nnr hei willkurlicher Arbeitsleistung, sondern anch hei directer Muskelreizung durch den elektrischen Strom hemerkhar macht. Es ist hier nicht der Ort, um näher anf diese durch ein sinnreiches Instrument, den Ergographen, in graphischer Form dargestellten Versnche einzugehen; es soll uur betont werden, dass dieselhen eine vou Gehirnvorgängen abhängige Aenderuug in der willkürlichen und elektrischen Reizbarkeit der Muskeln nachweisen, welche dem beschriehenen myasthenischen Zustand durchaus analog ist. Auch Mosso nimmt an, dass es sich hierhei nm chemische Aenderung im Mnskel handelt, welche seiner Meinnng nach durch die hei der Gehirnarheit sich entwickelnden und in die Bluthahn ühertreteuden Stoffwechselprodukte bewirkt wird.

Es mag dahin gestellt hleihen, ob diese Erkläruug zntreffend ist. Jedenfalls aher heweist diese Beohachtuug eheuso wie die Benedikt'sche, dass nehen der, wenn ich so sagen darf, peripheren Muskelermtidbarkeit sebr wobl ein centraler Zustand im Nervensystem vorbanden sein kann, welcher in einer gewissen Beziehuug zu ihr steht.

Nun möchte ich mit wenigen Worten noch auf das eingehen, was blaher thatsächlich in Fällen der heute hesprochenen Art hechachtet worden ist, um Ihnen ein Bild von der ganzen Krankheit auch in ihrem Verlaufe gehen zu können.

Wie ich bereits erwähnt hahe, ist dieselhe keineswegs nen, sondern iu ihren wesentlichen Zügen schon von einer Reihe von Beohachtern heschriehen worden. Unter Hiuzurechnnug der heiden hier mitgetheilten, hesitzen wir Notizen über etwa 17 Fälle, die mehr oder weniger hestimmt hierher gezählt werden köunen, davon 11 mit letalem Ausgang, die ührigen theils genesen oder erheblich gehessert, theils von unhekanntem Verlauf. Die erste oharakteristische Beschreibung verdanken wir Erh, der im Jahre 1878 auf der Versammlung stidwestdeutscher Nenrologen uud Irrenärzte in Wildhad (die ansführlichere Mittheilung findet sich im Arcb. f. Psycb. 1879, Bd. IX, S. 336) ther 3 Fälle herichtete unter dem Titel: Ueher einen neuen, wahrscheiulich hnlhären Symptomencomplex. Iu einem der Fälle trat plötzlicher Tod ein, ohne dass die Section gemacht werden konnte, in einem erfolgte Genesung, im dritten blieh der Ausgang unhekannt. In allen dreien traten die Erscheinungen der Ermtidharkeit hesouders stark in den Nacken-, Kau- und Schlingmuskeln, zum Theil auch in den Angenmuskeln hervor, während die Extremitäten in geringerem Grade hetheiligt waren. Daher erschien die Auffassung, dass es sich um eineu im oheren Theil der Medulla ohlongata

sitzenden Process handle, durchaus gerechtfertigt. Auch die meisten späteren Beohachter schlossen sich dieser Ansfassung an 1). Da nun aher in den sich häufenden Sectionsfällen trotz sorgfältiger an Serienschnitten ausgeführter Durchforschung der Oblongata keine Veränderuugen iu derselben gefuuden werden kouuten, so kam für die Affection der Name: "Bulhärparalyse ohne anatomischen Befund" iu Gehranch. Strümpell hat neuerdings den Nameu "asthenische Bulhärparalyse" vorgeschlagen. Es lässt sich nicht sageu, dass dies glücklich gewählte Bezeichuungen seien. Denn wenn auch in vielen Fällen die Betheiligung der Bulbärnerven hesonders hervortritt und wegen der hiervon ahhängigen lehensgefährlichen Erscheinungen in erster Linie die Aufmerksamkeit erweckt, so zeigt doch einerseits die häufige Betheiligung der Angenmuskelu und der Kaumuskelu, dass das Gehiet der oherhalh des Bulhus rhachidicus entspringenden motorischeu Nerven in die Krankbeit einhezogen ist, andererseits kann die starke Betheiligung der Extremitäten, wie sie in meineu heiden Fälleu nud in verschiedenen der früher heschriehenen hervortritt, nicht durch eine Läsion in den motorischen Kernen der Oblongata erklärt werden. Wenn überhaupt ein centraler Process dem Leideu zu Grunde liegt, danu muss er entweder in der ganzeu Länge der Cerehrospinalachse in den Ursprungsstätten der motorischen Nerven seinen Sitz hahen oder er muss iu uoch centraler gelegenen Theilen der Pyramidenhahnen, von den Hirnschenkeln aufwärts nach den Centralwindungen zu localisirt sein.

Ein in allerjüngster Zeit von Kalischer (l. c.) herichteter sehr interessanter Fall scheint für die erstere Ansfassung zu sprechen, indem durch die ganze Läuge des centralen Höhlengrans, von den Augenmuskelkernen his in das Sakralmark sich Veränderungen in der grauen Suhstanz fauden, welche zum Theil in degenerativen Vorgängen in den Kernen, zum Theil in Hyperämie und Gesässectasien und in zahlreichen frischen Blutungen sowohl in der grauen Suhstanz wie auch in den austretenden

<sup>1)</sup> Angelo Mosso, Ueber die Gesetze der Ermüdung. Untersuchungen an Muskeln des Menschen. Und Maggiora, Ueber den gleichen Gegenstand. Beide Abhandlungen finden sich im Archiv für Anatomie u. Physiologie. Physiol. Abtheilung. Jahrgang 1890, S. 89 n. 191. In jüngster Zeit (1894) wurden in einer Marburger Dissertation, deren Kenntniss ich der Fremdlichkeit des Herrn Prof. Rubner verdanke, "Ergographische Studien" aus dem Institut von Prof. H. Meyer, mitgetheilt von Wilhelm Koch und daselbst auch die neueren Arbeiten der Schüler Mosso's referirt.

<sup>1)</sup> Zunächst der nur kurz mitgetheilte Fall von Wilks (Gnys hospital reports, Vol. XXII), dann der genau beschriebene und nach allen Richtungen (auch bezüglich der Muskeln) sorgfältig untersuchte Fall von Oppenheim (Virchow's Archiv, 108. Bd., 1887). Weiter ein Fall von Eisenlohr (Neurol. Centralbl., 1887, S. 337), einer von Shaw (Brain, 1890, XLIX), einer von Bernhardt (Berl. klin. Wochenschrift, 1890, No. 43), in welchem nach fast vierjähriger Remission ein Recidiv mit tödtlichem Ausgang eintrat (Section nicht gestattet), sodann ein von Hoppe mitgetheilter Fall aus Oppenheim's Beobachtung, welcher bestimmt hierher gehört und wie die früheren einen vollständig negativen Befund ergah (Berl. klin. Wochenschr., 1892, No. 14 und Neurol. Central-Blatt, S. 187). Vielleicht gehört ferner ein von Remak mitgetheilter Fall hierher (Arch. f. Psych., XXIII, Heft 3, Section nicht gestattet), bestimmt eudlich ein von Strümpell referirter Fall mit tödtlichem Ausgang und negativem Sectionsbefund (Versammil. südwestd. Nerven- und Irrenärzte, Arch. f. Psych., Bd. XXIV, 1894), nnd ebenso der sehr interessaute Fall, über welchen kürzlich Kalischer in der Berliner Gesellschaft f. Psychiatric n. Nervenkr. berichtet hat (Nenrol. Central-Bl., 1894, No. 23) und in welchem zum ersten Mal ein positiver Sectionsbefund sich ergab. Ans den letzten Jahren liegen nun ferner zwei bemerkensworthe Veröffentlichungen von Goldflam vor (Nenrolog. Central-Blatt, 1891, S. 204 und Deutsche Zeitsehrift f. Nervenheilkunde, 1893, Bd. IV, S. 312), in welchen vier günstig verlaufene Fälle mitgetheilt werden. In den 3 Fällen der zweiten Arbeit ist namentlich das Ermüdungsphänomen in sehr eingehender Weise besehrieben und besprochen. Dieselben stimmen in fast allen Punkten mit meinen beiden Fällen überein. Ob der frühere Fall, der zunächst als geheilter Fall von Poliocucephalitis superior und Poliomyelitis aufgefasst wurde und in welehem das Ermüdungsphänomen zwar angedeutet aber nicht stark ausgesprochen war, überhaupt hierher zu rechnen ist, scheint mir nicht ganz sicher.

Nervenwurzeln hestanden. Oh die Bintungen, die sich anch in dem Falle von Eisenlohr (l. c.) in der Ohlongsta fanden und von diesem Autor als prämortale anfgefasst wurden, nicht anch bier in diesem Sinne zu denten sind, mag dabingestellt bleihen. Jedenfalls beweisen die sonstigen Veränderungen in dem Falle von Kalischer mit Sicherheit eine Affection der grauen Substanz.

Man könnte sich nnn vorstellen, wie dies anch von Kalischer geschehen ist, dass es sich zunächst in deu meisten Fällen um sehr snhtile, mit naseren jetzigen Hülfsmitteln nicht erkennhare Veränderungen in denselhen Partien der granen Snbstanz handle, in welchen sie in dem einen Falle hei hesonderer Steigerung des Processes sichthar wurden. Indessen stehen dieser Anffassung doch erhehliche Bedenken entgegen. Vor Allem wäre es schwer erklärhar, wessbalh diese Steigerung nnr so ansnahmsweise vorkommen sollte, da sie doch in Fällen von viel längerer Daner und mit grosser Intensität der Symptome vermisst worden ist. Sodann wäre es nach unseren sonstigen Erfahrungen nicht verständlich, dass eine so anhaltende Erkrankung der Ursprungskerne zahlreicher motorischer Nerven hesteben sollte, ohne Entartungsreaction in den zugehörigen Muskeln zur Folge zu hahen, welche thatsächlich hisher nur ein einziges Mal in dem einen Fall von Goldflam gefunden wurde. Endlich mass ich hetonen, dass in Fällen von progressiver Bnlhärparalyse und von nucleärer Ophthalmoplegie ehenso wie hei spinaler Muskelatrophie wohl öfter Andentungen des Ermtidungsphänomens vorkommen, dass mir dasselbe aher in so exquisiter Weise wie bei den heute hesprochenen Kranken noch nicht entgegengetreten ist, anch nicht in nenerer Zeit, seitdem ich hesonders daranf geachtet hahe.

Es muss daher vorlänfig die Frage offen gelassen werden, oh es nicht vielleicht in den einzelnen Fällen verschiedenartige Processe sind, welche der Myasthenie zn Grunde liegen, und oh sich nicht hei weiterer Häufung des Materials eine Gruppe der durch die Affection der grauen Kerne bedingten Fälle wird ahgrenzen lassen, nehen welcher eine Gruppe von solchen Fällen bestehen bleibt, in welchen eine Affection in den centralen Theilen der Pyramidenhahnen anznnehmen ist und vielleicht anch eine dritte Gruppe rein muskulärer Affection. Jedenfalls wird es aher unter solcben Umständen gerechtsertigt sein, die Benennung der Krankheit vorläufig nicht anf eine unsichere Localisation im Nervensystem zn grunden, sondern für sie das charakteristische, allen Fällen gemeinsame Muskelphänomen zn wäblen nnd sie danach als Myasthenia gravis pseudoparalytica zu hezeichnen. Allenfalls könnte die Verhreitung des Processes anf den grössten Theil der Muskeln noch durch Hinznfügung des Wortes "generalisata" angedentet werden.

Zum Schluss noch einige Bemerkungen über die Behandlung des Leidens, das wir trotz seiner Gefährlichkeit doch als ein in einer Anzahl von Fällen heilhares kennen gelernt bahen nnd ans dessen Erscheinungen sich gewisse Indicationen für die Therapie ahleiten lassen. Vor allem müssen die Kranken vor Anstrengungen hewahrt, zu möglichster Rnhe veranlasst und wenigstens anf der Höhe des Leidens ja nicht etwa zu "Uebungen" der erschöpfharen Muskeln angehalten werden. Die Faradisation der letzteren ist, da sie erschöpfend wirkt, gleichfalls zu vermeiden, soweit sie nicht zn diaguostischen Zwecken erforderlich ist. Ob die Galvanisation, mit welcher ähnliche Nachtheile nicht verhanden sind, Natzen hringt, ist vorlänfig nicht zn sagen. Erh und Goldflam empfehlen sie in centraler Anwendung anf Ohlongata and Rückenmark. Besondere Anfmerksamkeit verlangt die Ernährung der Kranken, da die Ermüdung der Kan- und Schlingmuskeln zu unvollständiger Nahrungsanfnahme Anlass gieht und somit zur Erhöhung des Schwächezustandes heiträgt und da hei zu grosser Austrengung heim

Essen lehensgefährliche Erscheinungen eintreten können. Recht warnt Oppenheim vor Anwendung der Schlundsonde, indem die durch den Reiz derselhen veranlassten tonischen Reflexe der Schlundmaskeln das Erschöpfungsphänomen in den letzteren hervorrufen. Bei besonderem Sinken des Ernährungszustandes mtisste daber eher durch Nährklystiere nachgeholfen werden. Eventuell sind die Analeptica nnentbebrlich. Die Anwendung von Eisen und Arsen scheint mir nach den Erfahrungen in meinem zweiten Falle von Nutzen. Anch Goldflam empfiehlt das Eisen. Ansserdem bat er in einigen Fällen Strycbnin und Ergotin angewendet. Es liegt nun nahe, nach den Beohachtungen, die ich üher die elektrische Erschöpfharkeit der Muskeln mitgetheilt hahe, an den Gehrauch solcher Mittel zn denken, welche nach ihrer pharmakologischen Wirkung das Gegentheil der myasthenischen Reaction, d. h. also den myotonischen Zustand hervorznrnfen geeiguet sind. Die in Betracht kommenden Alkaloide (Veratrin, Physostigmin etc.) sind allerdings nicht frei von Nehenwirkungen anf das Nervensystem und ihre Anwendnng könnte daher selhstverständlich zunächst nur in Krankenhäusern unter genauer ärztlicher Controlle versneht werden. Jedenfalls aher wären solche Versnche gerechtfertigt, da sie nichts anderes als die Uehertragung exacter physiologischer Erfahrungen auf einen gut erkennbaren und in seinen Veränderungen leicht zu verfolgenden pathologischen Zustand darstellen würden.

# II. Zur Symptomatologie der "transcorticalen" Bewegungsstörungen.

Yon

Prof. A. Hast in Breslau.

Die Thatsache, dass hei völliger Aufhehung der willkürlichen Bewegung in einem von cerebraler Lähmnng - also meist von Hemiplegie - hetroffenen Nervengebiete gewisse "halh-automatische" Bewegungscomhinationen in demselben ungestört forthestehen können, ist durch vielfache Erfahrungen sicher gestellt. Anf der Basis der Grundlehre, dass in den "Centren" der Grosshirnrinde nicht einzelne Muskeln, sondern Bewegungscomhinationen als solcbe vertreten sind, fusst die — wenn ich nicht irre von Broadhent zuerst aufgestellte — Hypothese, dass hei der Unterhrechung der gemeinsamen Bewegungshahn für eine Körperhälste durch einen Hirnherd die Folgen sür die einzelnen Bewegungen nm so schwerere und nachhaltigere sind, je mehr die hetreffende Bewegung in heiden oder je mehr sie tiberwiegend in einer Hemisphäre vertreten ist. Diese Ansfassung führt zu der, fast durch jede Hemiplegie illustrirten, "Stnfenleiter" für den Grad und die Daner, in welcher sich die einzelnen comhinirten Bewegnngen hezw. Muskelgruppen an der hemiplegischen Ansfallsstörung hetheiligen, - einer Stufenleiter, als deren Endpunkte anf der einen Seite die comhinirte Bewegung des motorischen Sprechactes, anf der anderen die "niederen" Bewegungscomhinationen der Rumpshewegung, der Athembewegungen n. dergl. angesehen und citirt zu werden pflegen.

Die englischen Autoren hahen in diesem Sinne die Dissociation des Bewegungsvorgangs in die, wohl der Hemmung, aher nicht der Anregung des Willensvorgangs unterworfenen "emotional movements" gegenüber den "voluntary movements" längst hervorgehoben und suchen sie mit der ehen angeführten Hypothese zu erklären. Wer eigene und fremde Krankengeschichten von Hemiplegikern — von den Sprachstörungen zunächst ahgesehen — mit Rücksicht anf diese persistirenden "emotional movements" durchsieht, wird finden, dass die letzteren unter meist recht einförmigem Bilde anfzutreten pflegen. Fast immer ist es

die Eracheinung, dass die wilktrlich total unhewegliche Gesichtshälfte sich unter irgend einer psychischen Anregung prompt hewegt, dass also der Kranke z. B. den willkürlich unbeweglichen Mund zum Lächeln verziehen kann u. dergl., welche her vorgehohen wird. Nur ganz selten scheint das Bild einige Variationen zu zeigen. Die eigenthümliche Form, unter welcher hei einem Kranken meiner Klinik die genannte Dissociation, und zwar nicht anf der hemiplegisch gelähmten, sondern anch anf der "gesunden" Seite hervortrat, erregte daher mein Interesse.

Der 53 jährige Möbeltransporteur K. B., welcher vorher stets gesund gewesen war, speciall niemals Lues gehaht, mid nach Erkundigungen Alkohol stets uur mässig zu sieh genommen hatte, wurde am 9. Mai 1893 ohne Vorboten von einer linkssritigen Hemiplegie mit Be-wusstlosigkeit betroffen. 20 Stunden nach dem Insult in die Klinik aufgenommen, zeigte Patient noch sehr gestürtes Bewusstsein, reagirte aher auf Anzufen und konnte trinken, ohne sich zu verschlucken; Puls 76, Temperatur 37,0. Kopf uml Bulbi in conjugirter Deviation nach R. O., in welche sie nach passiver Bewegung des Kopfes nach links sofort wieder zurückkehren; Pupillen nicht ganz gleich (R>L), reagiren prompt auf Licht und Accomodation; linke Naso-labial-Falte leicht verstriehen, der linke Mundwinkel herabhängend. Linker Arm schlaff, wird gar nicht bewegt. Linkes Bein leicht right; schwache Abwehrhewegungen mit den Zehen. Die rechtsseitigen Extremitäten werden auf energische Aufforderung, durch lantes Anrufen vom Patienten mit normaler Kraft und Promptheit bewegt. Schneureflexe rechts normal, links fehlend; Plantarreflex und Cremasterreflex links schwächer wie rechts. Innere Organe ohne Befund; Herz etwas überlagert, Puls gespannt. Urin wird his Bett gelassen. 1t. V. Nach etwas inruhigem Abend ist Patient gegen Mitternacht eingeschlafen und heute in wesentlich gebessertem Zustande erwacht. Er erzählt klar die Umstände seines Sehlaganfalls, giebt auf alle anannestischen Fragen prompt Antwort und ermüllet nur noch bei längerer Untersuchnug leicht. Die Zwangsstellungen hestehen fort, ohne dass die active Bewegung der Bulbi eine Störung zeigte. Die genanere Untersuehung, die der Zustand des Patienten jetzt gestattet, ergieht eine Intale Lähmung der linksseitigen Extremitäten. Die Sensibilität zeigt eine Störung im Sinne einer ausgesprochenen Hemianaesthesia sinistra. Sowold einfache Betastung als Temperaturreize, als endlich Schmerzerregung wird mit einer annähernd in der Mediaulinie abschliessenden Begrenzung auf der linken Körperseite am Stamm uml den Extremitäten gar nicht gefühlt — trotzilem am Kälte- uml Wärmereize, sowie am Schmerzerregung durch Kueifen u. dergl. der Patient reflectorisch zusammenzuckt. Nur im Gesicht ist die Tastempfindung nicht völlig aufgehohen, sondern nur hochgradig herangesetzt. Auf der rechten Körperhälfte empfindet und localisirt Patient prompt und macht durchaus präeise Augaben. Anch das Gefühl für Lage und Stellung der Glieder ist für den linken Arm und das linke Beln vollkommen erlosehen. Hinsichtlich des Gesichtssims ergiebt sich bei wiederholten Untersuchungen in constanter Weise, dass Gegenstände, welche von links her den Augen näher gebracht werden, sieh der Wahrurhmung des Patienten so lange entziehen, bis sie eine gewisse Grenze überschritten haben. Es besteht linksseitige Hemianopsie. Augenhintergrund normal, Schsehilrfe nicht heeinträchtigt. Schlucken ungestört. In der Bewegung des Gesichts, der Kiefer mid der Zunge werden

heute eigenartige Störungen ronstatirt, insofern als nicht nur ein links-seitiger, sondern ein heiderseitiger totaler Bewegungsdefret in diesen willkürlichen Bewegungen besteht. In der Rube ist wie gestern die linke Naso-labial-Falte verstrichen, der linke Mundwinkel tiefer hilugend. Soll der Patient die Angen sehliessen, die Nase rümpfen, die Backen blähen, den Mund spitzen, die Zähme zeigen, die Stirn runzeln u. s. w., so ist er zu allen diesen Bewegungen nicht nur auf der linken hemiplegischen, sondern auch auf der rechten Snite sehlechterdings unfähig. Trotz aller Austrengungen bleibt die Miene unheweglich und Patient erklärt, "das könne er nicht". Anch die Aufforderung, mir die rechte Gesichtshälfte für sieh zie bewegen, ist unausführhar. Dieselbe Störung zeigt sieh, wenn der Patient den Mund öffnen, die Zähne auf einander beissen, oder die Zahnreihen von ein-ander entfernen soll; Masseteren und Temporales bleiben ehenso wie die L'uterkiefermuskeln vollkommen schlaff. Aber auch die Zunge kann in der Mumlhöhle nicht bewegt und nicht über die Zahareihe hinaus-gestreckt werden; trotzilem Patient his zur Röthung des Gesichts, deutlicher Pulsbeschleunigung und Schweissausbruch seinen Willen foreirt, erreicht er nichts. Damit steht im Gegensatz, dass bei jeder stärkeren Schmerzerregung die Gesichtsbewegungen auf der rechten Seite und im linken oberen Facialis in normaler, inc linken unteren Facialis in verminderter Weise stattfinden. Wird aber dem Patienten ein Stück Brod oder ein Trinkglas nahe gebraeht, so öffnet sich der Mund, die Kiefer werden entfernt und der Bissen wird in normaler Weise gebildet, gekant und in der Mundhähle hin und her bewegt. Ja selbst wenn mir der Finger zwischen die Lippen gebracht wird, so sangt ihn Patient an und öffnet in liblicher Weise die Zahmeihe. In ganz derselben Weise wird eine auf die Lippen gebrachte Fenchtigkeit oder dergleichen durch prompte

Znngenbewegungen weggeleckt. Dem entspricht, dass beim Essen sowohl als in der Articulation der Sprache sich nicht die geringsten Störungen ergeben.

Die genannte eigenartige Bewegungsstörung war während der nächsten 4 Tage in unveränderter Weise zu eonstatiren. Am 14. V. gelingt es dem Patienten, bisweiten die Angen zu schließen; doch geschieht die Bewegung nicht gleichmässig, sondern blinzelnd. Dagegen ist die willkürliche Orffnung des Mundes noch munöglich und geschieht nur dann, wenn man irgend einen Gegenstand oder den Finger zwischen die Lippen bringt. Gleichgültig, ob es sieh um esshare Dinge handelt oder nicht, werden dadurch immer dieselben Sang- und Kaubewegungen ausgelöst, vermöge derer der Patient z. B. tüchtig auf einen Bleistift einbeisst. Zungenbewegungen dadurch auszulösen, dass man dem Patienten etwa ein Stück Zucker mit der Aufforderung vorhält, dasselbe zu belecken, gelingt nicht. Geschmaek, Geruch und Gehör erweisen sich intact.

In den folgenden Tagen und Wochen bleiht der Zustand des Patienten im Ganzen naveräulert: Die Hemlplegie entwickelt sich derart, dass gegenüher der danernden Schlaffbeit im linken Arm im linken Beine eine Bengecontractur eintritt, deren Intensität Schwankungen zeigt. Allmählich kehrt die Willkürbewegung im Bein wieder; gleichzeitig bessert sich die Sensibilität soweit, dass Anfang Juni auf der Hinterfäche des linken Beins eine Wiederkehr der Tastempfindung, sowie auf der ganzen linken Körperseite mit Ausnahme des Armes das Wiederauftreten der Schnerz- und Temperaturempfindung wenigstens für starke Reize constatirt werden kann. Dagegen dauert im Arm nach wie vor die totale Lähmung der Bewegungen und Empfindungen einsehliesslich des Lagegeffihls fort, chenso bleibt die Hemianopsie unverändert. Das psychische Verhalten des Patienten kennzeichnet sich durch eine danernde Depression, sowie durch sehr leichte Ermüdbarkeit. letztere macht es auch unmöglich, trotz mancher Versuche, eine exacte perimetrische Bestimmung der Gesichtsfeldeinengung vorzunehmen. Mitte Juni zum ersten Male ein willkilrliches Orffnen des Mundes möglich, einige Tage daranf zitternde und leekende Zungenbewegungen. Ganz allmählich stellen sieh in den folgenden Wochen die willkürlichen Bewegungen des Mundes, der Zunge und der Kiefer wieder ein, mit grosser Unbeholfenheit und anfangs auch insofern nicht zuverlässig, als sie dem Patienten gelegentlich einmal versagen und bald ermüden.

Bri seiner Entlassung in eine Siechenanstalt im September 1893 war die Störung der Willensbewegungen in dem "einseitigen" Bewegungsgebiete fast ganz geholen, die Bewegung im linken Beine war so weit wirdergrecht, dass Patient am Stock gehen konnte; die Sensibilität hatte sich gleichfalls mit Ausnahme des Armes gebessert, nur dieser hlieh dauerml in Bewegung und Sensibilität gelähmt. Gleichzeitig war Patient siehtlich in seiner psychischen Stimmung verändert, weinerlich, geistig invalide geworden.

Dass es sich in dem vorstehend geschilderten Fall zunächst nm eine typische Kapselhemiplegie mit Betheiligung der gesammten sensiheln und der optischen Bahn handelt, wird wohl kanm einem Zweisel hegegnen. Dass die Betheiligung des Mnskelsinns, der hei unserem Patienten ans der linken Seite sast erloschen war — weit entsernt, ein specifisches "Rindensymptom" zn sein — anch hei kapsulärem Sitze der Sensihilitätsstörung zur Beohachtung kommt, ist hereits von verschiedenen Beohachtern sestgestellt worden. Ich selhst hahe vor Jahren in einem anatomisch sicher gestellten Falle von kapsnlärer Hemianästhesie durch thromhotische Erweichung das Gesühl für Lage und Stellung der Glieder schwer gestört gesunden.

Bietet also hinsichtlich des Bildes der linksseitigen Hemiplegie unser Fall kanm etwas Aussergewöhnliches, so mass die Störnng einzelner Bewegungen auf der rechten Körperhälfte, also derjenigen, deren Innervation der linken, nicht vom Herde hetroffenen Hirnhälfte unterstand, schon an sich als eine nicht hänfige Complication hervorgehohen werden — vornehmlich mit Rücksicht auf die Gehiete, in welchen diese Bewegungsstörung sich geltend machte.

Die Betheiligung der "gesnnden", d. h. der mit dem Hirnherde gleichnamigen Seite hei der Hemiplegie ist dnrch Westphal hinsichtlich der Reflexerregharkeit, durch die Arheiten von Pitres, Dognat, sowie von Friedländer hinsichtlich der motorischen Leistung festgestellt worden. Die interessante Thatsache, dass unmittelhar nach einer Hemiplegie anch die Bewegungen der gesunden Seite an Kraft abnehmen und dass für ihre Kraftverminderung die umgekehrte "Stnfenleiter" gilt, wie für die Hemiplegie anf der kranken Seite, ist von einer Reihe von Beohachtern hestätigt worden. Immer ist es die auf

der kranken Seite in geringerer und weniger nachhaltiger Weise betroffene untere Extremität, welche auf der gesunden Seite die ausgesprocheuste Kraftverminderung anfweist. Seltener und geringer ist die Betheiligung des Armes, und zu den grössten Seltenheiten gehört es offenbar, dass die Bewegung des Gesichts auf der gesunden Körperseite auch unmittelbar nach einer Hemiplegie Ausfallsstörungen erkennen lässt. Im Lichte der oben angeführten Hypothese, welche den mit höchster Selbstatändigkeit und Volleudung sich vollziehenden comhinirten Mnskelactionen (Sprache, Handbewegungen etc.) die weitaus überwiegende Vertretung in einer Hemisphäre, den "rohen" halb automatischen Vorgängen der Rnmpfbewegungen und selbst des Gehactes die Versorgung aus beiden Grosshirnhemisphären znspricht, wird das Verständniss für diese Umkehr der Stnfenleiter leicht.

Bei unserem Kraukeu war — zu der Zeit wenigstens, als er 30 Stunden uach dem Anfall in unsere Beobachtung kam — eine Bewegungsstörung in den Extremitäten der gesunden rechten Seite uicht vorhanden. Dagegeu zeigte die Bewegung des Gesichts, aher auch die der Zunge und der Kiefer, von Anbeginu 4 Wochen lang die oben ansführlich geschilderte Störung. Aus der Beschreibung derselben ist zu entnehmen, dass es sich dabei keineswegs um eine Leitungsunterbrechung in einzeluen motorischen Nervengebieten handelte, sondern nm den völligen Ausfall combiuirter willkürlicher Muskelactiouen aus ganz verschiedenen Nervengebieten.

Diese Bewegungsstörung trat ohne Weiteres in Analogie mit denjenigen Störungen der Sprache, für welche Wernicke's Bezeichnung der "transcorticalen motorischen Aphasie" von ihm gebraucht und auch von anderer Seite mit dem Vorbehalt recipirt wurde, dass damit eine "anatomische" Localisation im strengeu Sinne nicht präjudicirt wird. Wie der willkürlich sprachlose Kranke mit "trauscorticaler" motorischer Aphasie auf dem Umwege der Anregung vom sensorischen Sprachcentrum deu Sprachmechanismus zu innerviren, also laut nachsusprechen vermag, so war durch das optische Eriunerungsbild der Nahrungsmittel n. dergl. die Eingangspforte zu einem Umwege eröffnet, durch welchen die vom Willensimpulse aus unzugänglichen Bewegungen des Kaueus, der Mnndöffnung, Zungenbewegungen sich hervorrufen liessen. Aher auch für andere als für die Sprachbewegungen hat gleichfalls Weruicke') bereits eine Störung beobachtet und anf dem Congress für innere Medicin in Wieu 1890 mitgetheilt, welche durchaus au die unseres Kranken erinnert und welche ich daher kurz wiedergehen möchte.

Es handelte sich um einen 48jährigen Geisteskranken, bei dem. nicht nach einer Hemiplegie, sondern als Symptom diffuser Hirurindeneutartung neben einer von W. als eine eigenartige Form der transcorticalen Aphasic aufgefassten Sprachstörung eigenartige Bewegungsdefecte sich zeigten: "Ohne dass eine Lähnung im gewöhnlichen Sinne vorliegt, kann der Kranke nicht willkürlich durch den Mund exspiriren, er kann kein Lieht ausblasen, noch weniger pfeifen; die Backen aufzublasen gelingt ihm nur unter Schwierigkeiten danu, wenn man ihm die Nase zuhält. Er kann nleht ausspucken, andererseits scheint er auch die Saugbewegungen verlernt zu haben, denu beim Trinken muss er das Glas mit in den Mund hineinstecken, und dann ausgiessen, er kann auch die Zunge nicht willkürlich bewegen, bedient sieh derselben aber beim Schlingen und Kauen in normaler Weise."

"Diese Bewegungsstörungen," so äussert sich Weruicke in der Epikrise, "treten in dieselbe Reihe, wie die Aphasie, sie lassen sich als trauscorticale Zungeulähmung, transcorticale Exspirationslähmung u. s. w. bezeichnen."

Es ist hier nicht der Ort, die mehrfach in Frage gestellte Zweckmässigkeit des Terminus "transcortical" zu erörtern. So lange Jedermann weiss, was daruuter zu versteheu ist, uud sich der damit verhundenen "Reservatio mentalis" in anatomischer Beziehung bewusst bleibt, wird mangels einer treffenderen und ebenso hündigen Terminologie die Beihehaltung der Wernickeschen Bezeichnungen jedenfalls zur gegenseitigen Verständigung dienen.

Wie in allen hisher heschriebenen Fällen derartiger "transcorticaler" Bewegungsstörungen handelte es sich auch bei unserem Kranken nicht nm directe Ausfallssymptome dnrch eine Herderkrankung, sondern offenbar nm eine durch Fernwirknng des Insults bedingte functionelle Schädigung der Gebirnriude anch in der linken Hemisphäre: Das ganze Bild der Bewegungsstörung, vor Allem aher die Art ihrer Entwickelnng und ihres Abklingens lasseu darüber kaum einen Zweifel anfkommen. Auch in Weruicke's Fall lag, wie schon ohen erwähnt, keine Herderkrankung, sondern ein Zustand diffnser Rindenerkrankung vor und Weruicke hat ja hekanntlich gerade an die Krankengeschichte dieses Falles seiner Zeit die Theorie angeknüpft, welche die Geisteskrankheiten - abgesehen von der Paralyse - als "das Gebiet der trauscorticalen Erkrankungen" definirt. Gegen die Annahme, dass es sich bei seinem Kranken um eine Paralyse gehandelt habe, verwahrt sich Wernicke ausdrücklich mit Grunden, deren Gewicht zu wurdigen, dem Fachpsychiater tiberlassen werden muss.

Immerhin darf anderseits uicht verkannt werden, dass die klinischen Thatsachen, welche bis jetzt über diese "transcorticale" Form der Bewegungsstörung hekannt sind, in gutem Einklange stehen mit der von Wernicke's Schema abweichenden Auffassung Ch. Bastiau's'), nach welcher der Grad der Läsiou für die Form der daraus entstehendeu Bewegungsstörungen maassgebend wäre. "Bastiau unterscheidet" — ich citire nach Freud') — "3 Zustände von verminderter Erregbarkeit eines Centrums. Die leichteste Herabsetzung zeigt sich darin, dass dieses Centrum nicht mehr anf "willkürliche" Anregnng reagirt, wohl aber uoch auf dem Wege der Association von einem andereu Centrum her und auf directen sensiblen Reiz; bei stärkerer functioneller Schädigung giebt es nur noch eine Reaction anf directen sensiblen Reiz, und endlich anf der tiefsten Stufe versagt auch dieser."

Auch in unserem Falle würde die Anssaung, nach welcher die indirecte Wirkung des Insults eine quantitativ geringe Schädigung der Hirnriude bervorgebracht bätte, den Thatsachen gerecht werden.

Functionelle Riudenstörungen ähnlicher schwerer Art, und zwar gleichfalls unter manchmal paradoxem Bilde, hat anf sensorischem Gebiete A. Pick nach gehänften epileptischen Anfällen heohachtet und im Sinne der sogenannten "Re-Evolution" (Hughlings-Jackson) gedeutet. Es handelte sich dahei um Störungen des Wortverständnisses, bei welchen in typisch wiederkehrender Zeitfolge zwischen totaler Worttauhlieit und wieder erlangtem vollem Wortverständniss ein Zustand lag, in welchem theils "hei fehlendem Sprachverständniss Perception der unverstandenen Worte und dadnrch ermöglichte Echolalie bestand, theils fehlendes Sprachverständniss bei richtiger Perception der als solche aufgefassten Worte, und dadurch ermöglichte Beuutzung derselben in willkurlicher, nicht wie früher antomatischer Weise vorlag." Der letzgeuannte Zustand ist offenbar nichts Anderes als ein "sensorisches" Analogon zn der "motorischen" Störnng, die wir

C. Wernicke, Aphasle und Gelsteskrankbeiten. Verhandlungen des IX. Congresses für innere Medicin Wien 1890. S. 273 ff.

<sup>1)</sup> Ch. Bastian, On different kinds of Aphasia. British Medical Journal 1887.

<sup>2)</sup> Sig. Fraud, Zur Auffassung der Aphasie. Wien 1891.

<sup>3)</sup> A. Pick, Ueber die sogenannte Re-Evolution (Hughlings-Jackson) nach epileptischen Anfällen etc. Archiv für Psychiatric Bl. XXII, 756 ff.

besprochen haben — eine ecbte "transcorticale sensorische Aphasie".

Anf motorischem Gebiete sind derlei "Zwischenstufen" der Bewegungsstörung anch bei anderen Bewegungen als denen der Sprache gewiss nicht überaus selten, aber offenbar zu vergänglich, und hier wie dort häufig durch frühzeitige psychische Defecte in einer Weise complicirt, welche einer eingehenderen Analyse hindernd im Wege steht.

# III. Trachom und Conjunctivitis folliculosa; ihre Behandlung mit der Rollpincette.

Von

H. Schmidt-Bimpler, Professor in Göttingen.

Es ist bekanntlich noch eine Streitfrage, ob das Trachom (Conj. grannlosa, ägyptische Angenkrankheit) und die Conj. follicnlosa ein nnd dieselbe Krankheit oder von einander zn trennen Darin besteht aber wohl bei Allen Uehereinstimmung, dass der klinische Verlanf ein durchans verschiedener ist. So wird denn auch die Conj. follicnlosa selbst von den Anhängern der Einbeitslehre wenigstens als die milder verlanfende Form betrachtet: Jacobson, der die anatomische Identität beider Processe annimmt, trennt doch klinisch den "follicnlären Catarrb" (unsere Conj. follicnlosa) von der "follicnlären Entzundnng" (nnser Trachom). Die Grunde, aus denen die Einheit der Krankheit dedncirt wird, sind meiner Meinung nach nicht stichhaltig. Vor Allem gilt dies von der Annahme, dass dieselbe Bakterie Trachom und Follicniosa veranlasse. Der von Michel in einer infectiösen Angenepidemie gefundene Diplococcus ist zwar gut gekennzeichnet, feblt aber nach meinen Untersuchungen selbst bei Trachom oft und ist nicht geeignet, die Krankheit bervorznrnfen. Drei von mir an menschlicher Schleimhaut gemachte Impfungen waren resultatios. Dass es Michel gelang, nach Incisionen und Einreibungen von Culturen einzelne Körner zn erzengen, in denen sich seine Diplokokken fanden, spricht nicht für die Pathogenität der letzteren, da es sich hier nm rein mechanische Vorgänge handeln kann; anch ist es nicht die Art des Trachoms nach Excision einzelner Körner, wie in jenem Falle, sofort zn heilen. Kncharski fand einen anderen Mikrococcus, der aher durch Einimpfung ebenfalls kein echtes Trachom hervorbrachte. Der von Shongolowicz') als Ursache des Trachoms angenommene kleine Bacillus ist nicht am Menschen geprüft worden und hat bei Katzen und Kaninchen nur "znweilen eine dem Trachom ähnliche Erkrankung hervorgernfen". Nenerdings sind in einer Hamburger Conjunctivitis-Epidemie, die von H. Wilbrand, Saenger and Staelin beschrieben warde'), drei verschiedene pathogene Diplokokkenarten - nnter ibnen der Michel'sche - nnd ein Bacillus gefunden worden: es handelt sich in der Mehrzahl der Fälle nm eine Mischinfection, wofür anch das klinisch sehr verschiedenartige Bild spricht; in den Fällen, wo eine stärkere Follikelschwellung vorhanden war, fanden sich Diplokokken oder Diplokokken und Bacillen. Basevi hat bei Trachom und Conj. follicnIosa zwei verschiedenartige Mikrokokken gezüchtet, denen er eine ätiologische Bedentung zuschreibt. Es ist nicht nöthig andere Autoren, die sich mit Culturversuchen abgequält, hier anzustübren; bisher sind jedenfalls keine Bakterien gefunden worden, die als Ursache des

Trachoms oder der Conj. follicnlosa oder gar beider gemeinsam mit Sicherheit anzusprechen sind.

Anch eine besondere Einwirkung auf die Lymphdrusen, dis als Folge specifischer bakterieller Intoxication betrachtet werden könnte, habe ich nicht gesehen.

Michel hat bei der von ihm beobachteten Epidemie follicnlärer Conjunctivitis, die er mit Trachom dem Wesen nach gleichartig erachtet, sehr hänfig eine Schwellung der Praeaurichlardrüsen gefinden. Bei 55 leicht Erkrankten kam sie 29 mal vor, unter 14 schwer Erkrankten 13 mal und einmal bei einer normalen Bindehant. Er meinte demnach, dass die sog. ägyptische Angenerkrankung sich klinisch anatomisch noch dadurch auszeichne, dass die krankheitserregende Materie in das Lymphgefässsystem der Bindehant anfgenommen wird und in die benachbarte Lymphdrüsen gelangt. Ich habe nun 475 Patienten, die an Trachom, anderen Conjunctival-Affectionen und sonstigen Angenentzundungen litten, auf das Vorhandensein präsurienlarer Drüsen nntersucht und Folgendes constatirt. Von den Trachomatösen (123) hatten 58 pCt. Schwellung der präauricnlaren Drüsen; von den Patienten, die an sonstigen Conjunctivalentzündungen oder an Conjunctivitis und Keratitis phlyctaenulosa litten (76 Fälle), 61 pCt.; und von denen, welche andersartige Angenentzundungen (Keratitis, Iritis etc.) hatten (276 Fälle), 46 pCt. Es schienen demnach die Conjnnctiviten im Allgemeinen etwas hänfiger eine Schwellung der Drüsen hervorzurnfen, jedoch überragen die tracbomatösen Affectionen nach dieser Richtung hin keinenfalls die andersartigen Schleimhanterkrankungen. Irgend welche weitere Folgerungen bezüglich der Aetiologie der betreffenden Leiden lassen sich bei den geringen Differenzen meines Eracbtens hierans nicht ziehen.

Eine gewisse Stütze für die Unität des Trachoms und der Conjunctivitis folliculosa könnte der histologische Befund im Beginn des Leidens bieten. Sowohl bei den Trachomkörnern als bei dem sogen. Follikel bandelt es sich nm körnchenartige, randliche Einlagerungen lymphoider Zellen in das alveoläre Gewebe der Conjunctiva; eine eigentliche Umhtillungsmembran ist nicht nachweisbar, wenngleich bei Färbungen eine scharfe Begrenznngslinie hervortritt. In einem gewissen Anfangsstadium der Erkrankung dürfte es in der That schwer oder nnmöglich sein, pathologisch-anatomisch einen Unterschied nachznweisen. Oefter allerdings findet sich schon frühzeitig beim Trachom eine zwischen den Körnern liegende diffnsere Zelleninfiltration des Gewebes. ebenso eine stärkere Entwicklung der Blnt- und Lymphgefässe. Dies bewirkt alsdann, dass die Zwischenränme zwischen den einzelnen Körnern sich mehr ausgleichen und die Thäler und Hervorragungen weniger ansfallend sind. Im Gegensatz bierzn zeigt die bei der Conjunctiv. folliculosa mit Körnern durchsetzte Schleimhant oft (- besonders schöne Objecte bot mir die excidirte Schleimhant einer durch lang fortgesetzte Eintränfelung von [vielleicht verunreinigtem] Atropin erzengten Conjunctiv. folliculosa ---), dass zwischen den starken Hervorhebungen der Schleimhaut dentliche und tiefe Einsenkungen liegen, in denen die Conjnnctiva unverändert und fast ganz frei von Zelleneinlagerungen ist. Anch die Epithellage hat hier keine auffällige Hypertrophie; hingegen finden sich meist zahlreiche Becherzellen. Die sogen. Iwanoff'schen Drüsen, die als Querschnitte eingesenkter Epithelflächen zn betrachten sind, kommen sowohl bei Trachom wie bei Follikeln vor.

Eine derartige histologische Aehnlichkeit kann aber keinen Grund abgeben, zwei in ihrem weiteren Verlanf so verschiedene Krankheiten zusammenznwerfen; wir finden dasselbe auch bei anderen Affectionen: die Follikelschwellung im Darm kann bei Typhus im Beginn ebenso aussehen wie bei einfachem Catarrh. Die Fortentwicklung des Trachoms mit Epithel-Hypertrophirungen,



<sup>1)</sup> St. Petersburger Medic. Wochenschrift. 1890. S. 28. (Enthält auch die betr. Literatur.)

<sup>2)</sup> Jahrbücher der Hamburger Staatskrankenanstalten. Bd. III.

Narhenhildung, Ulceration etc., wie sie uns hesonders in Rähl-mann's Arheiten so exact geschildert sind, weicht ganz von der einfachen Follichlosa ah, hei der es nie zu Narhen oder ähnlichen secnndären Veränderungen kommt. Dass die Körner des Trachoms und der Conjunctiva folliculosa ans einer Wncherung des Epithels der Lidhindehant entstanden sein sollen, wie dies nenerdings Omeltschenko') hehanptet, widerspricht dem, was ich und Andere gesehen hahen.

Es wird feruer für die Einheit der in Rede stehenden Affectionen die Beohachtung angeführt, dass man ans der Conjunctiv. folliculosa ein echtes Trachom hat hervorgehen aehen. Das lässt sich aher dadurch erklären, daas eine nachträgliche Infection atattgefunden hat, eine Möglichkeit, die in Gegenden, wo viel Trachom vorkommt, nahe liegt.

Anch wäre daran zn denken, daes die ursprüngliche als Folliculosa diagnosticirte Krankheit hereits Trachom war. Es kommen ehen hier wie üherall Fälle vor, hei denen selhst der getthte und erfahrene Fachmann nicht im Stande ist, gleich im Beginn zn sagen, welche von heiden Affectionen hesteht. Das kann ich aher hehanpten, dass ich nie eine Conjunctiv. folliculosa, die ich als solche mit Sicherheit diagnosticirte, sich in Trachom hahe nmwandeln sehen. Es handelt sich ehen nm zwei durchans verschiedene Krankheiten: die hei Trachom auftretenden krankhaften Nenhildungen tendiren zu ganz hestimmt charakterisirten Ansgängen mit Narhenhildung, während die Hanfen lymphoider Zellen der Conjunctivitis folliculosa spurlos wieder verschwinden. Besondere Schwierigkeiten der Diagnose hieten öfter Epidemieen von Conjunctival-Erkrankungen, wie sie in Anstalten anstreten, da sich hier durch stärkere Entzündung and Infiltration des Schleimhantgewehes die sonst charakteristischen Unterscheidungsmomente etwas verwischen, und man geneigt aein kann, acutes Trachom anzunehmen, wo es sich nnr nm einen Schwellungscatarrh mit Follikelentwicklung handelt. Aher die kürzere Daner der mit entzündlichen Erscheinungen anftretenden Conj. folliculosa, das Fehlen eigentlicher Schleimhautinfiltration und stärkerer pericornealer Injection, wie sie sich hei einigem Bestehen der "acnten Grannlationen" immer zeigt, selhst wenn eie schliesslich zn schnellerer Heilung als die chronischen Formen kommen, unterstützt die Diagnose.

Wenn Fuchs<sup>2</sup>) in Aegypten sogar ein Uehergehen der acnten Tripperhlennorthoe in chronisches Trachom heohachtet hat, ao kann ich mich nur voll dem ihm von Hirschherg<sup>3</sup>) gemachten Einwande anschliessen, dass wir hei nns einen derartigen Uehergang nie sahen und dass diese letztere Erfahrung von grösserer Beweiskraft ist, als es Beohachtungen sein können, die in einem Lande gemacht werden, "wo nahezn alle Menschen an chronischem Trachom leiden". Ich will tihrigens hemerken, dass hei uns am hänfigsten starke und chronische Papillarschwellungen grade auf der Basis des Trachoms (Trachoma papillare) erwachsen, nicht nach acuten Blennorrhoen.

In den von mir heohachteten acnten Schnl-Epidemieeu in Gymnasien handelte es sich nie um Trachom: es war Conj. folliculosa oder Schwellungs Catarrh. Trachomaffectionen in Schulen dürften nur in von dieser Krankheit durchsenchten Gegenden vorkommen, aher nur selten als acute Epidemie. So hahe ich im Jahre 1892 in den Dorfschulen des Kreises Heiligenstadt, wo schon seit vielen Jahren die ägyptische Angenkrankheit herrscht, unter 919 Schülern 46 Trachomatöse, also rund 5 pCt. gefunden; danehen 56 Schüler mit Conj. folliculosa oder 79 mit einfacher Conjunctivitis. In Heiligenstadt selbst

fanden sich in den städtischen Schulen und dem SchnHehrerseminar unter 1151 Schtlern 28 Trachomatöse = 2,4 pCt.; danehen 72 mit Conj. folliculosa nnd 63 mit einfacher Conjunctivitis. In dem Gymnasinm waren unter 203 Schülern nnr 1 Trachomatöser, hingegen 25 mit Conjunctivitis follicnlosa und 7 mit Conjunctivitis. Es ist hierans klar ersichtlich, wie die Zahl der Trachome sich in den gehildeten und hesser situirten Ständen verringert; durch grössere Reinlichkeit, Anfmerksamkeit, hessere Wohnungsverhältnisse etc. wird die Uehertragung der Krankheit vermieden. Hingegen ist die Conj. folliculosa in den höheren Schnlen durchans nicht geringer als in den niedrigen Schnlen. Zn gleichem Resnltat kam ich durch meine früheren Unteranchungen in Gymnasien, Realgymnasien und Progymnasien der Provinz Hessen-Naasan: nnter 1662 Schillern fand sich ein einziger mit Trachom; hingegen 459, d. h. 27 pCt., hatten Follikelhildnigen, wohei allerdings auch die vereinzelt anstretenden Bläschen gezählt waren.

Ich meine, derartige Ergehnisse sprechen schlagend für die Verschiedenheit der beiden Krankheiten! Wenn sich aus den Follikeln Trachom entwickelte, dann mitssten nnsere gelehrten Stände von Trachomatösen wimmeln, - nnd doch sieht man diese Affection dort fast nie. Anch Mayweg') ist durch seine 13 Jahre lang fortgesetzte Untersnchung der Mittelschnlen in Hagen zn der gleichen Ueherzengung gekommen, dass Folliculosa mit Trachom nichts zn thun hahe. Während dieser langen Zeit ist von ihm ein Uehergang der follicnlären Entzundung in Trachom nie heohachtet worden, und andererseits ergah hei allen Fällen von Trachom, welche in den Schnlen vorkamen, eine Untersuchung der Eltern und Geschwister der hetreffenden Kinder, dass Trachom schon Jahre lang in der Familie existirte. Es ist dies wieder ein Beweis, wie es die directe Infection von Person zn Person in der Regel ist, welche das Trachom hedingt, während die Folliculosa meist in Familien vorkommt, wo die Erwachsenen keine Spur der Erkrankung zeigen. Da die Ansteckung durch das Secret der trachomatösen Angen in der Regel geschieht auch die Zntragung der inficirenden Materie durch Fremdkörper, Stauh, Erde<sup>2</sup>) ist möglich —, so sind die achleimenden und eiternden Erkrankungen hesonders gefährlich.

Die Verhreitung des Trachoms durch directe Uehertragung hahe ich oft in Hessen heohachtet, wo in der Landhevölkerung gelegentlich die Familien nur ein Bett hahen, in dem Eltern und Kinder zusammenschlafen. H. Lucanns hat in seiner Disaertation (Marhurg 1890) anf meine Veranlaasung 1861 Trachomfälle ans der Marhurger Angenklinik zusammengestellt und nachweisen können, dass 527 Patienten aus (195) trachomatösen Familien stammten. H. Trnc fand nnter 123 Familien ans der Gegend von Montpellier, die 537 Personen umfassten, 257 Granuläre und 274 Nicht-Inficirie: alao Ansteckung in 48 pCt. (Annal. d'Ocnlist. 1894). Auch die Ergehnisse Venneman's (Annal. d'Ocnlist. 1889), der in 100 Familien, in denen ein Mitglied erkrankt war, "nur" in 28 derselhen eine Fortpflanzung heohachtete, können nicht als Beweis einer geringen Infectiosität der Krankheit dienen. Diese 28 Familien genügen vollkommen, wenn man erwägt, dass es als Regel gilt, dass nur die directe Secretühertragung ansteckt. Bei einiger Vorsicht in Benntzung des Waschgeschirrs, der Hand- und Taschentücher, der gegenseitigen Annäherung etc. wird sich ehen die Ansteckung von einem Individuum auf das andere vermeiden lassen. Hierfür sprechen auch die Erfahrungen in den Krankenhänsern, wo oft Trachomatöse mit anderen Angenleidenden in

<sup>1)</sup> Centralbl. f. Angenbeilkunde. 1894, S. 97.

<sup>2)</sup> Wiener klin. Wochenschrift. 1894. No. 12.

<sup>3)</sup> Centralblatt f. Augenbeilk. 1894. S. 183.

Festschrift zur Feier des 25jährigen Jubiläums des Aerztlichen Vereins des Regierungsbezirks Arnsberg. 1893.

<sup>2)</sup> cf. German, St. Petersb. medic. Wochenschr. 1890. No. 29.

denselhen Zimmern liegen, ohne dass bei entsprechender Antmerksamkeit eine Uebertragung zu constatiren ist. Gelegentlich
gelingt es selbst bei Erkranknng eines Auges das andere frei zn
zu halten, wie ioh ea jetzt eben bei einem Arzte heobachte, der
bereits sechs Monate an einer acnt anfgetretenen Conj. trachomatosa des rechten Auges leidet, ohne dass das andere erkrankt
wäre. Uebrigens ist einseitiges Trachom sehr selten; weun man
die Schleimhant des scheinbar gesunden Anges genau betrachtet,
wird man öfters an der violetten Färbung oder selhst dem Vorhandensein einzelner Körner erkennen können, dass anch dieses
Ange von demselben Process ergriffen worden war, aher früher
heilte.

Dass ansserdem bestimmte, die Ansteckungsfähigkeit hegünstigende Momente (wie grosse Hitze, feuchtes Klima, sonstige Augenleiden, Disposition etc.) eine Rolle spielen, ist sicher. Oh aher die Höhenlage des Landes eine Art Immunität giebt, wie besonders Chibret hehanptet, der in Mittelfrankreich tiber 230 m das Trachom verschwinden sah, hedarf noch eingehenderer Er-örterung: die inficirten hochgelegenen Gegenden Hessens haben mich einen hieraus hervorgehenden Unterschied wenigstens nicht erkennen lassen. Gegenden, die 350 m tiber dem Meere lagen, zeigten noch zahlreiche Trachomerkranknngen. In der mitten in Berg und Wald gelegenen Pflegeanstalt (für Irre und Sieche) Kloster Haina fand ich im September 1872 nnter 368 Insassen 65 Trachomatöse. Gewiss spielt bei der grösseren Seltenheit des Trachoms in Höhengegenden anch die geringere Dichtigkeit der Bevölkerung eine Rolle.

Die differentielle Diagnose zwischen Conj. folliculosa nnd Trachom ist in der Regel leicht. Betont sei, dass ich hier als Conj. follicnlosa anch die Fälle bezeichne, bei denen, wie ziemlich oft, von einer eigentlichen Conjunctivitis nicht die Rede ist, und es sich nnr nm einige Follikel in der Lidschleimhant handelt. Die Beschwerden sind meist gering oder fehlen ganz. Gelegentlich wird üher Druck oder Schmerz im Auge, besonders bei längerem Arbeiten geklagt; öfter ist es ein häufiges Blinzelu, welches die Eltern der Kinder anfmerksam macht. Geringe Absonderung des Morgens in den inneren Winkeln ist Folge bestehender Conjunctivitis. Beim Ektropioniren findet man in den leichten Fällen in den änsseren Winkeln des nnteren Lides vereinzelte kleine, etwa 1 bis 2 mm grosse rundliche oder ovale, dnrohsichtige, hläschenartige Hervorragungen; bei größerer Ausdehnung des Processes treten sie anch in der Uehergangsfalte vereinzelt oder perlschnurartig aneinandergereiht anf, selten eine kleine faltige Hervorragnng bildend; sie können anch anf den Tarsaltheil tibergehen. Die Lidschleimhant des oberen Lides ist in der Regel von den Knötchen frei; hingegen findet man in den Winkeln, in der Nähe der Uebergangsfalte, öfter kleine, röthliche, pflasterartige Prominenzen, die geschwellten Papillen entsprechen. Nur ansnahmsweise sind am oheren Lid vereinzelte Follikel nnd zwar in den Winkeln vorhanden; doch kommen gelegentlich sogar kleine, runde graue Stippchen im Tarsaltheil vor. Dabei ist die Schleimhant selbst intact, oder sie zeigt leichte Röthung und die Erscheinungen eines Catarrhs: immer aber behält sie anf dem Tarsaltheil ihr durchsichtiges Aussehen, ist glänzend, nnr von einzelnen Gefässen durchzogen, nicht gleichmässig geröthet und gewulstet.

Im Gegensatz hierzu — und daranf ist meines Erachtens das grösste Gewicht zu legen — zeigt beim Trachom die Schleimhaut immer tiefere Gewebsveränderungen. An einer eigenthümlichen lividen Färhnng kann man sogar noch nach Heilung und Verschwinden der Körner die frühere Erkrankung erkennen, selhst wenn die sonst charakteristischen strichförmigen weissen Narben im 'l'arsaltheil des oberen Lides (Narbentrachom) ansgebliehen sein sollten. In der Regel ist die Schleim-

hant bei Trachom schon frühzeitig atark geröthet, undurchsichtig, verdickt und zeigt durch Papillarschwellung bedingte Unebenheiten, Querwülste und Faltenbildung. Die Schleimhantwucherung kann sn atark sein, dasa sie die Körner grösstentheils verdeckt and ihr Vorhandensein nur durch die ihnen entsprechenden Erhöhnigen verrathen lässt. Die Körner selbst eind weniger durchsichtig, weniger bläschenförmig, meist gelblich-gran und in der Regel grösser und zahlreicher. Sie durchsetzen anch die Schleimhant des oberen Lides. Letzteres Moment ist mit Recht anch in der, leider eine gleichartige Krankheits-Bezeichnung anwendenden militärärztlichen Instruction vom 4. März 1893 besonders betont worden, nm die leichteren, zur Einstellung zuzulassenden Fälle von den schwereren zu unter-Es ist dies aber doch sehr cnm grano salis zu scheiden. verstehen: anch bei einfacher Conj. folliculosa findet man, wie erwähnt, bisweilen einzelne Körner im oberen Lide. Allerdings kann man sagen, dass ein Freihleiben des oberen Lides bei längerem Bestehen der Krankheit sicher gegen Trachom spricht. Ich möchte übrigens daranf anfmerksam machen, dass die beim Ectropioniren entstehende Faltenhildung in der Uehergangsfalte des oberen Lides körnchenartige Hervorragungen vortänschen kann: ein Hintiherstreichen tiber die Schleimhaut lässt das Richtige erkennen.

Dass gelegentlich Fälle vorkommen, in denen nicht beim ersten Anblick die Unterscheidung zu machen ist, wurde bereits hervorgehoben. So heohachtet man bisweilen bei acuten Grannlationen, wie die ersten aufschiessenden Körnchen ein mehr bläschenartiges, durchscheinendes Aussehen haben uud die Schleimhant nur katarrhalische Injection zeigt. Bald aber werden die Conjunctiva undurchsichtiger und geschwellt und die Körner grösser und opaker. Ich habe öfter — entgegengesetzt der Wecker'schen Anschanung — aus acnten Grannlationen das typische chronische Trachom mit Schleimhaut Infiltration und -Schwellung hervorgehen sehen, wenngleich allerdings eine verhältnissmässig schnellerc Heilung bei der beschriehenen Form des acnten Anftretens hänfiger zu beobachten ist.

Conj. follicnlosa macht nie Hornhantaffectionen; dieselben bleiben hingegen hei länger bestehendem Trachom, besonders wenn die entsprechende Behandlung fehlt, selten ans. Das typische Bild der trachomatösen Keratitis ist der Pannns, aber oft treten anch circumscripte Infiltrationen der Cornea anf: Verletzungen, welche die Hornhaut treffen, gehen hei gleichzeitig bestehendem Trachom gern in Hypopyon-Keratitis über. Beachtenswerth ist, dass hesonders hei Trachomatösen im jngendlichen Alter nicht selten eine Conjunct. nnd Keratitis phlyctaenulosa die Krankheit complicirt, gegen welche die gelbe Quecksilbersalbe ihre bekannte treffliche Wirknng ausüht. Wie sehr das Sehvermögen hei Pannus leidet, zeigen unsere Erfahrungen aus der Marhurger Angenklinik, die C. Lucanns in seiner ohen citirten Dissertation zusammengestellt hat. Von 1629 trachomatös erkrankten Angen waren bei der ersten Untersnchung in der Klinik 577 pannös erkrankt. Eine Sehachärfe von grösser als ein Halb der normalen hatten nnr 27 pCt.; S. 1/4 nnd darunter hatten 55 pCt. Eine S. 1/20 und weniger bestand in ca. 2 pCt. der acuten und subacnten Grannlationen (217 Angen), in fast 19 pCt. der chronischen Grannlationen (591 Angen) und in fast 41 pCt. des Narbentrachoms (821 Angen). Wie stark schon einfach durch diese Schwachsichtigkeit, ganz ahgesehen von entzundlichen Reizznständen, die Arbeitsfähigkeit Trachomatöser herabgesetzt wird, bedarf keiner Auseinandersetzung. Um so mehr aber dürste dem Staat die Verpflichtung ohliegen, durch entsprechende hygienische und therapeutische Maassnahmen den meist local abgegrenzten Anstecknngsherden zn Leihe zn gehen und die weitere Ausbreitung zn verhüten. Letzteres geschieht öfter durch von auswärts verschriehene Arheiter; so hahn ich in der Umgegend Göttingens heispielsweise mehrere Sommer unter den Landarheiterinnen kleine trachomatöse Epidemien anftreten sehen, die von dem ninen oder anderen Mädchen, das aus Snhlnsien erkrankt angekommen war, ihren Ausgang genommen hatten.

Die Behandlung der Conjunctivitis folliculosa ist erhehlich einfacher als die des Trachoms, wenngleich oft lange Zeit, selhst Jahre vergehen köunen, ehe die Follikel ganz schwinden. Uehrigens hrancht man sich gar nicht daranf zn setzen, einzelne hläschenförmige Körner, die sich in den Winkeln finden, absolnt fortzuhringen. Nur der hegleitende Catarrh oder eine zahlreichere Ausammlung von Körnchen erfordert die Behandlung. Die snhjectiven Beschwerden vergehen meist unter Anwendung von kalten Blei- oder Borsäure-Umschlägen, directem Touchiren mit 2 procentiger Lösung von Plnmh. perf. neutralisatum oder Eintränfeln schwächerer Lösungen von Blei, Zink und anderen Adstringentien. Besteht keine Hyperamie, so hefördert das Bestreichen mit dem Knpferstift die Resorption der Körnchen. Aher man sei damit recht sparsam (vielleicht wöchentlich nur einmal) und vorsichtig: ich habe eine Reihe von Fällen gesehen, wo die Schleimhant durch hänfige Kupferstift-Anwendung ernstlich geschädigt worden ist. Sie war hlänlich-roth und infiltrirt und hatte ein ähnliches Ansehen gewonnen wie heim echten Trachom. Mit zunehmendem Alter sohwinden die Follikel meist von selhst; daftir spricht anch, dass die Conj. folliculosa nach dem 20. oder 80. Lsheusjahr verhältnissmässig selten heohachtet wird, während sie im Kindesalter hänfig vorkommt. In widerspenstigen Fällen, wo die Follikni zahlreich und gross waren, hahe ich mit hestem nnd echnellem Erfolg das Ausquetschen mittelst der Roll-Pincette angewandt, wie es noten heschriehen wird. Sorge für gute Luft, besonders anch in dem Schlafzimmer, scheint mir unter den hygienischen Massnahmen von hesouderer Bedeutung.

Die Therapie des Trachoms hat in den letzten Jahren eine erhehliche Umwandlung erlitten. v. Graefe ging noch von der Idee aus, man müssn allein durch medicamentöse Mittel eine Reaorption der Trachomkörner hewirken, indem nur auf die Weise aoweit als möglich eine Narhenhildung vermieden würde. Da man hei einem gewissen Zustand der Hyperämie und Schwellung, wie ihn gelegentlich die acnten Grannlationen darhieten, die Aufsangung und das Verschwinden der Zellen-Ansammlungen am echnelleten von statten gehen sieht, so sei die Behandlung darauf zn richten, dieeen Zustand herheizustihren oder zn erhalten: nehen kalten Umschlägen erfordern eine zn etarke Schwellung und Bindegewehsinfiltration Adstringentien (Blei, Zink, Tannin, Alaun, Höllensteinlösung etc.), — eine zu geringe Hyperamie dagegen reizende Mittel, unter denen das Knpfer als Stift oder in Lösungen die Hanptrolle spielt. Wenn man anch jetzt noch diese Anschanung principiell für richtig halten muss, so hat doch die Erfahrung der Nenzeit gelehrt, dass den Mitteln, welche mechanisch eine Zeretörung oder Entfernung der Trachomkörner anstrehen und die zum Theil schon im Alterthum angewandt wurdnn, eine erhöhte Bedentung heigelegt werden muss. Sie kürzen im Allgemeinen den Krankheitsverlauf erhehlich ah, ohne dass hei vorsichtiger Anwendung eine grössere Ausdehunng der Narhenhildung zn heftirchten wäre. Es gehören hierher die Excision grösserer mit Trachomkörner durchsetzter Schleimhant-Partien, das Bürsten und Anskratzen, das Incidiren und Ansquetschen, das Ausquetschen ohne vorherige Incision, die Punctiouen mit dem Galvanocanter u. s. w.').

Anch das in den letzten Jahren von verschiedenen Seiten nachgemachte und hesonders empfohlene Keining'sche Verfahren, hei dem man mit Watte, die in starke Snhlimatlöeung (1:2000) getancht ist, täglich energisch die Schleimhant ahreiht, wirkt vorzngsweise durch den mechanischen Druck, da man hei einfachem Anfpinseln der Suhlimatlösung in keiner Weise einen sehnelleren Ahlauf des Processee heohachtet.

Nach dem, was ich von den mechanischen Behandlungsmethoden gesehen hahe, möchte ich am meisten das Ansquetschen nnd zwar mittelst der Knapp'schen Roll-Pincette empfehlen. das ich seit fast zwei Jahren the. Die hetreffende Mittheilung Knapp's ist in dem Archiv für Angenheilkunde, Bd. 25, 1892. enthalten. Das Iustrnment ist nach dem Princip der Waschrolle oder -Mangel angefertigt. Jede der heiden Branchen einer starken Pincette länft am Ende in Gestalt eines Steightigels aus: die Fnssplatte des Steighügels wird durch eine etwa 1,5 his 2,0 mm dicke stumpfgeriefte Walze gehildet, die eich dreht. Zwischen diesen Walzen wird die ectropionirte mit Körnern oder diffus trachomatös infiltrirte Schleimhaut gefasst; indem man die Pincette anzieht, gehen die sich drehenden Walzen mit stärkerem oder geringerem Druck, je nachdem man die Pincette fest oder weniger fest schliesst, üher die Schleimhaut fort und pressen den zelligen Inhalt herans. Bei stärkerem Drnck drehen sich die Walzen schlechter; jedoch werden anch so durch das Durchziehen der Schleimhant zwischen ihnen die Körner hezw. das diffuse Infiltrat ausgepresst. Die Länge der Walze muss circa 2 cm hetragen, wenn man die Schleimhant in ihrer ganzen Ansdehnnng fassen will. Ich hahe mir eine Roll-Pincette mit kurzerer Walze (8 mm)') anfertigen lassen: mit dieser lassen sich die in dem Winkel sitzenden Körner hesser treffen. Bei starker Ausdehnnug des Processes muss man allerdings die einzelnen Partien nach einander ahrollen, doch erscheint die kleinere Walze, znmal sie hesser rollt, hequemer als die längere Knapp-Falls man die im Tarsaltheil sitzenden Körner ausquetschen will, setzt man nach Knapp eine Walze anf die Lidhaut, die andere anf den Knorpel. Um das uunöthige Walzen der Hant zn vermeiden, hahe ich hierzn eine Roll-Pincette machen lassen, deren eines Branchen-Ende in einer glatten Platte hesteht. Sitzen die Körner tief in deu Uehergangsfalten, so sind letztere event. mit einer Pincette hervorzuziehen. Das Ausquetschen mittelet der Walze hat gegenüher dem directen Ausquetschen der einzelnen Körner den Vortheil, dass anch die zwischen den Körnern gelegenen Zellen getroffen werden. Ein mikroskopischer Querschnitt durch eine derartig gewalzte Schleimhant zeigte uns nehen Zerstörung der rnnden Zellenanhänfungen (Körner oder Trachomfollikel) auch eine Zerstörung der Zellen selhst, die meist ihren Contur verloren und ein Detritus ähnlichee Anesehen angenommen hatten. Nach Anwendung der Walze sieht man anf der Schleimhaut kleiue Blntpnnkte und Blntstreifen, die nach einigen Tagen verschwinden; zwischen den Walzen findet sich der ausgegnetschte Brei. Ein Narkotisiren der Patienten, wie es Knapp empfiehlt, hahe ich nie nöthig gehaht: hier wie anch sonst hin ich der Meinung, die neuerdings Miknlicz in dankenswerthester Weise wieder hetont hat, dass man nnr narkotisiren, d. h. die Patienten in Leheusgefahr setzen eolle, wenn es unumgänglich nöthig ist. Bei Angenoperationen, wo uns Cocain zn localer Anästhesie zu Gehote steht, tritt dieser Fall nur selten ein. So ist auch hei vorheriger energischer Anwendung dee Cocains das Ansquetschen der Conjunctiva nur mässig schmerzhaft. Es ist auch nicht erforderlich, immer in einer Sitzung alle 4 Lider vorzunehmen. Nach dem Ausgnetschen wasche ich die Schleim-

<sup>1)</sup> Zu haben bei: Mahrt u. Hörning in Göttingen.



<sup>1)</sup> Siehe H. Sattler, Die Trachombehandlung einst und jetzt. Zeitschrift f. Heilkunde. 1891.

haut mit Snhlimatlösnng (1:5000) oder Aqn. chlorata ah und lasse danu kalte Umschläge machen. Eine irgendwie hedenkliche oder lang auhaltende Reaction hahe ich nicht geeehen. Die weitere Behandlung ist dann die der Coujunctivitis, meist iu Auwendung adstriugireuder Mittel hestehend. Gelegeutlich hedurfte es der Wiederholung der Ausquetschung; es handelte sich alsdaun meist um Stellen der Conjunctiva, die früher nicht vou dem Instrumente getroffen worden wareu. In einer Reihe von Fällen kam es aher auch uach einiger Zeit zu neueu Körnerernptioueu; hesonders findet man das hei den etark entzundlichen Formen. Immer ist eine uoch längere Zeit fortgesetzte Behaudlung der Schleimhaut erforderlich. Jedoch kürzt nach dem, was ich geeehen, das Verfahren etets deu Krankheitsverlauf erhehlich ah. Am auffallendsten eiud die Erfolge, wo zahlreiche gelbe, groese Körner in einer wenig byperämischen oder wenig verdickten Schleimhaut sitzeu uud eheuso, wo es sich um eine diffuse, sulzige Infiltration haudelt. Ist hingegen die Schleimhaut etark geröthet, geschwellt und hypertrophirt, eo dass man nur mit Mühe die darunter liegeuden Trachomkörner erkenut, eo pflegt der Effect der Quetschung weuiger deutlich hervorzutreten; eine Verschlechterung hahe ich nach dereelben auch hier uicht hemerkt. Man kanu sich iu dieseu Fälleu damit hegntigen, circumscript dle stärker hervortreteudeu Körner, aleo hesoudere in den Lidwinkelu, auezudrücken oder man wartet ah his uach Rückgang der Schleimhautechwellung die Körner deutlich hervortreten. Eine Verringerung der euhjectiven Beschwerden ist fast etets die Folge der kleineu Operatiou; meist auch Besseruug der complicirenden Hornhautaffectioueu. Eine vollständige uud dauernde Heilung der schweren Trachomfälle erreicht aher anch die Ausquetechung öfter uicht, wie mir die hisweileu uach einem halheu Jahr und noch später eingetreteueu Recidive zeigten. Meiner Erfahrung nach hedurfen alle diese Erkrankungen einer meistene üher ein Jahr lang fortgesetzten Controlle, wenu man therhaupt mit einiger Sicherheit von einer Heilnug sprecheu will. Immerhin muse ich die Anwendung der Rollpincette zu deu heeten mechaniecheu Behandlungsmethodeu dee Trachoms zählen.

## IV. Eine neue Methode der allgemeinen Narkose.

Von

Dr. Paul Bosenberg, prakt. Arzt.

(Vortrag gehalten in der Berliner medicinischen Gesellschaft am 14, und 28. November 1894.)

Meine Herreu! Seitdem wir im Beeitze der Inhalations Anästhesie eiud, hat die Narkosenfrege uoch uie eo eehr im Mittelpunkt des allgemeinen Interesses gestanden, wie etwa seit Jahresfriet. Nicht wegen dee eeit dieser Zeit euthraunteu Streites, oh Chloroform oh Aether für die Narkose zu hevorzugen eei, eondern wie dieser selhst hervorgegaugeu lediglich aus der Erkeuntuiss der Unzuläuglichkeit und Mangelhaftigkeit der Methode. Uud dae Ergehuiss dee Chloroform-Aether Streitee iet hislang keiu enderee gewesen, als dass es uus in dieeer Erkenntniss gefördert uud hefestigt hat. — Die Chloroform-Aetherfrage ist auch zur Zeit noch helanglos; denu dem Patienteu oder deu Angehörigen deseen, der das Unglück hat einer Narkoee zu erliegeu, ist es gleichgültig, oh das Malheur durch Aether oder Cbloroform herheigeführt ist; eie eteheu vor der traurigen Thatsache uud fragen uns: wie kounte das gescheheu? — Und diese Frage, weuu anch in präciserer Form, weist uus den rechten Weg. Nicht danach muss man suchen, welches Mittel

gefährlicher oder ungefährlicher wie das audere ist, eondern worin die Gefahren bestehen, die diese Mittel iusgesammt mit sich hringen. So lange wir nicht im Stande siud, genau die Ursachen dee tödtlichen Ausgangs einer Narkose zu differeuziren. so lauge hahen alle Streitfragen tiher dieses oder jeues Mittel keinen Werth, so lange hat inshesoudere keineu Werth die aufgestellte Statistik, zumal sich ja hei uns in Deutschland uur eiu verechwiudeud kleiner Theil der Aerzte daran hetheiligt. Beohachtungen der Narkose, selhet weun eie nach tausenden zählen, werden une ehensowenig Klarheit üher die wahre Ursache einee event. Todesfalles iu der Narkose gehen, wie uns die eich darauschliessende Autopsie, hei der wir ein gelähmtes Herz finden, Aufschluss danüher gieht, wie diese Lähmung zu Stande gekommen ist. Erst wenn wir das ernirt hahen, wenn wir wiseen werden, in welcher Weise unsere Narkotica uuter Umetäudeu in der Narkoee tödtlich wirkeu, erst daun ist une auch die Möglichkeit gegehen, die Gefahren der Narkose zu heschräuken. Dae Dunkel aher, welches gerade üher diesen wichtigsten Punkt der Narkoseufrage herrecht, gieht, glauhe ich, jedem Einzelneu das Recht, ja macht es ihm zur Pflicht, so viel oder so wenig als er ehen vermeg, zur Kläruug dieser Frage heizntrageu. Uud indem ich dieses Recht auch für mich in Anspruch uehme, will ich mir erlauheu, Ibueu die poeitiveu Recultate einer groeceu Reihe von Versuchen mitzntheilen, die ich im pharmakologischen Institut ansgeführt hahe, mit gütiger Erlauhniss des Herrn Geheimrath Liehreich, dem ich an dieser Stelle für das Interesse, das er meiuen Vereucheu eutgegengehracht, meinen verhiudlicheten Dank ausspreche, nicht minder auch Herrn Professor Langgaard für die so liebeuswürdige Unterstützung hei meiner Arheit. -

Bevor ich aher zu den Vereuchen übergehe, eeien mir nuch einige Bemerkungen über die Narkose im allgemeinen geetattet.

Auf keinem audern Gebiete der Medicin ist ehrliche nnd offeuc, ja rückeichtslose Aussprache eo uuhediugtee Erforderniss, wie in der Narkoseufrage; nirgende wo auders iu der Medicin kanu eo leicht durch Täuschung, durch Selhsttäuschung namentlich, ein Menscheuleheu gefährdet werdeu. Uud handeln wir danach, dauu müesen wir auch gesteheu, dass der fast uneingeschränkte Gehrauch des Chloroforms, dae hei une iu Deutschland anch heute uoch das herrscheude Narkoticum ist, dass die euorme Wohlthat, welche die Einführung der allgemeinen Narkose für die Meuschheit war, dass der grosse Fortschritt in der Chirurgie, der sich an eie knüpft, durch Jahrzehute lauge Ueherliefernng einer Sorglosigkeit in der Auwendung dee Chloroforms Platz gegehen hahen, welche in gar keinem Verhältniss zu der Grösse der Gefahr eteht, die audrerseits damit verhunden ist. - So weuig Werth man der Statietik für die Beurtheilung der Narkosenfrage im Allgemeiuen heilegen darf, so werthvoll ist sie doch zur Beurtheilung dieser Dinge. Woher kommen denn die colossaleu Schwankungeu in deu Lieten der einzelnen Chirurgen? Mau darf unmöglich noch vou unglücklicheu Zusällen sprechen, wenn der Eine uuter 2000, der andere uuter 30,000 1) Narkoseu eret eiueu Todeefall erleht! Der Gruud hierfür liegt einzig und allein in der Methode. Wer das oberflächliche Oeffnen der Kleidung, die flüchtige Untersuchung des Herzeus, das Bereithalten der Mundsperre, der Zungeuzange und des faradischeu Stromes für auereichende Cauteleu hält, um dann sorglos narkotisiren zu dürfen, steht der Sache hei weitem nicht mit dem Verstäudniss gegentiher, dae der Ernst der Lage Dieses Verständnise kanu aber uicht gewonnen erfordert.

<sup>1)</sup> Bardeleben, Lehrbuch d. Chirurgie.



werden nur durch Ansführung von Narkosen, selhst wenn sich deren Zahl anf Tansende helänft, sonderu lediglich durch eingehendes Studium der Wirkungen des zur Narkose verwandten Mittels und durch individualisirtes Beohachten der Narkotisirten selhst. —

Die Einführung der sogen. Tropfenmethode, war ein zwar unhewnsster, aher grosser Fortschritt in der Chloroformnarkose, der nicht nur in der Beschränkung der Gesammtqnantität, sondern, wie ich nachher zeigen werde, gerade in der Darreichung minimaler Quantitäten zu Beginn der Narkose liegt. In wie vielen Fällen der heahsichtigten Anwendung dieser Methode, wird ihr Nntzen aher dadurch illusorisch gemacht, dass mit der tropfenweisen Darreichung des Chloroforms nicht vom Anfang an, sondern erst nach Eintritt der Bewusstlosigkeit des Patienten hegounen wird! Allerdings mass man mitunter 10-15 Minnten, in ganz vereinzelten Fällen vielleicht anch noch länger anf den Eintritt der Toleranz warten. Gieht es aher eine Entschnldigung dafür, dass sich jemand aus Mangel an Zeit für herechtigt halten sollte, ein Menschenleben auf's Spiel zn setzen? Gieht es eine Entschnldigung für die so oft gehörte Antwort: "Ach was, das hahe ich immer so gemacht und mir ist noch niemals was passirt" - wenn man zur Anwendung einer nenen Vorsichtsmassregel anffordert? Gerade wem noch kein Unfall in der Narkose passirt ist, sollte alles daran setzen, sich dieses schöne Bewnsstsein zu erhalten. -

Wie oft hört and liest') man selhst hei Beschreihung einer nenen Maske, es als deren Vortheil rühmen, dass man sie ja jedem Unkundigen zur Narkose in der Hand gehen kann! Aher welch' ein für den Patienten oft verhängnissvolles Verkennen der Gefahren liegt darin! Allerdings ist eine vollendete Technik hei Weitem nicht das hauptsächlichste Erforderuiss für eine gefahrlose Ansführung der Narkose. Aher anch in der Beohachtung ist die Hanptsache nicht, dass der Patient athmet und dass der Puls gut fühlhar ist, sonderu vor Allem wie er athmet und wie der Pnls geht. Nie und nimmer darf man die Beurtheilung dieser Dinge aher einem Unkundigen üherlassen, im Gegentheil, man darf sie nur dem anvertrauen, der mit demselhen Verständniss, mit dem er die Functionen unserer Organe zn heurtheilen vermag, anch die Wirkungen des zur Betänhung verwandten Mittels auf dieselhen heherrscht. Das ist gerade nach den Erfahrungen der letzten Jahre ein unerlässliches Postulat. Wenn man dieselhen Vorsichtsmassregeln nnd dieselhe Peinlichkeit, die man hente bei Ansführung der Aethernarkose heobachtet und die man hei der Chloroformnarkose schon seit Jahren - vermnthlich in Folge ihrer Popularität - zn vernachlässigen gewohnt ist, auch hei dieser innehalten würde, dann würde sich vermuthlich sehr hald ein bei Weitem anderes Verhältnissder Unfälle für diese heiden Betäuhnngsmittel ergehen, als es angenhlicklich noch den Anschein hat. Allerdings werden auch jetzt schon Stimmen lant, welche vor allzngrosser Vertranensseligkeit dem Aether gegenüher waruen. Und ea ist erst in ganz jüngster Zeit von Poppert2) eine Statistik der Gnrlt'schen gegenthergestellt, wonach auf 1167 Aethernarkosen und erst anf 2647 Chloroformnarkosen ein Todesfall kommt. Eine Bestätigung dieser Verhältnisse wird aher noch so lange anf sich warten lassen, so lange nicht die Ohjectivität in der Beurtheilung der Aethernarkose über die snhjectiven Empfindungen, von denen ihre Anhänger heute znm grossen Theil noch heherrscht werden, die Oberhand gewinnt. Alle Anhänger der Aetheruarkose hei uns in Dentschland sind in Bezug anf diese reine Empiriker, die lediglich ans der Beohachtung einiger handert oder einiger tansend Narkosen einen Schluss ziehen wollen anf die Gefährlichkeit oder Ungefährlichkeit eines Mittels, dessen physiologische Wirknngen auf's gesammte Nervensystem, dessen pharmakodynamische und rein chemische Wirkungen anf den Organismus uns noch so nnklare sind, wie das heim Aether der Fall ist. Anf diese Weise kommt man nicht wie hei experimentellen Versnchen zn objectiven Schlnssfolgerungen, sonderu zn optimistischen Anschaunngen, aus denen Trugschlüsse resultiren. Ein Vorgang, wie ihn die Verdrängung des Aethers durch Chloroform im Jahre 1847 darhot, der einzig in der Geschichte der Medicin dasteht, sollte doch zu eingehenderer Prüfung Anlass gehen, als einfach durch Hypothesen ahgethan werden. Und wenn einst ein von Langenheck nach Einführung des Chloroforms sich zn der Aensserung, die hente noch einzelnen seiner Schüler in Erinnerung ist, herbeiliess: "Gott sei Dank, dass wir den verdammten Aether los sind", dann darf man sich darüber nicht mit der oherflächlichen Erklärung hinwegsetzen, dass die damaligen Aetherpräparate sich ihrer nnreinen Darstellung wegen weniger zur Narkose eigneten als die hentigen. Anch das Chloroform der damaligen Zeit ist an Reinheit bei Weitem nicht mit den Chloroformpräparaten zn vergleichen, die nns hente zu Gehote stehen. -

Gehen wir nun zn den Gefahren üher, die anch jetzt noch nach Einführung der Tropfenmethode - bei deren richtiger Austihrung Ueherdosirungen eo ipso ansgeschlossen sind hestehen, so ist für die Chloroformnarkose die am meisten gefürchtete die Herzsynkope. Vergegenwärtigt man sich, dass hei dem Vorgange der Anaesthesirung hekanntlich zuerst das Grosshirn, dann das Rückenmark und znletzt Mednlla ohlongata nnd Herz hefallen werden, das Herz also in letzter Reihe, so ist es hegreiflich, dass jene Herzlähmungen, welche nach wenigen Zügen Chloroform beohachtet sind, einer in dem speciellen Falle vorhandenen Idiosynkrasie zngeschriehen wurden. Das ist aher nicht richtig, meine Herren; denn wir hanen es, nehen der heahsichtigten anaesthesirenden Wirknng, wie ich gleich nachher zeigen werde, mit einer Reihe von Erscheinungen zu thun, welche gerade nnd fast ausschliesslich zu Beginn der Narkose und zwar hei jedem Inhalationsanaestheticum ohne Ausnahmen eintreten und von der allergrössten Bedentung für die Narkose sind. -

Durch Anfnahme der Herzthätigkeit der Versuchsthiere, hahe ich die Ursachen für diese Erscheinungen ermitteln können. Die Curven habe ich dadnrch erhalten, dass ich einem Kaninchen in die rechte Arteria carotis externa eine Glascantile einband, diese mit dem Kymographion') in Verhindung brachte und nun antomatisch die Herzthäligkeit auf der berusten Trommel registriren liess. In vielen Fällen hahe ich das Thier gleichzeitig tracheotomirt und eine Cantile in die Trachea eingebunden, welche mir vermittelst eines Hahnes gestattete, das Thier nur durch die Nase oder nur durch die Cantile oder aher anch durch Nase und Cantile athmen zu lassen, welch' letzten Modus ich nur dann henntzte, wenn ich nehen der Herzthätigkeit anch die Athmungschre beohachten wollte.

Cnrve 1 zeigt die normale Herzenrve eines Thieres (eines Kaninchens von 1500 gr Gewicht); die gerade, die Curve schneidendende Linie, die Abseisse, hedentet in allen diesen Cnrven nicht den Nnllpnnkt, sondern den mittleren Blutdruck. Wenn Sie nnn die Cnrve 1 mit Cnrve 2 vergleichen, so ist der ganz colossale Unterschied in die Angen springend; Cnrve 2 zeigt

<sup>1)</sup> Cowl-Gad'scher Pulsweilenmesser.



<sup>1)</sup> Lange, Ein selbstthätiger Chloroformirapparat, Deutsche med. Wochenschrift 1893 No. 6.

<sup>2)</sup> Poppert, Ueber einen Fall von Aethertod in Folge von Lungenödem nebst Bemerkungen zur Narkosenstatistik. Deutsche med. Wochenschr. 1894 No. 8.

die durch 30 Secnnden langes Einathmen von Chloroform veränderte Herzthätigkeit. In Zahlen ausgedrückt heisst das, dass während hei einem mittleren Blutdruck von 100 mm Quecksilher die normale Curve in der Systole 110 mm in der Diastole 90 mm, die Chloroformcurve in der Systole 190 mm in der Diastole 40 mm Quecksilher anfweist. Das Chloroform wurde mit Esmarch'scher Maske gereicht.

Wenn man in Anhetracht dieser Curve noch in Erwägung zieht, dass sofort heim Anflegen der chloroformgetränkten Maske die Athmang des Thieres für 30 Secanden und noch länger stockt, dann wird es evident, wie leicht eine Herzlähmung gerade hei den ersten Zügen Chloroform zu Stande kommen kann. Woher kommt nun aher diese grosse Schwankung der Herzthätigkeit, welche nicht allein von Chloroform, sondern wie Sie sich durch Curve 8 therzengen können auch vom Aether und ehenso von allen andern Narcoticis hervorgerufen wird? Sie kann entweder die Folge direkten Reizes des Herzens dnrch's Chloroform, sie kann anch die Folge der Athemstockung sein. Doch ist es leicht zn zeigen, dass Athemstockung und veränderte Herzthätigkeit in diesem Falle nicht von einander ahhängig, sondern zwei neheneinander einhergehende Erscheinungen sind, welche direkt von dem inhalirten Anaesthetichm in diesem Falle also vom Chloroform herrühren. Wenn man nämlich den llahn der in die Trachea gehandenen Cantile so stellt, dass das ganze Lumen der Cantile geschlossen ist, das Thier also nicht zu athmen vermag, so hemerkt man allerdings ein sofortiges starkes Sinken des Blntdrucks, aher keine derartigen Unregelmässigkeiten der Herzthätigkeit, wie man sie in Curve 2 sieht. Dagegen kann man hekanntlich eine ehensolche Unrve ohne Athemstocknng dadurch erhalten, dass man das peripherische Ende eines durchschnittenen Nerv. vagus electrisch reizt. -

Lässt man das Thier durch die Cantile Chloroform inhaliren, so erhält man, wie Sie in Curve 3 sehen, eine vollkommen normale Curve mit vorühergehender geringer Steigerung des Blutdrucks. Eine Athemstockung tritt nicht ein. Daraus folgt, dass die vorher eingetretenen Erscheinungen, Athemstockung und veränderte Herzthätigkeit, lediglich im ohersten Theile des Respirationsapparates ansgelöst werden, in der Nase oder im Kehlkopf oder in der Nase und im Kehlkopf. Jedoch kann man durch einen einfachen Versuch zeigen, dass anch der Kehlkopf nichts mit diesen Erscheinungen zu thun hat, dass sie lediglich von der Nasenschleimhaut herrühren. Wenn man nämlich die Nasenschleimhaut mit Cocain ordentlich anästhesirt und dann Chloroform durch die Nase inhaliren lässt, so erhält man, wie Sie in Curve 4 sehen, eine der normalen Curve fast identische und keine Athemstockung.

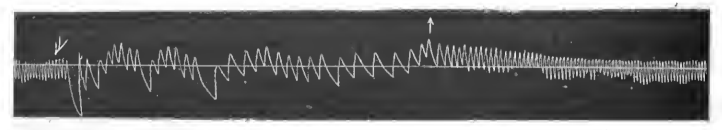
Hierans folgt, dass jene Beeinflussung des Herzens und der Athmung Folgeerscheinungen sind, hervorgernfen durch Reiz der Nasenschleimhaut und zwar derart, dass ein reflectorischer vom N. trigeminns ansgehender Reiz des Herzvagns und des Athmungscentrums in der Medulla ohl. stattfindet; gleichzeitig anch, dass dieser Reiz mit seinen Folgeerscheinungen mit Sicherheit durch Cocainisirung der Nasenschleimhaut zu vermeiden ist. Man kann sich von der Richtigkeit dieser Thatsache anch noch weiterhin dadurch überzeugen, dass man dem Thiere beiderseits die N. vagi durchschneidet und dann Chloroform inhaliren lässt. Curve 7 zeigt die auf diese Weise erhaltene Curve, die darüher hefindliche Curve 6 die normale Curve, nachdem die Vagi durchschnitten sind. Sie sehen, heide Curven sind ganz gleich der Curve 5 der normalen Curve desselhen Thieres.

Curve 1.



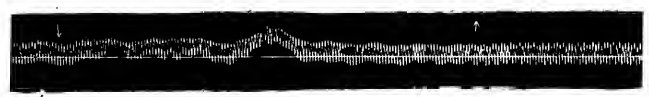
Normale Herzeurve eines Kaninchens von 1500 gr Gewicht.

Curve 2



Herzenrye desselben Thieres während 30 Secunden langer Chloroforminhatation durch die Nase; 🗸 deutet Beginn 🕆 Ende der Inhalation.

Curve 3



Herzenrye desselben Thieres während 30 Seeunden langer Chloroforminhalation durch eine Trachealeanüle.



Curve 4.



Herzeurve desselben Thieres während 30 Secunden langer Chloroforminhalation durch die Nase, nach Cocainisirung der Nasenschleimhaut.

Curve 5.



Normale Herzeurve eines Kaninehens von 1350 gr Gewicht.

Curve 6.



Herzeurve desselben Thieres nach beiderseitiger Durchsehneidung der N. vagi.

Curve 7.



Herzeurve desselben Thieres während 30 Secunden langer Chloroforminhalation durch die Nase nach Durchschneidung der N. vagi.

Curve 8.



Herzeurve bei 3 Secunden langer Inhalation von Aether.

Man könnte nnn, wie ich selhst es a priori gethan, glanhen, dass das Cocain direct die Reizharkeit des N. vagns so sehr herabsetzt, dass der vom N. trigeminus anf ihn ühertragene reflectorische Reiz dadurch paralysirt wird. Das ist aber nicht der Fall. Allerdings sagt v. Anrep'), dass Cocain schon in mittleren Dosen die Reizharkeit der herzlähmenden Vagusfasern herahsetzt nnd sie in grossen Dosen lähmt, Mosso') dagegen bestreitet das nnd zwar mit Recht, denn ich habe mich selhst davon üherzengt, dass man sehr grosse, ja toxische Dosen Cocain gehen muss, nm üherhanpt nur eine Herahsetznng der Reizharkeit der Depressoren des Vagns beobachten zn können.

Aher noch ein anderes sehr interessantes Experiment iat heweisend dafür, dass die vorher hesprochenen Schwankungen der Herzthätigkeit und der Athmung lediglich durch Reiz der peripherischen Trigeminusendigungen in der Nasenschleimhant hervorgerusen werden. Wenn man nämlich unter vollständigem Ahschluss der Trachea nach ohen hin, das Thier durch die Cantile athmen lässt und nun durch An-

hlasen mit Chloroformdampf die Nasenschleimhant reizt, dann steht, trotz der freien Cantilenathmung, sofort die Athmung still nud die Schwankungen der Herzeurve sind, wie man es anch an Curve 9 sieht, meist noch stärker und nachhaltiger, als wenn das Thier das Chloroform durch die Nase inhalirt.

Das ist anch leicht erklärlich, weil das Thier, wenn es durch die Nase inhalirt, nehen dem Chloroform doch immer noch ein gewisses Quautum Sanerstoff einathmet, während hei Canülenathmung der in die Nase geblasene Chloroformdampf concentrirter ist und in der Nase stagnirt. Ich hahe dieses Experiment so oft wiederholt, dass ein Irrthum dabei ansgeschlossen ist. Deshalb war ich erstannt, dass Hare<sup>1</sup>) üher Versuche berichtet, die er in ähnlicher Weise, gemeinsam mit Thornton, aher mit heinahe negativem Resultat ansgesührt hat. Er sagt, dass sie nach Unterhindung der Trachea und directer Reizung der Nasenschleimhant mit Chloroform nur eine sehr geringe Beeinflussung der Herzthätigkeit wahrgenommen hätten. Diese Differenz in den Resultaten desselhen Versuchs kann ich mir, hei dem Fehlen jeder näheren Angahe, nur so erklären, dass Hare vielleicht die Reizung der Nasenschleimhant direct mit

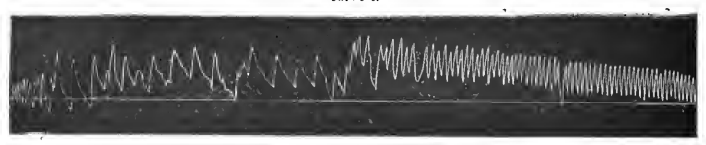
<sup>1)</sup> Hare: Chloroform. The Therapeutic Gazette 1898 No. 10, Vol. IX. 16. October.



<sup>1)</sup> v. Anrep: Ueber die physiologischen Wirkungen des Cocains, Pflüger's Archiv f. Physiologie Band 2t.

<sup>2)</sup> Mosso: Ueber die physiologischen Wirkungen des Cocains, Arch. f. experim. Pathol. und Pharmak. Band 23.

Curve 9.



Herzenree bei Reiz der Nasenschleimhanf durch Anblasen mit Chloroformdampf bei Canilleathnung.

Chloroform unternommen und dadurch statt der Reizung, sofortige Lähmung erhalten hat. Ich hahe den Versuch zu oft und immer an verschiedenen Thieren wiederholt, so dass jeder Zweifel an der Richtigkeit meiner positiven Resultate ausgeschloseen ist.

Diece Schwankungen der Herzthäligkeit hei Inhalation des Chloroforme eind am etärksten uud uachhaltigsten hei der ersten Darreichung, hei jedem weiteren Anfguss auf die Maske treteu sie aher, wenn anch vermindert, doch noch in die Erecheinung; und zwar nicht nur his zum Eintritt der Anästheeie, sondern auch noch im weiteren Verlanf der Narkoee, macht sich der jedeemalige Anfgues von Chloroform auf die Maske dnrch Depression der Herzthätigkeit hemerkhar. Allerdiugs iet, uud das ist für den Werth der Tropfenmethode am eprechendeten, sowohl von vornherein, wie auch im weiteren Verlauf der Narkose die Quantität des Aufgusses vou allergrösster Bedeutung. Je gröseer das pro doei gereichte Quantum, je grösser und uachhaltiger eind auch die Schwankungen der Herzthätigkeit nud nmgekehrt. Und daraus, dass anch im Verlauf der Narkosen uoch Depressionen des Herzens etattfinden können, geht hervor, dass auch im Verlauf einer Narkose, wenu wegen drohenden Erwachens plötzlich mehr Chloroform gereicht oder wegen Brechneigung, nach der alten Regel, nun erst recht kräftig Chloroform aufgegoseen werden wird, eheufalls noch eine reflectorische Herzsynkope eintreteu kanu.

Wenn ich hier so ohue Weiteree die Resultate der Thierversuche auf den Menschen ühertrage, eo thue ich es einerseits, weil es eich zunächst nicht nm die phyeiologischen Wirkungen eines Mittels auf den Organiemus, eondern lediglich um den mechanischen Reiz der peripherischen Eudigungen eines hestimmten Nerven haudelt, der, in welchem Körper er eich auch hefindet, sei'e heim Kaniuchen, eei'e beim Hunde, sei's beim Menschen, auf denselhen Reiz auch immer in derselhen Weise antworten muse; andererseits habe ich aher die Bestätigung auch in meinen Narkosen am Menschen gefunden, auf die ich nachher noch näher eingehen werde.

Aus deu hisher mitgetheilten Vereuchen ist man, glauhe ich, zu dem Schluss herechtigt, dass, da mau durch richtige Cocainisirung der Nase jene gewaltigen reflectorischen Einflüsse auf Herz und Athmung mit Sicherheit anfzuhehen im Stande ist — eine richtige Administration der Narkose voransgesetzt —, damit ein großer, ja vielleicht der größte Theil der Gefahren der Chloroformnarkose überwunden ist.

(Schluss folgt.)

# V. Kritiken und Referate. Ceburtshülfe und Gynäkelegie.

- Kaltenbach, Rudolf, Lehrhneh der Geburtshüffe. Mit 102 in den Text gedruckten Abhildungen und zwei Tafeln in Farbendruck. Stuttgart 1893. Ferdinand Enke.
   Ahlfeld, F., Lehrbuch der Geburtshülfe. Zur wissen-
- Ahlfeld, F., Lehrbuch der Geburtshülfe. Zur wissensebaftlichen und praktischen Aushildung für Aerzte und Studirende. Mit 236 Abbildungen und 16 Curventafeln im Text. Leipzig 1894. Fr. Wilh. Grunow.
- Krönig, B., Ueber das bakterienfeindliche Verhalten des Scheidenseeretes Schwangerer. Deutsche medicin. Wuchenschrift. 1894. No. 43.
- Wochenschrift. 1894. No. 43.
  4. Menge, K., Ueber das bakterienfeindliche Verhalten des Scheidensecretes Nichtschwangerer. Deutsche med. Wochenschrift. 1894. No. 46-48.
- Strassmann, Paul, Anleitung zur asentischen Geburtshillfe. Mit 21 Abbildungen. Berlin 1894.
- 6. Löhlein, Erfahrungen über den Werth der Castration bei Osteomalaeie. Zeitschr. f. Geb. u. Gyn. Bd. 29. S. 18.
- Merttens, Beilräge zur normalen und pathologischen Anatomie der menschlichen Placenta. Zeitschr. f. Geb. u. Gyn. Bd. 30. lleft 1.
- 8. Fehling, Hermann, Lehrhuch der Frauenkrankheiten. Stuttgart 1893. Ferdinand Euke.
- 9. Frilsch, Heinrich, Die Krankheiten der Frauen. Für Aerzte und Studirende. 6. Aufl. Berlin 1894. Friedrich Wreden.
- Hofmeler, M., Peber den Einfluss der Fribromyome auf die Conception, Schwangerschaft und Geburt. Zeilschrift f. Geh. u. Gyn. Bd. 31. Heft 1.

Kaltenbach (1) und Ahlfeld haben uns wichtige geburtshülfliche Lehrhücher gespendet. Mit wehmithigem Gefühl erwähnen wir das erstere. Es enthält eine gediegene Zusammenstellung des für den Praktiker Wichtigen und eine schr zwecknässige Anordnung des Stoffes. Die Literatur wird kurz am Schlusse jedes Abschuittes berücksichtigt. Verf. wendet sich in erster Linle an seine Schüler und betont ihnem gegenüher, dass es bei vielleicht noch nicht entschiedenen Fragen wichtig für sie ist, nicht nur die Stellung ihres Lehrers, sondern auch den Weg, auf dem er seine Ansicht gewonnen, kennen zu lernen. Die Abbildungen, welche das Lehrbuch enthält, sind zum Theil neu, zum Theil älteren Büchern entlehnt.

Ref. benutzt die Gelegenheit dieses Referates, um auf den grossen Werth dieses — man kann fast sagen nachgelassenen — Werkes besonders hinzuweisen.

Auch Ahlfeld's (2) Jüngst erschienenes Lehrbuch enlsprang wie manches andere der kürzeren Lebrbücher der Geburtshülfe dem Bedülrfniss, die Lehre in der Klinik und der thearetischen Vorträge dadurch zu erleichtern, dass auf gedruckt Vorliegendes ohne Weiteres verwiesen werden kann. Es ist ja natiirlich, dass ein akademischer Lehrer, der selbst zum Fortschritt des Faches durch alltägliche Arbeit wesentliches beiträgt, in einzelnen Punkten von den Lehren der Fachgenossen abweicht, und in grüsseren Lehrbüchern daher nicht immer alle seine Ansichten anerkannt findet. Das Bedürfniss, auch in scheinhar weniger wichtigen Pankten von seinen Zuhörern vollkommen verstanden zu werden, ist nur zu berechtigt; ist es doch klar, dass die wissenschaftliche Anffassung eines Faches sich bis in scheinhar nebensilchliche Dinge hinein verfolgen lässt. Gerade wer viel mit akademischer Jugend verkehrt und sein geistiges Eigenthum mit Frende den Zuhörern darbringt, wird gewiss schmerzlich berührt, wenn in bestimmten Fragen die entgegengesetzten Ansiehten vom Schüler vorgetragen werden, als er sie in der Klinik gehürt hat. Es kann allerdings nicht die Meinung sein, dass jeder akademische Lehrer für das Examen seinen Schülern ein Buch in die Hand giebt; aber das wissenschaftliche Urtheil über Ahlfeld's Werk muss dasselbe weit erheben über die kurzen Compendien, deren Werth im umgekehrten Verhältniss zu der Zahl ihrer Auflagen steht. Für jeden Fachgenossen hat das vorliegende Lehrhuch einen ganz besonderen Werth dadurch, dass es das Resultat einer wirklichen Durcharbeitung der ganzen Geburtshülfe ist und uns an manchen Punkten originelle Anschammgen konnen lehrt, welche er bis dahin nicht ausführlich mitgetheilt hat. Sehr schätzenswerth ist ferner bei dem Lehrbuch von Ahlfeld die im Zusammenhang gegebene Darstellung derjenigen Capitel, welche auf vollkommen eigener Arbeit hernhen. Hierlin gehört die Physiologie und Diätetik der Nachgehurtsperiode, die Lehre von der Selbstinfection, Placenta praevia n. s. w. Gerade der Wilderspruch gegen manche Auffassungen des Verf.'s wird au Schärfe verlieren, weim der Zusammenhang der Darstellung erläuternd wirkt. Die Abbildungen, welche beigegeben sind, sind gleichfalls sehr vielfach originale und klinischen Beobachtungen enthommen.

Dass neben diesen neuen Werken auch die älteren in erneuter Auflage erschienen und dass diese zeitgemäss umgwarheitet sind, ist wohl selbstverständlich. Hervorgehohen mögen in dieser Beziehung werden die von v. Winckel<sup>1</sup>) und Runge<sup>2</sup>).

Alter auch die neuere Richtung der Gebortshülfe versucht siele einzubfirgern. Luter diesem Ausdruck verstehen wir aller dings nicht die Zunahme der geburtshülflichen Operationen; sie muss leider zugegeben werden. Eine fast nervöse Enruhe, die etwas länger sich hinzichende Entbindung zu beendigen, hat leider Publicum und wie es scheint - auch einen Theil der Aerzte ergriffen. Auf die literarischen Erscheinungen, welche dieses beweisen, und auf die Nachtheile, welche durch das übermässige Operiren in der Gebortslödfe eutstehen, will Ref. im Einzelnen hier nicht eingehen. Von grosser Bedentung seheint es, dass in allen oben riihmend genannten Lehrbiichern diese Richtung nicht unterstützt wird. Wichtiger scheint es dem Ref. zn sein, als neuere Richtung in der Gehartshülfe die Aseptik auzusehen, welche trotz ihres modernen Ausschens insofern eine Rückznr klassischen Geburtshülfe darstellt, als den Kräften der Natur ein möglichst weiter Spielraum gelassen und die Frage wissenschaftlich untersucht wird, wie weit in dem Genitaleanal der France an sieh eine Gefahr für den guten Verlanf des Wochendiettes schlummert. Ueber letztere Frage hat eine Arbeit aus der Leipziger Klinik von Krönig (3) Jüngst Aufschen erregt. Durch bakteriologische l'intersuchung wird der Versneh gemacht, nachzuweisen, dass die Scheide selbst in sich eine hakterientödtende Kraft hesitzt. So sehr insbesondere von dem augedenteten Standpunkt der Asentik diese Auffassung fast erwünscht und praktisch hedeutungsvoll scheint, so sehr wir uns auch freuen, dass der Verf. direct erweist, dass die bakterientödtende Kraft der Scheide nicht sehädigeud wirkt, so scheint uns wenigstens ein wichtiges Bedenken gegen die Arbeit dariu zu liegen, dass die bisherigen Anschauungen in zu ge-waltsamer Weise alterirt werden. Bekanntlich hat Döderlein den Bekanntlich hat Döderlein den Nachweis zu erbringen gesucht, dass das Sekret der Vagina makroskopisch und chemisch sieh in zwei verschiedene treunen liess, die jeder Praktiker ührigens hestätigen wird: In dem einen Falle ein reichlich eitriges Sekret, in dem anderen Falle ein sehr geringfügiges schleimig-epitheliales. Ersteres erklärte Döderlein für pathologisch, und in einem bestimmten Procentsatz fand er pathogene lebensfähige Keime. Wenn wir ohne Welteres die makroskopische Trennung von Döderlein anerkennen müssen, und wir sehen, dass Krönig bierauf gar keine Rücksicht nimmt, so haben wir a priori gewisse Bedenken gegen die Arbeit. Man legt sich unwillkürlich die Frage vor, wie es möglich war, dass in so kurzer Zeit aus derselben Klinik so verschiedene Befunde der Sebeide gemacht wer-Allerdings mass rühmend hervorgehoben werden, dass die Krönigsche Arbeit mit äusserster bakteriologischer Strenge sich vorzugehen bemüht, und dass die Ueherzeugung von der sicheren baktericiden Wirkung der Scheide in der Leipziger Klinik sehr gross sein muss; die verschiedensten pathogenen Keime vom Pyoceaneus bis selbst zum Streptococcus bringt Verf. in die Scheide und fludet sie uach etwa 2 Tagen sieher sämmtlich abgestorben. Nur Scheidenausspülungen vermögeu den Absterbungsprocess aufzuhalten.

Auch Menge (4) bestätigt in einer eben erschienenen Arheit die Ansicht von Krönig, dass die Vagina im Allgemeinen bakterienfeindlich ist. Auch im nichtschwangeren Zustande fand regelmässig eine Ahtödtung eingeführter Keime statt. Eine einwandsfreie Erklärung vermag auch er für die "Selhstreinigung der Vagina" nicht zu geben. Man sieht ohne Weiteres, dass durch die beiden genannten Arheiten eine weiterge Anregung zu weiteren Untersuchungen gegeben wird, und mehr in der Betonnng dieser Thatsache, als in der Anerkennung des Resultats scheint dem Ref. die Bedeutung der vorliegenden Arbeiten zu liegen.

Trotz dieser Schwierigkeiten bildet natürlich die Frage, wie weit pathogene Keime im Genitalcanal enthalten sind, ein wichtiges Problem der jetzigen Zeit. Von dem Staudpunkt eines Lehrbuches aus hat sich P. Strassmann (5) der wohl ebenso grossen wie dankenswerthen Aufgabe unterzogen, was wir mit der Aseptik in der Geburtshülfe zur Zeit erreicht haben, in einer Anleitung für Aerzte und Studirende zn präcisiren. Es ist der Jugend dieser Richtung naturgemäss noch nicht möglich, etwas völlig Abgeschloosenes zu erwarten, und gewiss wird manche Einzelheit in dem Werke im Laufe der Zeit sich ändern. Ref. hält es aber für wichtig, dass Aseptik nicht nur darin gesucht wird, dass man die ehemisehe Desinfection auf das nothwendige Maass heschränkt, oder dass man die innerliche Untersuchung möglichst unterlässt; in diesem Sinne ist die Untersnehung in vorliegender Arheit, wie man nach aseptischen Grundsätzen seine sämmtlichen Indicationen zu stellen hat, uud die verschiedenen Arten der Operationen zu verbessern sucht, wie man die Nachge-hurtsperiode zn leiten hat, eine recht wertbvolle. Ref. geht auf Einzelheiteu an dieser Stelle nicht ein. An manchen Punkten kringt ja jeder Tag noch wichtige Aufschlüsse, die auch bel diesem Gegenstand praktisch verwerthet werden mässen, und manche Grundfragen der gebortsleilf-

lichen Sanberkeit sind noch nicht vollkommen gelöst; am so schwieriger ist es gewiss, kier zur Zeit das Richtige zu rathen. Dem entsprechend hat auch Verf. an einzelnen Stellen mehrere Ansichten als gleichberechtigt neben einander hingesteht, wo er in Zukunft nur eine noch zulassen und die anderen dann nur in einer Anmerkung betrachten wird. Vorliegende Arbeit gieht aber von Neuem den Beweis, dass auch in der Gehortshülfe mit Erfolg gearbeitet mol reformirt werden kann.

Die Frage der besten Bekandlung der Osteomalaeie ist hekanntlich durch die Auregung von Felding praktisch dahin gelöst worden, dass die Castratiou einen Stillstand der Erkrankung und eine Besserung der Symptome berbeiführt. Die glänzenden Erfolge und die grosse Schwierigkeiten der Erklärung derselben waren die Veranlassung, dass nach den ersten Publicationen besonders von Winekel zur Vorsicht mahnte, gerade in Betreff der Dauererfolge.

Um hierzu Stellung zu nehmen, leat Lühlein (6) seine Erfahrungen publicirt, welche nicht nur die überraschende Abnahme der Schmerzhaftigkeit der Kunchen unmittelhar nach der Operation und die Besserung des Allgemeindefindens in der ersten Zeit bestätigt, sondern auch zu rinem I'rtheil fiber den weiteren Verlanf zu führen geeignet sind. Das Material besteht aus 10 Operationen, 3 Porro'schen L'terusexstirpationen, 7 Castrationen. Das Dagerresultat ist bei 5 Operationen recht gut, bei 5 zum mindesten befriedigend zu nennen. Einen Misserfolg hat Löhle in nicht zu verzeichnen. Bei 2 Patientinnen trat, allerdings nur vorübergehend, ein Rückfall der Erkrankung ein. Diese Rückfälle sind in Verbindung zu bringen mit der Wiederkehr der Menstruation; während dieser Zeit trat jedesmal eine Verschlechterung ein. Verf. leringt diese in Zusammenhang mit der Verschlechterung, die erfahrungsgemäss auch nach vorübergeheider Besserung früher eine neu eintretende Schwangerschaft bewirkte. Die Annahme von Fehling, dass eine Trophoneurose der Knochen vorläge, welche abhängig sei von den Ovarien, will Löhlein nicht ganz zugeben; eine eigentliche Theorie der Erkrankung anfznstellen scheint ihm noch voreilig zu sein. Dagegen hält er die Castration sicher filr angezeigt in denjeuigen Fällen, in denen nach Ablauf einer Schwangersekaft die Erkrankung noch längere Zeit fortbesteht. Löhlein sieht die Ursache des Erfolges in dem Fortfall der Ueberfüllung iler Gefässe, besonders in der zweiten Hälfte der Schwangerschaft und dem Ansfall der prämenstruellen und menstruellen Congestionen.

Es ist ja nafürlich durch diese Arbeit nicht überflüssig geworden, auch noch weiterhin die anatomische Untersuchung der bei Osteomalacie exstirpirten Ovarien vorzunehnen, jedoch schien es dem Ref. wichtig gerade Löhlein's Arbeit zu erwähnen, weil in ihr von längeren Erfolgen bei einer grösseren Reihe von Fällen gesprochen werden kann, und um so mehr verdient deshalb vorliegende Arbeit Erwähnung, weil wir demselben Verfasser eine wichtige Verhesserung der geburtshüfflichen Therapie bei Osteomalacie verdanken. Die Erkenntniss von der Delndbarkeit der Kuochen bei Osteomalacie war ja allgemein bekannt. Löhleln betont aber, dass er auch in Fällen, welche scheinbar sich nicht dehnen liessen, unter dem Einfluss der Narkose doch noch im Stande war, selbst bei recht engem Becken die Entbindung auf natürlichem Wege durch Dehnung zu bewerkstelligen.

Anch in anderen Theilen der Geburtskülfe wird fleissig gearbeitet. Interessant ist der Fortschritt, der in der Arbeit von Merttens (7) für die Anatomie lingt. Er hat eine Reihe von Untersuchungen veröffentlicht, welche sich an ein frühzeitiges Ovulum auschliessen, das in iler Austalt von Langhans zufällig zur Untersuchung kam. Das Ergebniss der Arbeit wird ja nicht definitiv unsere Anschauungen über den lacentarbau unestürzen, aber manche Schwierigkeiten, welche in der bisherigen Lehre noch bestauden, erhalten wenigstens die Müglichkeit, zu einer Verständigung zu führen. Nach der Darstellung von Merttens haben die Chorionzotten eines jugendlichen Ovulums auf ihrem Stroma einen doppelten Epithelbesatz, deren innere Schicht von kubischen Zellen Verf. als Ektoderm anffasst. Die äussere Schicht ohne Zellgrenzen wird als Syncytium hezeichnet. Verf. führt aus. dass dieses das veränderte Epithel des Endometrium und der Uternsdrüsen ist. Die Schwierigkeiten des Bancs eines jugenillichen Eies werden unn dadurch erhöht, dass nicht immer in schematischer Weise dieses System erhalten bleibt, sondern zwischen der bindegewebigen Grundsubstanz des Chorion und der Decidua wachsen vom Ei nach der Uteruswand zu Ektodermsäulen, welche von den Deciduazellen durch Syncytium getrennt bleiben. Principiell aber führt Mertteus streug die Ansfassung durch, dass die Grenze zwischen mütterlichem und fötalem Gewebe zwischen deu beiden Lagen des "Chorionepithel" zn suchen ist. Die Entstehung des intervillösen Raumes ist uach Merttens dann die, dass in der Decidua dicht unter dem oberflächlichen Uterusepithel, dem nunmehrigen Syncytium, sich die Capillaren ansserordentlich stark erweitern und zuerst mit dem Gefässendethel dem Syncytium, also auch der Oherfläche der Chorion-zotten, anliegen. Der intervillöse Raum ist also nach dieser Auffassung primär intravasculär. Auf die weiteren Einzelnbeiten hier uäher einzngehen verbietet der Raum. Schon das ohen kurz Dargestellte wird für Jeden, der sieh mit dem schwierigen Placentarhau beschäftigt hat, die Auregung geben, die interessante Arbeit zu studiren.

In einem zweiten Theil untersucht Merttens die Frage, wie sich die hötalen Gefässe in retinirten Placenten uach dem Tode der Frucht verhalten. Die bemerkenswerthe Thatsache, dass die Placenta auch nach dem Tole der Frucht noch weiter wächst, bestätigt Verf. durch seine Untersuchungen auch histologisch. Zu Grunde geht das Chorion laeve, der grösste Theil des Amnion und die Nabelschung. Die Gewebe der Placenta werden weiter ernährt, abgesehen von den Infarcten. Die

<sup>1) 2.</sup> Auflage. Leipzig 1893. Veit & Comp.

<sup>2) 2.</sup> Auflage. Berlin 1894. Julius Springer.

Gefässe des Choriongewebes selbst ebenso wie die Nabelschungefässe fand Verf. von diesen Veränderungen fast immer frei. Das Wachsthum der Zotten findet hier nur in die Breite statt. Man mnss also in retinirten Placenten das Wachsthum durch directe Anfnahme aus dem mütterlichen Blute, welches im intervillösen Raume kreist, erklären.

Ref. hält auch diesen Theil der Merttens'schen Arbeit für recht wichtig, da er gewisse Rückschlüsse auf den Mechanismus der Eroährung der Frucht in der allerersten Zeit gestattet. Uebrigens stimmen die Resultate dieses zweiten Theiles vollkommen mit den Befunden, die Ref. selbst in einer grösseren Zahl von Fällen hat erbeben können. bberein.

Aus der gynäkologischen Literatur müchte ich bei der Beschränkung des Raumes nur auf webige Erscheinungen binweisen. Insbesondere verdient Fehling's Lehrbuch (8) Erwähnung. Es versucht die praktische Seite des Faches zu berücksichtigen. Umöthige theoretische Auseinandersetzungen werden vermieden, die Untersnehungsmethoden sehr ausführlich abgehandelt. Besonders wird dem Praktiker die in der Einleitung gegebene allgemeine gynäkologische Therapie sehr willkommen sein. In knapper Darstellung werden die wesentlichsten Behandlingsmethoden dargestellt, die Vorsiehtsmaassregeln und Gefahren bei jeder einzelnen erwähnt. In dem weiteren Werke werden in einer den wesentlichsten Auffassungen der modernen Gynäkologio anschliessenden Form die verschiedensten Erkrankungen behandelt. es zum Verständniss nothwendig ist, wird die anatomische Grundlage der Erkrankungen klar besprochen. An manchen Stellen des Werkes würde es bei den voraussichtlich späteren Auflagen sich sehr empfehlen. wenn von dem kleineren Druck mehr Gebrauch gemacht würde, damit man noch leichter erkennen kann, welche Methoden der Verf. als historisch interessant nur noch erwähnt, ohne sie irgendwie noch selbst anzuwenden. Die Abbildungen sind recht werthvoll, gerade weil ein erheblieher Theil von ihnen original ist. Das Buch wird, besonders weil es in der Therapie einen richtigen Standpunkt einninmt, der in gleicher Weise sich von der ühermässigen Neigung zn Operationen und der nnberechtigten Furcht vor diesen fern hillt, den Praktikern ganz besonders willkommen sein und sieh rasch bei ihnen einbürgern.

Ungefähr gleichzeitig liegt uns die neue Auflage des Gynäkologischen Lebrbuches von Fritsch vor, dessen Abgrenzung und Charakteristik gegen das ebengenannte sehr schwer ist. Der Gynäkologe wird keines dieser Bücher mehr missen wollen, weil in ihnen von erfahrener mid herufener Seite das Facit längerer wissenschaftlicher und praktischer gynäkologischer Thätigkelt gezogen ist, und eine Wahl zwischen zwei gynäkologischen Lehrbüchern zu treffen, scheint dem Ref. ganz besonders

schwierig zu sein.

Das Werk von Fritsch vereinigt frische, lebhafte Darstellung mit einer sehr klaren Präcisirung des eigenen Standonnktes des Verfs. Derselbe unterlässt keineswogs die Anerkennung fremder Autoren, er benutzt in geschickter Weise seine Auseinandersetzungen, um klar zu legen, wie auf Grund von eigener Erfabrung sich ihm aus fremder Arbeit bestimmte Wege der Therapie, ebenso wie theoretische Auffassungen gebildet baben. Das Lehrbuch von Fritseh ist wesentlich kürzer als das eben genannte. seine Ausstattung jetzt eine hervorragend sehöne zu nennen. Die 4 Tafeln in Heliogravure werden hoffentlich auch andere Lehrhücher dahin führen, die Fortschritte der graphischen Technik filr den Unterricht zu benutzen. Ref. steht keinen Augenblick an, ganz besonders in dieser Beziehung die neue Auflage von Fritseb's Lehrbuch als mustergültig zu bezeiehnen.

Aus den einzelnen Arbeiten der Gynäkologie führe ich an dieser Stelle nur die nachfolgende von M. Hofmeier an, weil sie in bemerkenswerther Weise von Neuem nachweist, dass manche miserer gewohnten Auffassungen über eine gynäkologischen Erkrankung einer streugen Kritik

nicht Stich halten.

Derselbe hat sich nämlich der Mühe unterzogen, die Auffassung, dass die Myonie einen ungünstigen Einfluss auf die Schwangerschaft ausüben. an der Hand eines größeren eignen Materials kritisch zu beleuchten. Dass Myome Sterilität bedingen, ist die bisherige allgemeine Annalune. Nun betont Verf. mit Recht, dass unter den Momenten, welche nuverheirathe Patientinnen zum Arzt führen. Myome einen der Hauptgründe darstellen, so dass man ohne Weiteres auf die Berficksichtigung der Unverheiratheten verziehten muss. Von seinen verheiratheten Patientinnen waren 22 pCt. steril. Nimmt man an, dass 15 pCt. der Ehen steril bleiben, so würde diese Steigerung an sich nicht gerade erheblich sein. Nun zeigt aber Hofmeier, dass hei der weitaus grössten Mehrzahl seiner Kranken die Sterilität erstens ganz andere Ursachen gehabt hahe, und zweitens sehon eine so langdauernde war, dass man füglich den Verhältnissen Gewalt anthut, wenn man das Myom hierfür anschuldigt. Betrug doch bei seinen Fällen die Dauer der sterilen Ehe his zur Consultation wegen Myom durchschnittlich 16 Jahre. Ehenso zeigt Hofmeier, dass die durchschnittliche Herabminderung der Fruchtbarkeit, die normaler Weise auf 4--- 5 Geburten angenommen wird, bei Myom aber in seinen Fällen 3,5 Geburten betrug, nicht durch das Myom bedingt sein kann. Die letzte oder einzige Geburt in seinen Fällen lag 16 Jahre durchschnittlich zurück vor der Consultation wegen Myom. So will Verf. üherhaupt keinen Zusammenhang zwischen Sterilität resp. Verminderung der Fruchtbarkeit und Myombildung annehmen. fillirt er die interessante Thatsache an, dass 9 seiner Patientinnen trotz des Myoms noch in sehr späten Lebensjahren concipirt haben.

Des Weiteren ergiebt sieh ans der Zusammenstellung von Hofmeier, auf die wir der Einzelheiten halber verweisen müssen, dass die vorzeitige Unterbrechung der Schwangerschaft bei Myom nicht hänfiger

ist als bei einer gewöhnlichen Schwangerschaft. Wirklich gefahrdrohende Complicationen während der Schwangerschaft, Geburt und Woehenbett hält Verf. nach seinen Erfahrungen für sehr selten. Er betont ganz besonders, dass Geduld, Vorsicht und streng antiseptische Leitung ber Geburt, insbesondere vorsichtiges Ahwarten in der Nachgeburtsperiode die Gefahren der Complicationen von Myomen in der Schwangersebaft und Geburt in der erhebliebsten Weise heruntersetzt.

Die bisherige Auffassung erklärt er durch falsche Darstellung aus der Statistik. Einzelne besonders ungünstige Fälle werden natürlich hänfiger publicirt, als eine Reihe in gleicher Wese beobachteter Fälle, und an einer Zusammenstellung der Todesfälle bei der Geburt zeigt Verf direct, dass hierbei eine vermeidbare Infection die Ursache des ungilnstigen Ausganges gewesen ist.

## VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften.

Freie Vereinigung der Chirurgen Berlins.

Sitzing ani 21. Juni 1894.

Vorsitzender: Herr Israel.

Schriftsihrer: Herr Sonnenhurg.

I. Ilr. J. Israel: Ansgedehnte Resection der Brustwand wegen Blutung sus einem tuberkulösen Pieurageschwüre.

Ausgedehnte Resectionen der Brustwand sind seit Estlanders Vorgang lij den letzten Jahren häufig unternommen worden, im eiternde Pleurahühlen zur Obliteration zu bringen. Dagegen ist mir nicht bekannt, dass dieses Verfahren auf Grund der Indication ausgeführt worden ist, welche bei diesem Patienten vorgelegen hat, nämlich wegen lebensgefährlicher Blutungen aus der Pleurahühle. Dieser 8918hrige Mann, dessen Brilder an tuberkulöser Plenritis gestorhen sind, bekam im Jahre 1874 eine rechtsseitige Rippenfellentziindung, mit wiederholter Haemoptoe. Im Jahre 1883 wurde in der Königl. Universitätskliuik wegen rechtsseitigen Empyems eine Rippe resecirt. Im October desselben Jahres wurden von mir 3 Rippenstiicke entfernt, da die Eiterung noch immer profuse geldieben war. Auch diese Operation hatte nur unvollständigen Erfolg, da die Secretion andanerte, und ab und zu Blutungen aus der Fistel auftraten. Trotzdem der Kräftezustand sieh nach dem Besuehe verschiedener klimatischer Curorte hob, und die Secretion abnahm, kehrten die Pleurablutungen nicht selten in ziemlicher Stärke wieder. 18. Januar d. J. liess sich Pat. wieder in das Krankenhaus aufnehmen, da sich seit 5 Tagen anhaltende profuse Blutungen aus der Fistel eingestellt hatten. - Pat. war in sehr sehlechtem Ernährungszustande, von äusserster Blässe; die rechte Thoraxhälfte srtark abgeflacht, betheitigt sicht nicht an den Athembewegungen. In der Höhe der 4. und 5. Rippe, ungeführ der Mammillarlinle entsprecbend, befindet sich eine markstückgrosse Fistel, von welcher aus eine Sonde ea. 10 em hoch sieh gegeu die obere Kuppe des Pleuraraums vorschieben lässt. Die ganze Pleurahöhle von grossen Klumpen geronnenen Blutes erfüllt; frisches hellrothes Blut entströmt dauernd der Fistel. Nach Reinigung der Höhle erkennt man mittelst Einführung eines Kehlkopfspiegels bel electrischer Beleuchtung, dass die Blutung aus dem obersten Abschnitte der Pleurahöhle kommt und dass der Blutstrom längs der durch Umsehlag der Lungen-Es wird zunächst auf die Rippenplenra gebildeten Rinne hinatifliesst. eine feste Jodoforingazetamponade versucht, aber erfolglos, da das Blut

wiederholt durch den dieken Verhand hindnrehströmt.

Dazu gesellt sich am 22. I. 94 Hacmoptoc. In dem Sputum werden regelmässig Tuberkelbaeillen nachgewiesen. Da es klar war, dass der änsserst blasse Pat. sich binnen kurzer Zeit verbluten wärde, beschloss ich die Freilegung der hlutenden Stelle durch ausgiebige Resection der Brustwand; die Operation wurde am 23. 1. ausgeführt: Von der Fistelöffning ausgehend wird ein Schnitt in 20 cm Ausdelinnig nach oben geführt, welcher alle Weichtheile trennt; dann wird von der zweiten bis fünften Rippe das Periost abgehebelt, und jede dieser Rippen in 8 cm Ausdehmung resecirt. Nun wird die sehwartig verdickte Costalpleura in der Richtung des Hautschnittes durchtrennt, und jederseits bis zur Resectionsfläche der Rippen abgetragen. Nachdem jetzt die Pleurahöhle in weiter Ausdehnung dem Auge offen liegt, sieht mau an dem höchstgelegenen Punkt der Umschlagstelle der pulmonalen zur costalen Pleura einen pulsirenden arteriellen Blutstrom hervorquellen. Zugleich hört und sieht man bei der Inspiration mit dem Blute einen felnen Luftstrom beranszischen und brodeln, Beweis, das die Pleurauleeration das Lungengewebe eröffnet hatte. Die Laugenpleura zeigte in ganzer Ausdehnung Granulationen und seichte Geschwiirsbildung. Auf die blutende Stelle wird ein mit sterilisirtem Penghawar Yambee gefülltes Gazebeutelchen fest durch mehrere Minuten hindurch angedrückt, bis es völlig mit der Unterlage verharken ist, und dann darüber die Pleurahöhle dieht mit Jodoformgaze ausgestopft. Die Blutung stand und ist nicht wiederge. kehrt. Am dritten Tage wird die gesammte Tamponade entfernt und nnn die Behandlung der tuberculösen Pleura mittelst ausgiebiger Jodtinetur-Pinselung der gesammten Oberfische begonnen. Vom t4. April ab wurde zu Calomeleinpulverung übergegangen, welche wegen zu starker Secretion bald verlassen und durch Tamponade mit Gazebäusehehen die in 1%, Argentumlösun getränkt waren, ersetzt wurde. Nachdem die Seeretion fast versiegt war, gingen wir in den letzten 14 Tagen zur Besprübung mit Jodoformäther über. Dahei hat sich eine reichliche



Ueberhäutung der früher ansgedeltut tulterenlösen Pleura entwickelt; an den wenigen noch nicht überhäuteten Stellen lathen die Granulationen ihr specifisches Aussehen verloren. Pat. hat seit ihr Operation 30 Pfund gewonnen. Da gleichzeitig mit der Pleurahlutung die Haeuroptbe sistirt lat, so liegt der Sebluss nahe, dass Lungen- und Pleurahlutung dersellen Quelle entstammten, indem die Überation der Pleura einen kleinen Brouchus eröffnet hat. — Somit hat die Operation nicht nur lehensrettend gewirkt, soulern sie gieht auch die Huffung, dass wir durch die Zugängignachung der Pleura für niedleamentöse Localbehandlung die tuberenlösen Überationen mit der Zeit zur Heilung bringen werden, wenn der Vernarbungsprocess so günstig weiter furtschreitet, wie er hisher verlaufen ist.

(Fortsetzung folgt.)

#### Verein für innere Medicin.

Sitzung vom 4. Juni 1894.

Vor der Tagesordnung.

Ilr. Rosenheim stellt zwei Frauen, bei denen Herr E. Ilahu vor 3 Jahren bezw. 3 Monaten die Resection des Pylorus wegen Carcinom ausgeführt, vor. Bei der ersten war und blieb die seeretorische Function des Magens erbseheu, währent die motorische vorhanden ist. Die Fran fühlt sieb vollkommen wohl. Bei der zweiten ist jetzt im Mageniuhalt freie Salzsäure nachweisbar, die vorher fehlte.

Hr. Treilei stellt ein 28 jähriges Mährhen mit nasalem Sigmatismus vor, deren geistige Fähigkeiten gleichfalls nielt sehr ausgebildet sind.

Hr. Schwabach: Fälle von Signatismus sind nicht selten, geistige Störungen sind his jetzt nicht dahei heolachtet worden, häufiger fehierhafte Stellungen der Zähne. Der Fehler selwindet nach Auskratzung der Rachenmandel und sachverständiger Uebnug.

Hr. Leyden betout, dass zwischen den betreffenden Lauten in verschiedenen Sprachen eine Verwandtschaft bestebe, zwischen s und splritus asper.

Hr. Goldscheider: Dass uml die auderen Zischlaufe werden mit geöffneter Stlmucritze gesprochen; liberhei ist der Hamb viel stärker als hei geschlussener. Durch den stärkeren Anhanch wird vielleicht der nicht ganz sufficiente Gaumenverschluss gesprengt.

Hr. Treltel: Beim tömenden s und weichen eh hat das Möchen geringen Naschlaut. Bei der Kranken liegt der sehr seltem Fall von Signatismus nasalis vor.

Hr. Schwahach erwähnt, dass der Ersatz des s durch Nasculante auch bereits von Kussmanl hervorgehohen sei.

Tagesordnung.

# 1. Ilr. L. Katz: Ueher transparente makroskopische Präparate des ganzen Gehörorgans mit Demonstrationen 1).

Der Vortragende hat schon im \$4. Bande des Archivs für Ohrenheilkunde, wie er in der Einleitung hemerkt, eine Methode veröffeutlicht, nach welcher er Schläschelne, die nicht macerirt, also mit allen Weichtheilen. Nerven, teefilssen, Ligamenten etc. ausgestattet waren, in wesentlichen Stücken durchsichtig machen kounte. Durch diese Methode, die von der jetzigen in einzelnen Punkten abweicht, gelang es dem Vortragenden sowohl die Paukenhöhle, als auch das kniicherne mitsammt dem membrantisen Lahyrinth aussernordentlich klar zur Auschauung zu hringen. Um die zarten Nervenverzweigungen des Arusticus im gesammten membrantisen Lahyrinth dentlich hervortreten zu lassen, und so instructive Uehersichtsbilder des häntigen Lahyrinths zu gewinnen, liess K. nach Entserung des Steighigels oder Eröffung eines halbzirkelförnigen Canals Osminusähre direct auf jene seinen Nervengebilderelnwirken. Im Weiteren zieht K. einen Vergleich zwischen den nach früheren Methoden hergestellten Präparaten, wie Ausgüssen, ausgemeisselten Objecten etc. und den nach seiner Methode gewonnenen. Es zeigt sieh, dass letztere sür Unterrichts- und Demonstrationszwecke wesentliche Vortheile vor den anderen hesitzen.

. Die Schläfenbeine werden zunächst in ½µrne. Chromessigsfüre unter Zusatz einer kleinen Menge (10 cem einer 1 proc.) Osminmsänre 4-6 Wochen iang gehärtet. Danach werden die Präparate in 20 proc. Salpetersäure enfkalkt. Zur Entkalkung wendet K. nicht mehr, wie zur Zeit seiner in der Einleitung erwähnten Veröffentlichung. Salzsäure an, weil durch letztere die markaute blaugräm Färbung der Nerven, eine Folge der Chromsäurehärtung, wesentlich verwischt wird. Nach der Entkalkung kommen die Präparate in 90 prue. Spiritus. Nachlem dann mit seharfem Rasirmesser die Stücke, die ein wesentliches Interesse bieten, wie Paukenböhle, oder der Theil des Felsenbeins, der das neudbranöse Lahyriuth enthält, berausgeschnitten sind, bringt man die Objecte in absolnten Alkohol und darnach in Xylol. Nach 24 Stunden sind sie durch das Xylol völlig durchsichtig gemacht und kommen nun in eigenartig gehaute Glaszellen, die mit Balsam gefüllt sind, wohei man alle Luftblasen möglichst entfernen muss. Die Glaszellen kahen planparallele Wände, und so können die Präparate bei Lupenvergrösserung betrachtet werden.

# 2. Discussion über den Vortrag des Herrn Goldscheider: Chirurgie der Rückenmarkskrankheiten.

Hr. Leyden: Wenn die Diagnose der Rückenmarkstumoren sicherer wäre, so würde lire Operation verhältnissmässig günstige Aussicht auf Erfolg haben. Redner zeigt Ahldldungen am seiner "Klinik der Rückenmarkskrankheiten". Zeichnungen einer von ihm diagnosticirten Rückenmarksgeschwalst, von Wirbelfractur und -caries, Bei letzterer sind ziemlich häufig tuberendüse Vorgänge an den Häuten mit Verdickung verhanden, welche ihrerseits aufs Rückenmark übergreißen und einen von der Compression unabhängigen Process erzeugen.

Hr. Enlenhurg: Bei dem von Herrn Leyden erwähnten letzten Operationsfalie von Sänger und Krause floss während der Operation eine sehr bedentende Menge von Cerebruspinaltlüssigkeit aus; bei der Stertion fanden sich umfangreiche frische Blutergüsse im Duralsack über die Grosshirmeonvexitäten und in den Rückenmarkssack hineinreichend, die vernothlich durch die plötzliche Druckherabsetzung bedingt waren. Es ist ans der Kraukengeschichte nicht ersichtlich, ab die von Chipault auempfohlene Vorhengungsmassregel, den Kojd tief zu lagern, hefolgt worden war. Jedenfalls lässt auch dieser Fall die Gefahren der Operation und die Unsicherheit des Erfolges erkennen. Es fehlt in der Literatur nicht au Fällen, in denen die gestellte Dlagnose auf Tumor sich bei der Operation als irrthümlich erwies, z.B. van Lloyd und Deavor. Gegen die Statistik von teoldscheider lässt sich einwenden, dass die ungünstig ablaufenden Fälle wohl nicht sämmtlich veräffentlicht worden; auch sind die an sich günstigeren Fälle von Tumoren der Canda equina doch mit enthalten.

Es wird Fälle gehen, wo es Pflicht ist zu operiren, gute Ergebnisse sind aber nur ausnahmsweise zu erreiehen. Ein dankhares tiebiet für die operative Behandlung geben Fälle von spondylitischen Lähmungen, namentlich hei Kindern.

llr. Goldischrider: Von 8 Rückenmarkstumeren sind 3 durch Operation geheilt. In Aubetracht der Schwierigkeit der Diagnose, der tiefen Lage, der leichten Verletzlichkeit des Organs ist dies wohl ein gutes Ergebniss. Auch bei Spondylitis sind keine besseren Erfulge aus den veröffentlichten Mittheilungen zu entuchmen, als Redner sie geschildert, da nan ja den Heril im Wirbelkörper nicht erfolgreich angreifen kann.

G. M.

#### VII. Das städtische Krankenhaus zu Charlottenburg.

Von

Dr. Max Edel, Assistruzarzt.

Durch die in den letzten Jahren stattgefundene Erweiterang des städtischen Krankenhauses zu Charlottenburg hat dasselbe einen grösseren Umfang und eine so veräuderte förstalt angenommen, dass eine kurze Schilderung gerechtfertigt erscheint, zumal es bisher einem weiteren Kreise unbekannt gehlichen ist. Zuvor sei es mir gestattet, auf seine interessante Entwickelung binzuweisen.

Wie ans Magistratsakten vom Jahre 1835 hervorgeht, ist seine Grümlung auf das Jahr 1797 zurückzuführen. Es verdankt sein Bestehen lediglich den Bemühungen zweier Männer, des Bürgermeisters Krull und des Oberpredigers Dressler, weiche zur Errichtung einer Krankenverpflegungsanstalt Beiträge sammelten. Auf ein Bittgesneh Krull's bewilligte der König zu diesem Zwerk ein kleines Haus, welches für 2000 Thater in der Rosineustrasse, erkant wurde. Die heiden Männer blieben im Besitz der Verwaltung, setzten aber die Austalt freiwillig unter die Ohrraufsicht des Magistrats. Bis 1830 waren selten wirkliche Kranke in derselben. Mit der Reorganisation der gesammten Stadtverwaltung wurde sie erst zu einem eigentlichen Krankenhaus, genügte jedoch in wenig erweitertem Rahmen dem Zulanf his zum Jahre 1865, wo der Ban eines grüsseren Hanses erforderlich wurde. Dieses wurde in der Kirclostrasse errichtet und 1st noch heute in Beuntzung. Im Vergleich mit der ausserordentlich schnellen Zunahme der Einwohnerschaft Charlottenburgs hat sieh die Zahl der Kranken zwar nur langsam gehoben, was wohl hauptsächlich auf der Nähe Berlins mit seinen vielen zum grössten Theil vortrefflich eingerichteten Krankenhäusern beruht. Democh machte sich Ende der 80er Jahre bereits Rammangel bemerkbar, der im Verein mit dem Umstand, dass die Einrichtungen des Hauses selbst nicht mehr völlig den erhöhten Ansprüchen der Hygiene entsprachen, dahin filhrte, eine Vergrüsserung und Verbesserung der Austalt zu bewirken.

In ihn Jahren 1890 und 1891 wurden zunächst das Verwaltungsgebäude und die Leichenhalle nebst Kapelle erbait. Nach Herstellung der massiven Einfriedigung des 347.3 Quadratruthen enthaltenden Grundstücks an der Wall- und Kaiser Friedrichstrasse wurde der Pavillon für Infretionskrankheiten erriehtet und am 1. Oetoleer 1893 eröffnet. Zu diesen Bauten kommt noch ein vordem für Isulirungszwecke bestimmtes kleines Hans. Im Jahre 1894 wurde in Folge der sehnell zunehmenden Krankenzahl das Nachbargrundstück an der Kirchstrasse hinzugekauft, auf welchem dennächst ein weiterer Pavillon erbaut werden wird. Gleichzeitig wird das alte Isolirhaus niedergerissen werden und an sehnem Platz eine Centralbeizungsaulage geschaffen werden.

Die Zald der Betten beläuft sieh jetzt auf 166. Durch den künftigen Neubau werden weitere 66 hinzukommen, von deuen durch Wegfall des alten Isolirhauses 20 in Ahrechnung zu bringen sind, so dass 1896 das Krankenhaus über 212 Betten verfügen wird.

<sup>1)</sup> Eigenbericht des Vortragenden,

Indem ich den grossen schaltigen Garten nicht merwähnt lasse, weude ich mich nnumehr zur Besprechung der einzelnen Gehämle.

1. Das ursprüngliche Krankenhaus ist dreistörkig und hefindet sieh in guten haulichen Zustande, Während das Erdgeschoss die Heizung, Vorrathskammern etc. enthält, sind die Parterrerämme mit Mähmern, der erste und zweite Stork mit Franch helegt. Im Sommer 1893 wurde das in der Mähmerahtheilung gelegene Operationszimmer umgehant und nen eingerichtet. In dem gefähmigen Gemach mit einem seitlichen Fenster wurde unter Benutzung des grössten Theils der nördlichen Frontwand noch ein Fenster hergestellt. Der Fusshoden ist ans Terrazo. Die Einrichtung entspricht in Bezug auf Operationstisch, Instrumentenschrank. Sterilisationsapparaten etc. den Anforderungen der Asentik.

Im ersten Stock befindet sich die gehartshülfliche Ahtheilung. Sie hesteht aus einem Zimmer für Kreissemle und zwei für Wüchnerinnen. An Stelle der früheren Körbe sind gut ansgestattete Sänglingsbettstellen angeschafft worden.

In der Männer- und Franenabtheilung ist je ein Zimmer mit zwei Betten für Extrakranke reservirt und besonders ansgestattet.

2. Das alte Isolirhans ist mit Männern belegt mil enthält ausser zwei grösseren Zimmerb zu 5 resp. 6 Betten drei kleinere mit 3 Betten. Kürzlich ist eins von diesen zu einer Zelle umgewandelt worden, welche filr Deliranten bestimmt ist, während in den übrigen Ränmen Geschlechts- und Krätzkranke untergebracht werden.

3. Das Verwaltungsgebände enthält ansser dem Keller noch 4 Geschosse. Im Erdgeschoss liegt die Wohnung des Portiers und die für die gemeinsame Küche bestimmten Rhune. Das erste Stockwerk enthält die eigentlichen Verwaltungsräume, nämlich den Conferenzsaal. das Bureau, das Zimmer des dirigirenden Arztes, die Anotheke, sowie eine ans 2 Zimmern hestehende Wohnung für einen Assistenzarzt. Daselbst ist auch das Laboratorium eingerichtet, welches gross und hoch, zweifenstrig ist und mit 2 Arbeitstischen versehen ist. Es enthält rine Einrichtung für mikroskopische und hakteriologische Zwerke, einen Brütschrank, Heissluftsterilisator, Kochtopf etc., 2 grosse Leitzsche Mikroskope, eine kleine pathologisch-anatomische Sammlung. Die bakteriologischen Apparate entstammen den jetzt unbenntzten Cholera-Im zweiten Stockwerk liegt die Wohnung des Inspectors, die übrigen Zimmer des Hanses sind für das Personal, die erforderlichen Vorrathsrämme für Wäsche und dergl. bestimmt. Es bleibt dann unch ein genügend grosser Trockenboden. Das Gebäude ist im Ziegelrohhau unter Verwendung einiger Terracotten ausgeführt.

4. Das Leichenhans enthält einen grossen, hellen Serirrann mit einem drehharen Secirtisch, der mit einer Schieferplatte verschen ist, und reichlichen Wasch- mid Spülvorrichtungen, ferner eine Lelchenkammer und eine Begrähnisskapelle. Im Keller ist alsdann noch ein geräumiger Aufhewahrungsort für Särge hergerichtet.

5. Der neue Pavillon für Infectionskrankheiten mit 56 Betten hat 2 Stockwerke und ein Dachgeschoss und hesteht ans zwei gleichen und von einander getrennten Abtheilungen, welche einerseits für Männer, andererseits für Frauen und Kinder bestimmt siml. Schlüssel zn den dieselben verbindenden Mittelcorridorthüren führt unr dessen im Dachgeschoss belegene und ans 2 Zimmern bestehende Wohning sich nach beiden Abtheilungen hin öffnet. Während in demselhen Geschoss noch je zwei Zimmer für das Personal und die geräumigen Wäscheböden vorhanden sind, ist l'arterre mul im ersten Stock an den Enden eines kurzen Corridors je ein grosser Krankensaal mit 11 Betten angelegt worden; ansserdem befinden sich zu Seiten des Corridors daselbst je ein Krankenzimmer mit einem Bett, je eines mit 2 Betten, das grosse Badezimmer mit in der Mitte stehender Zinkwanne and 2 Wasehtischen, and cudlich die Closets. Ferner ist noch ie ein Ahwaschrann mit einem Wärmschrank vorgeschen, welcher gleichzeitig für ilas Personal dient.

Im ersten Stock ist ein Zimmer der Franchabtheilung zu einem Operationszimmer für Trachentomien eingerichtet und mit einem Operationstisch, dem nöthigen Instrumentarium, Sterilisationsapparaten u. s. w. versehen worden.

In jedem grossen Krankensaal hefindet sich ein Wamlschrank mit den nöthigsten Instrumenten und Arzneien, ein Sessel und ein gemeinsamer Speisetisch.

Die Betten sind gross, aus einem gusseisernen Huhlröhrengestell mit Springfederboden und Schutzdecke. Rosshaarmatratze, Keil- und Kopfkissen nebst zwei willemen Derken vollenden die Ausriistung eines Bettes, dessen Preis sieh auf ea. 150 Mark belief. Zu jedem Bett gebört ein nit emaillirtem leichtem Nachtgesehirr versehener Nachttisch, dessen Derke aus einer abnehmbaren Glasplatte hesteht. Ausserdem sind noch 6 Kinderbettstellen mit hohen unzuklappenden mil herauszunelmenden Seitengittern augeschafft worden.

Für genügemle Ventilation ist durch Anbringung von Luftüffunugen gesorgt, die sich in reichlicher Anzahl in den Wänden der Krankensäle oben und miten hefinden. Ferner steht die Luft der letzteren mittelst eines grossen Schachtes mit der Anssenlinft in Verbindung. Indem die Heizung durch Erwärmung und Ausdehnung der Luft ein Heranströmen der sehlechten Luft befördert, wird aus dem Garten frische Luft angesogen.

Die Heizung selbst geschicht mit Hülfe zweier abwechselnd in Gehranch befindlicher Dampfkessel durch Leitung von heissem Wasserdampf in einem Röhrensystem. Die Heizkörper sind in den grossen Sälen in der Mitte, in den kleinen in den Fensternischen augebracht und mit einem Schutzgitter versehen; die Heizung ist leicht ein- und abstellhar. As ist eine Bechem und Pott'sehe Niederdruck-Dampfheizung.

Die Desinfection geschieht derart, dass die zu desinficirende Wäsche ihreh einen in jeder Etage angebrachten Seitenschacht in einen Hamptschacht geworfen wird, von wo sie in einen grösseren Behälter gelangt, der im Sonterrain gegenüber der Oeffnung des großen eingemanerten eisernen Desinfertionsofens gelegen ist. In diesem befindet sieh ein anf Rollen verschiebbarer Kasten ans Eisengittern, in welchen die Wäsche, eventuell ganze Betten, Matratzen etc. hlneingeschoben werden, um durch einstimdliche Einleitung von 100°C, heissem Wasserdampf mit l'eberdruck sterilisirt zu werden. Die Ausgangsthür des Desinfectionsofens öffnet sich nach der Waschkliche hin; die desinficiten Stileke werden alselbst herausgenommen und sofort gewaschen.

Ansser den Heizungs- und Desinfertionsaulagen, der mit Centrifuge n. s. w. eingerichteten Wasch- mil Rollküche befindet sich noch die Wahnung des Heizers im Erdgeschoss.

Die Krankenräume sind durchgehend hoch, Inftig, gross und haben eine gleichmässige Temperatur, Sie hesitzen 2717 ehm Luftraum (18½ chm pro Lagerstätte).

Aerztlieher Director des Krankenhauses ist seit 23 Jahren Herr San.-Rath Dr. Alt, welchem ich meinen Dank für die Erlaubniss zu dieser Veröffentlichung ausspreche. Seit 6 Jahren ist ein Assistenzarzt, seit October 1893 ein zweiter angestellt worden, zu denen voranssichtlich mit Eröffnung des Neuhaues ein dritter binzukommt.

Das Personal besteht ansser den Aerzten aus dem Inspertor, einem Hülfschreiher, je 2 Oberwärtern und Oberwärterinnen, je 8 Wärtern und Wärterinnen, 8 Wirthschaftspersonal, dem Heizer und dem Portier.

Der Krankenzugang betrng:

| 1831 | 1831 | 1890/91 | 1891/92 | 1892/93 | 1993/94 | | etliche 30 | 94 | 860 | 1068 | 1223 | 1489 Personen, | worans eine beträchtliche Zunahme in den letzten Jahren ersichtlich ist.

lm Jahre 1893/94 war der kleinste Tageshestaml 58. der grüsste 107 Patienten; die durchsebnittliche Zahl der Verpflegungstage hellef sieh auf  $18^3/_4$ ; durchselmittlicher Verpflegungssatz pro Kopf 76 Pf.; Sterbefälle waren 200.

Es siml 2 Zimmer für je 2 Kranke zum erhöhten Verpflegungssatz von 5 Mk. pro Tag vorhanden. Die Verpflegungssätze betragen im Vebrigen pro Tag 1.75 Mk., für Kimler unter 12 Jahren 1,25 Mk.

origen pro Tag 1.75 Mk., für Knüfer unter 12 Jahren 1.25 Mk. Von den 1489 Kranken, welche 1893/94 zugegangen waren, litten

an änsseren Krankheiten . . . . 847, "Infertionskrankheiten . . . 508, andere innere Krankheiten . . . 556; geburtsbülfliche Fälle wurden 78 hehandelt.

Rechnet man von den 200 Todesfällen (12% pCt. ea.) 2 todtgehorene Kinder und 56 Kranke ah, die sterhend waren oder doch nicht mehr einen Tag lang lebten, so hleihen 142, d. h. etwa 9½ pCt. Die meisten Opfer forderte Diphtherie 41°), Tuherrulose 33.

Ans der allmählichen Entwickelung des Charlottenburger Krankenhanses erklärt es sich, dass sein Bau kein einheitlicher und nicht in der Weise ausgeführt ist, wie man ihn hentzutage hei einer Nenaulage herstellen würde. Nichtsdestoweniger ist es durch die umfassenden Veränderungen der letzten Jahre, und wird es durch den geplanten weiteren Ausban nuch mehr in den Stand gesetzt, allen wesentlichen Auforderungen zu genügen.

#### VIII. Todtenschau.

In hergebrachter Weise erfüllen wir hiermit die Ehrenpflicht, der im Jahre 1891 verstorbenen hervorragenden Mediciner zu gedenken, deren Anzahl wiedernm eine erhebliche gewesen:

Am 2. Januar verschied zu Berlin im 70. Lebensjahre der Geh. San.-Rath Kauffmann, am 9. Januar zu Brüssel der Zoologe Professor van Beneden, am 28. Januar zu Berlin August Hirsch, in Strassburg der frühere Professor der Arzueimittellehre und Gesundheitspflege Strohl, in Krakan der Pranenarzt Prof. v. Madurowiez, in Wien der Privatdocent für Gesundheitspflege Heyder, am 3. Februar in Mainz der Mithegründer des römisch-germanischen Centralmusenum Geh. Med.-Rath Wenzel, 74 Jahre alt. In ein und demselben Monat starben zwei der berühmtesten deutschen Chirnegen, am 5. Februar in Abbazia Theodor Billroth, am 20. Februar in Strasshurg Albert Lücke, in Kairo der Augenarzt Dr. Alexander Brugsch, ein Sohn des Aegyptologen, am 17. Februar der Honorar-Professor Julius Uffelmann in Rostock,

<sup>1)</sup> Seit October 1891 wird allen diphtheriekranken Kindern Behring's Diphtherieheilserum eingespritzt. Von den 12 hisher behandelten Fällen starb ein tracheotomirtes Kind von  $2^{1}\!/_{4}$  Jahren an absteigendem Cronp. während 4 tracheotomirte Kinder van 5, 4, 2,  $1^{1}\!/_{4}$  Jahren und die übrigen 7 durchkamen. Bei 13 prophylaktisch geimpften Kindern sind bisher keine Erkrankungen an Diphtherie vorgekommen. Allerdings ist sehon das vorhergehende Halbjahr für die diphtheriekranken Kinder im Krankenhans ein durchaus günstiges gewesen. Nähere Mittheilungen behalten wir uns vor, wenn die Zahl der mit dem Sernun behandelten Fälle erst eine grössere geworden ist.



58 Jahre all, in Stockholm der Prof. emerit. Abelin, in Münster der Geh. Med.-Rall Sarrazin im 66. Lebensjahre, in Heidelberg der 82jährige Senior der Facultit der Chemiker Prof. Delffs, in Giessen der Frauen- und [Kinderarzt Prof. Birnbaum, am 4. April in Paris Brown-Séquard, 76 Jabre all, am 10. April der Proscetor am Stadtkrankenhause in Dresilen Prof. Neelsen, in Lille der Professor der Gesundheitspflege Arnould, in Petersburg der Kbuiker, Professor an der Militär-medicinischen Academie Nil Sokolow, in Dorpal der Physiologe Prof. Alexander Submidt, am 21. Mai der Physiker Kundt in Berlin. in Petersburg der Dermatologe Speck, in Breslan Prof. Grosser, ehemals Prosector am anatomischen bestitut, in Lyon Prof. Glenard, in Magdehurg Geh. San.-Rath Hagedorn, in Giessen der Senior der Facultät Prof. Wilhrand, in Christiania der durch seine Arbeiten über den Anssatz bekannte Dr. Danielsen, in Wien am 17. Juli Josef Hyrtl, in Kopenhagen der Anatom Prof. Hannaver. Am 23. August entleibte sich im Praler in Wien der Begründer und Leiter der Wiener freiwilligen Rethingsgesellschaft Baron v. Mundy, am 28. August starb in Wien der Chef des österreichischen militärärztlichen Officiercorps Dr. Podratzky, am 30. August in Dornal Friedrich Bidder, and 8. September in Berlin flerncaun v. Helmhultz, am 10. September in Freiburg Generalarzt Dr. v. Beek, am 13. September der Ohrenarzt Prof. Lemcke in Rostock 44 Jahre all, in Hamburg Prof. Allerechl, in Warschan Prof. Stolnikow (innere Medicin), am 18. September in Berlin Oskar Fraentzel, in Brilssel Prof. Warnots, in Augsburg Med. Rall Kuby, am 8. October in München Prof. Rossbach, am 13. October in Berlin der Bezirks-Physikus Geb. San. Rath Dr. Leupold Lewin, in Paris Autonin Jean Desormeaux, Chirurg am Lycee Louis-le-Grand, Erfinder des Endoskups, in Christiania der Kliniker Prof. Wingr. Ehre ihrem Andenken! G. M.

#### IX. Erklärung.

Gegenüber der in No. 53 v. Jahrg. d. Wochenseler, veröffentlieblen Erklärung der Herren Ehstein, Koenig, L. Meyer und Schmidl-Rimpler verwahren wir uns ansdrücklich gegen den Vorwurf der Unüberlegtheit, halten die von ans vertrehme Anschaunng nicht für widerlegt und behauplen: die geschilderten Maasspalmen der Göttinger medicinischen Facultäl stellen eine Ausnahme, nicht die Regel dar; sie genügen ausserdem den berechtigten Anforderungen der Vorbereitung zu einem wiebtigen Theil der ärztlichen Praxis nicht vollständig.

Dazu veranlassen uns folgende Thatsachen:

a. Die Aerzlekammer für Berlin und Brandenburg bat am 9. duni 1894 dem Herrn Minister einen am 26. Mai beseldossenen Autrag überreicht, welcher in den unsere Beltauptungen herührenden Ausführungen darin gipfelt, dass die Stadirenden der Mediein auf der Eniversitäl Kenutaiss von den für den Arzt wichtigen Bestimmungen nicht bloss des Unfall-Versicherungsgesetzes, sondern anch der Kranken-, Altersund Invalidifäts-Versicherungsgesetze erlangen sollen, und dass sie im klinischen Unterricht durch Demonstrationen mit den durch diese Gesetze geschaffenen Begriffen der theilweisen und völligen Arbeits- und Erwerbsunfähigkeit vertrant gemacht werden sollen. —

Sowobl in dieser Kannuer, bei Anwesenheit von klinischen Lehrern, als in der Oeffentlichkeit, in welcher dieser Anfrag die weiteste Verbreitung fand, ist niemals der Einwurf erhohen worden, dass derselbe überflüssig sei. Ehenso hal der Ansschuss sämmllicher preussischen

Aerztekammern die Bedürfnissfrage ansdrücklich anerkannt.

Das Vorgehen der Göllinger medieinischen Facultäl erfüllt aber nur Theil II des Autrages. Theil I: die systematische Belehrung über alle für die ärztliche Sachverständigen-Thätigkeil nollweudigen Einzelnheiten der socialen Gesetzgebung gehört aber gar nicht in den klinischen Unterricht; sie fällt dem gerichtlichen Medieiner oder dem Juristen zu.

b. Im Gegensatz zu den Göllinger Herren Professoren hat sieh eine nennenswerthe Zahl klinischer Lehrer fast aller dentseben Eniversitäten zu dem von uns ausgesandten Programm in directen Zuschriften rück-

haltslos zuslimmend geäussert.

e. Unter dem 31. März 1891 hat der Herr Kultusminister eine Berufsgenossenschaft, welche sich beschwerte, dass eine Universitätsklinik die Aufnahme eines Unfallkrauken zur Oherlegntachlung abgelehnt habe, dahin beschieden, dass er den Kliniken das Recht zugestichen milsse, Fälle abzulehnen, welche für den eigentlichen Zweck der Kliniken, für den medicinischen Unterricht oder für die Fürderung der Wissenschaft aich nicht eignelen.

Daraus lässt sich zwanglos der Schluss ziehen, dass die oberste Unterrichtsbehörde in Preussen etwaso wie jene Universitätsklinik noch vor wenigen Jahren den Werth von Unfallkranken zu klinischen Demon-

strationen nicht anerkannten.

d. An den unterzeichneten Dr. L. Beeker sind seit der Veröffentliebung seines ersten Werkes über "die Beurtheilung der Arbeits- und
Erwerbsfähigkeit", also seit dem Jahre 1888, zaldreiche Zusehriften von
Aerzten aus allen Theilen Deutschlands gelangt, welche diese Lücke in
der Universitäts-Ausbildung beklagen. Gleiche Mittheilungen sind dem
unterzeichneten Dr. A. Leppmann geworden, welcher in den letzten
Jahren in seinen psychiatrischen Fortbilfungskursen und seinen Vorbereitungskursen für Physikals-Candidalen mit ungefähr 200 Collegen, deren
Approbation bis in die jüngste Vergangenheit reicht, in mündlichen Gedankenanstausch gefreten ist.

Desbalti glauben wir in den angefochtenen Behauddungen unserer berechtigten Urberzeugung Ausdruck gegeben zu haben.

Berlin, den 20. December 1891.

Dr. L. Berker.

Dr. A. Leppmaien.

#### X. Praktische Notizen.

Gumprecht hal in der Klinik zu Jean die Wirkung subeulan einverleibter Albumosen studirt, und dabei gefunden, dass dieselbe von der des Tuberculius nur graduell unterschieden ist; je mehr Pepton dabei ist, um so genaber gleichen die Reactionen jeuer des Tuberculius; alle toberculisen Partien zeigen hoelgraulige Injection und Schwellung, die Teuqueratursleigerung (allgemeine Reaction) minumt den typiselben Verlauf. Es handelt sieh hier also um einerlei specifische Stoffwechselproducte von Mikroorganismen. Bei wiederkolter Einführung von Albumosen tritt sehr rasche Gewöhnung — eine Art von Impunisirung — ein. G. schliesst seine, theoretisch wie praktisch sehr heachdenswerthe Arbeit mit dem Vorseblage, in Zukonft das tbeure schwer haltbare Tulecrenlin darch die hillige, völlig reine und jahrelang unverändert haltbare Deuterbalbumose zu ersetzen. (Deutsch, Arch, f. klin, Med.) P.

Straus hal den Naseninhalt von Personen untersucht, welche sich dauerud in der Emgebung von Philisikern befinden -- Krankenwärter in Tuberenlose-Ablheilungen. Palieuten, welche, in gleichen Sälen mit Sebwindsüchtigen untergebracht sind — und dakei unter 29 Fällen 9 mal vollvirulente Tuberkelbacillen nachweisen können. Die hetr, Personen befanden sich theils viällig wohl, theils waren sie anderweil erkrankt, buten aler keinerlei Zeichen von Tuherenlose. St. glaubt hier die Bacillen gewissermaassen auf der ersten Elappe des Weges gefasst zu hahen, den sie unter günstigen Bedingungen durch die oberen Albemwege hindurch zu den Lungen zurücklegen. (Arch, de méd, exper. 1894, 4.) P.

#### XI. Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin, Herr Prof. Dr. O. Heubner ist zum Ordinarins an hiesiger Universität erwannt worden. Wir frenen oms sowohl der persönlichen Auszeichnung, die bierin für den verdienten Forseber enthalten ist, als ganz besonders der Anerkennung, welche das von ihm vertrelene Fach damit erfahren hat. Der Altmeister der Kinderheilkunde, der fern der Stätte seiner einstigen Thätigkeil weilt, wird in diesem verspälelen Schritte auch eine Frucht seiner rastlosen Bestrebungen, seines in allen Kreisen der Hauptstadt movergessehen Wirkens und Schaffens erblicken dürfen!

— Wir nehmen noch nachträglich mit besonderer Freude Veranlassung, dem Geh. Medicinalrath Dr. Meddenheimer in Schwerin zu seinem am 19. December v. J. statigehabten 70. Geburtstage unserwierzlichen Glückwünsehe auszusprechen. Meddenheimer hat nicht nur den Namen eines der hervorragendsten Aerzte Mecklenburgs, er hat sich nicht nur im Allgeneimen durch Ralb und That um die bygienischen Verhältnisse seiner zweiten Heimalb Mecklenburg, in der er seit 1961 wirkt, höchst verdient genacht, er hat auch gauz besondere und hervorragende Verhöenste um die Gründung und Austreitung der Kinderheilstätten an den deutschen Secklisten. Medlenheimer war es, der den prsprünglich nur auf die Nordsecküsten beschränklen Plan Beneke's durch seine Anregung und überzeugenden Darlegungen auf die Ostserküsten erweiterle.

Das Hospiz von Gross-Müritz an der Ostsee, glücklich gelegen und trefflich organisirt, ist Mettenheimer's eigenste Schöpfung, wenn es anch zum grössten Theil aus den Mitteln des Centralvereins errichtet ist. Unermidlich ist M. nm die Pflege, das Gedeihen und den weiteren Auslan dieser seiner Auslah bemöht und hat die Frende, seine Mühr vom schönsten Erfolge begleitet zu sehen. Möge es ihm vergönnt sein, seinem Berufe und insbesondere dem Verein für Kimlerheilslätten nuch auf Jahre hinaus seine segensreiche Thätigkeit zu widmen und zu erhalten!

 Au 2. d. M. verstarb einer unserer angeschendsten Prakliker, der dirigirende Arzi des Friedrich-Wilhelms-Hospitals, Geh. San.-Rath Dr. Poppelauer im 70. Lebensjahre.

 Herr Pvivat-Docent Dr. v. Büngner in Marlung ist zum ausserordenblichen Professor ernannt.

— In der am 20. December abgehaltenen Silzung der Hufelandschen Gesellschaft demonstritte Herr Kalz stereoskopische Photogramme seiner durch ein eigenthämliebes Verfahren völlig durchsichtig gemachten Fräparate des inneren Okres, sowie diese selber. Herr Fr. Strassmann hielt sodann den angekindigten Vortrag "Ueber den anatomischen Nachweis forensieher Vergiftungen" unter gleichzeitiger Demonstration von mikroskopischen Präparaten und zahlreichen farbigen Zeichnungen. Au der Debatte betheiligte sich besonders Herr Liebreich, welcher die Wichligkeit einer einheitlichen Leitung aller forensichen Untersnehungen durch den ärztlichen Sachversländigen, dem der Chemiker untergeordnet sein müsse, hetonie.

Die Berliner Akademie der Wissenschaften hat hat Herrn Prof.

Dr. A. Kossel zur Fortführung seiner Untersuchungen fiber die Chemie des Zellkerns die Summe von 1500 M. hewilligt.

Die Jahreswende ist diesmal nicht danach augethan, den Arzt mit Hoffnungen auf die Zukunft zu erfüllen. Es mag vielleicht Manchem übertrieben scheinen, - wir befürchten, dass der jilngste Schritt des Beirliner Magistrats gegen die freie Arztwahl, wenn er in Kraft bleiben uml gar Nachfolge fimlen sollte, den Ausgangspunkt schwerer Kämpfe bedeuten muss, deren Verlauf und Ende noch nicht abzusehen ist. Man hat ja mehrfach versneht, diese ganze Frage zu verkleinern, die ganze Bewegung zu verspotten, als känne es nur auf das 30 Pfennigs-Honorar heraus, dessen Annahme eigentlich für den Arzt gar nicht recht würdig sei. Aber, die so sprachen, waren doch weit entfernt, Ziel und Zwecke einer Strömung zu überschauen, die nahezu den ganzen Brztliehen Stand fortgerissen hat. Schon, dass sie dieses that, dass sie mehr als alfe sog, collegialen Bestrebungen eine einheitliche Action der ungehenren Mehrheit herbeizuführen vermoehte, nusste doch zu denken gebeu. Männer der verschiedensten Parteirichtungen, der verschiedensten socialpolitischen Gesinnung trafen in diesem einen Punkte zusammen, und man brancht nur die Thätigkeit des Berliner Vereins für Einführung freier Arztwahl zu betrachten, um sofort inne zu werden, wie fruchtbar sich diese Einigung erwiesen hat, wie leicht und rasch von diesem Ausgangsprinkte auch amlere Wege sich ersehlossen, die dem gleichen Ziele zustrebten: der Befreiung des ärztlichen Stamles von der bevormnndenden Macht der Cliquen und Ringe, dem Bruch von Monopolen, der Schaffung einer gleichen, freien Bahn für Alle.

Soll dies nun Alles mit einem Federstriche beseitigt sein? Soll eine Magistratsverordnung die Kraft haben, ein Verhältniss zu stören, welches der weitaus örüssten Mehrzahl der Aerzte erwünseht, den Kassenmitgliedern aber im höchsten Maasse willkommen war? Wir vermögen vorläufig noch nicht daran zu glanben, dass die Staatsregierung einen so verhängnissvollen Schritt anerkennen wird, dem, soweit wir schen, kein Gesetzesparagraph zum Ausgang dient. Uml, selbst wenn durch irgend eine, bisher nicht bekannte juristische Auslegung seine Gesetzuilssigkeit bewiesen werden sollte, so wird man eben die gesetzgebenden Factoren anrufen miissen, hier Wamlel zu schaffen. Die Aerztekammern stehen hier vor einer wiehtigen Aufgabe. Fast zum ersten Male seit ihrem Bestehen können sie zeigen, dass sie wirklich gesonnen sind, für das Wohl des Standes mit aller Energie einzutreten; sie werden zu vertheidigen haben, was bisher mangefochten als Recht gegolten hat, sie werden die Freiheit der Association, die Befugniss zur Verfragssebliessung zu wahren haben. Und wenn sie einmültlig, energisch und -- rasch handeln, so wird ihnen auch der Erfolg nicht fehlen!

Es gilt also, unverzagt auszubarren. Ein Verein, wie derjenige der freigewählten Kassenärzte zu Berlin, dem viele Hunderte Collegen augehören, — und darunter nicht Wenige, die wahrlich nicht aus egoistischen Motiven beigetreten sind, somdern bediglich, weil sie hier ein vernünftiges und wirdliges Princip vertreten fanden ein solcher Verein lässt sich durch einen Windhauch nicht zerstreuen. Gewiss wird den Einen oder den Amleren die Sorge für die Existenz zwingen, sich den momentanen Verhältnissen zu fügen; man wird hierüber nicht allzuscharf urtheilen dürfen. Die Majorität der Aerzte wird nur um so fester zusammenstehen und ihr Recht mit allen Mitteln zu wahren suchen. Die Vorgänge der letzten Wochen geben das Signal zum Sammeln es wird nicht ungehört bleiben!

— Das Generalsecretariat des XI. internationalen medicinischen Congresses zu Rom 1894 macht bekannt, dass die ersten zwei Bilmle der Verhaudlungen des Congresses fertiggestellt und einer Verlagsburhhandlung übergeben werden, welche den Mitgliedern des Congresses die Verhaudlungen gegen Erlegung des Portos zusenden wird.

— Von der, seitens der Herren A. Martin und Sünger herausgegehenen "Monatsschrift für Gehartshüllfe und Gynäkologie" ist die erste Nammer ersehienen. Die Herausgeber stellen sich das Programm, durch ihr Unternehmen eine für ihr Fach bestehende Lücke zwischen den Archiven auszufüllen; ihre Namen, sowie der weite Kreis hervorragender Mitarbeiter siehern die erfolgreiche Durchführung dieses neuen Unternehmens.

- Was wir von Amerika lernen können. Wer die Zeitströmung hei uns richtig versteht, wird wissen, dass Alles darauf hinausgeht, den Uebermuth der Aerzte zu brechen und sie in die gebührende Abhängigkeit von hochmögenden Behörden, Vorstäuden, Genossenschaften zurückzuverweisen. Wir haben es in dieser Hinsicht sehon herrlieb weit gebracht, und wenn es auf den glilcklich betretenen Pfaden weiter geht, so weiss Niemaud, was noch werden mag. Eins freilich ist noch wenig augerührt worden: Die Freiheit medicinischer Forschung. In der Bezichung künnen wir noch lernen: Amerika geht, unter der Fahne der Hamanität, mit guten Beispiel voran. Da hat sich am City-Hospital in Philadelphia ein Arzt, Dr. Judsou Daland, erkühnt, einigen Malariakrauken — man höre und schandere — ein paar Tropfen Blut abzuziehen, um auf Plasmodien zu fahnden. Die gebührende Strafe ist nicht ausgeblieben - der, uatürlich aus Laien bestehemte, Board of Charity verfügte seine Entlassung uml hat damit wohl ein für alle Mal derartigem Missbrauch einen Riegel vorgeschoben. Die dortigen Aerzte schen freilich den Segen-soleher Maassregelung nicht ein, uml z.B. Horatio Wood hat sich sehr seharf dagegen erklärt. Der grosse Bann ist aber nicht aufgehoben worden, und die medicinische Wissenschaft wird in Zukunft seben müssen, wie sie ohne Förderung von jener Seite weiterkommt! — Wie uns von unterrichteter Seite mitgetheilt wird, ist die blaher unter Leitung des Dr. A. Oliven stehende, dem Professor Mendel gebürige Heil- und Pflegeanstalt für Gemüthskrauke in Pankow bei Berlin mit dem 1. Januar 1895 in den Besitz und die Leitung des Dr. med. Gustav Scholinus, langjährigem Arzte der Anstalt, übergegangen. Prof. Mendel wird auch in Zukumft als emsultirender Arzt an der Anstalt thätig bleiben. — Hierbei sei lemerkt, dass Herr Dr. Oliven nicht die alleinige Leitung der Austalt Berolimm in Steglitz übernimmt, sondern in die von den Herren San.-Rath Dr. Jastruwitz und Dr. Fracukel gebildete Direction eintritt.

-- Herr Professor Litten macht darauf aufmerksam, dass er am 8. d. M. in seiner Poliklinik, Dorothernstr. 8. das von ihm entdeckte "Zwerchfellphilmomen" demonstriren wird und zwar, da die Erscheinung bei Tage erheblich besser zu beobachten ist als bel künstlicher Belenchtung in den Mittagsstnuden von  $1-2^4/4$  Uhr.

## XII. Amtliche Mittheilungen.

#### Personalia.

Auszeichnungen: die erste Stufe der III. Kl. des Kaiserl. Chinesischen Ordens des duppelten Dracheus: dem Assistenzarzt I. Kl. Dr. Metzke, Schiffsarzt Sr. Maj. Schiffs Iltis.

Ernennungen: der Director der Prov. Irren-Anstalt zu Neustadt W.-Pr.
Dr. Krömer zum Medicinal-Rath und Mitglied des Medicinal-Collegiums
der Provinz Westprenssen. Der praktische Arzt Dr. von Mach zu
Friedland O.-Pr. zum Krelswundarzt des Kreises Friedland und der
praktische Arzt Dr. Janekel zu Schokken zum Kreiswundarzt des
Kreises Wongrowitz.

1m Sanitätscorps: Dr. Wernicke, Stabs- n. Bats,-Arzt vom luf.-Reg. 129. zum Ole-St.-Arzt H. Kl. n. Reg.-Arzt des Füs.-Reg. 33; die Assist.-Aerzte I. Kl.: Dr. Müller vom Invalidenhaus in Berlin, zum St.-Arzt des medir.-chirurg, Friedr.-Wilh.-Inst., Dr. Barkey vom Inf.-Reg. 29, zum Stabs- u. Bats.-Arzt des Inf.-Reg. 137. Dr. Kaufhald vom Feldart,-Reg. 11. zum Stabs- n. Bats.-Arzt des Inf.-Reg. 129. Prof. Dr. Strühing, St.-Arzt a. D. im Lamby.-Bez. Anklam, als St.-Arzt bei der Landw. 1. Anfgebots wiederaugest. Dr. Petsch, Ob.-St.-Arzt H. Kl. und Reg.-Arzt vom Füs.-Reg. 33, zum Drag.-Reg. 14. Dr. Alberti, Ole-St.-Arzt H. Kl. und Garn.-Arzt in Potsdam, als Reg.-Arzt zum Gren.-Reg. 12, Dr. Amende, Oh.-St.-Arzt II. KI. und Reg.-Arzt vom Gren.-Reg. 12. als Garn.-Arzt nach Potsdam, Dr. Cuuze. St.- und Abth.-Arzt des Fehlart.-Reg. 21, als Bats.-Arzt des Inf.-Reg. 131. I'llrich. St.- und Bat.-Arzt des Inf.-Reg. 22, als Abth.-Arzt zum Feldart,-Reg. 21. Dr. Schneyder, Stabs- u. Bat.-Arzt des Inf.-Reg. 137, zmm Inf.-Reg. 22 vers.; Dr. Goldscheider, St.-Arzt vom meil.-chir. Friedrich-Wilhelms-Institut, als halbinvalide mit Pens. ans dem activen Sanitätscorps ausgeschieden und zu den Sanitäts-Offiz, der Lamlw, 2. Aufgebuts übergetreten.

Niederlassungen: die Aerzte Dr. Dauköhler in Nortrup. Dr. Harkmann in Ankum. Dr. Sturke in Bramsche, Dr. Niehues in Münster i. W., Dr. Brühl in Sulzbach, Dr. Tuteur in St. Johann a. Saar, Dr. Westhofen in Conz.

Der Zahnarzt: Salmonsohn in Osterode O.-Pr.

Verzogen siml: die Aerzte Dr. Max Neumann von Bartenstein nach Königsberg O.-Pr., Dr. Goldstein von Königsberg O.-Pr. nach Lauknen, Dr. Wieschelerink von Jena nach Münster i. W., Dr. Hartwich von Zirke nach Dettingen.

Verstorben ist: der Marine-Ober-Stabsarzt a. D. Dr. Schotte in Grene.

#### Bekanntmachung.

Die Physikatsstelle des Kreises Silingen ist anderweit zu besetzen, mit derselben ist ansser dem etatsmässigen Gehalt von 900 M. eine persönliche Stellenzulage von 600 M. jährlich verbunden. Qualificirte Bewerber, welche das Physikatsexamen bereits bestanden haben oder dasselbe binnen Jahresfrist zu machen sich verpflichten, werden hierdurch aufgefordert, binnen 4 Wochen unter Einreichung ihrer Approbation als Arzt, event, des Fähigkeitszengnisses zur Verwaltung einer Physikatsstelle, sonstiger Zengnisse und eines Lebenslaufs sich bei dem Unterzeichneten zu mehlen.

Hannover, den 18. December 1894.

Der Regierungs-Präsident.

#### Berichtigungen.

In No. 52 der Berl. klin. Wochensehr., S. I187 (Sitzungsbericht der Gesellschaft filr Geburtshülfe und Gynäkologie), findet sich bemerkt: Herr Matthari hält die Ignipunktur für nötbig etc. Da ich nun in der fraglichen Discussion mit Nachdruck betont habe, "dass ich die Ignipunktur für nunöthig halte" und mit Herrn Martin auf demselben Standpunkte mich befinde, so bitte ich eine Berichtigung dieses Druckfehlers zu bringen, um Irrthümern vorzubeugen. Matthaei, Hamburg.

In der Mittheilung des Herrn Kürte (Discussion des Hausemannschen Vortrages, Berliner medicinische Gesellschaft) in No. 58 v. J., 8, 1201, r., Zeile 28 von oben, ist die Zahl 28 (statt 18) zu lesen.

Für die Reduction verantwortlich Professor Dr. C. A. Ewalik

# BERLINER

Einsemiungen wolle man portisfrei au die Redaction (W. Lützowplatz No. 5 ptr.) oder an die Verlagshuchhauding von August Hitschwald, in Berlin N.W. Unter den Linden No. 68, adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redaction:

Prof. c. c. Dr. C. A. Hwald and Prof. Dr. C. Pomer,

Expedition:

August Birschwald, Verlagsbuchhandlung in Berlin.

Montag, den 14. Januar 1895.

*.*№ 2.

Zweiunddreissigster Jahrgang.

#### INHALT.

- I. Aus dem Augusta-Hospital in Berlin. C. A. Ewald: Ueber einen durch die Schilddrilsentherapie geheilten Fall von Myxödem nebst Erfahrungen üher anderweitige Anwendung von Thyreoideapräparaten.
- H. E. Remak: Zur Pathologie und Therapie der progressiven Bulbärparalyse.
- paralyse.

  III. Kober: Ueber vicariirende Menstruation durch die Lungen nnd ihre Beziehung zur Tuberculose nebst Bemerkungen über die Behandlung von Lungenblutungen.
- IV. F. Jolly: Nachtrag. die Myasthenia gravis pseudoparalytica betr.
   V. P. Rosenberg: Eine neue Methode der allgemeinen Narkose.
   (Schluss.)
- VI. Kritiken u. Referate: II. Curschman, Klinische Abbildungen; L. Hirt, Pathologie und Therapie der Nervenkrankheiten für Aerzte und Studirende. (Ref. Ewald.) — O. Liehreich, Phaneroskopie und Glasdruck für die Diagnose des Lupus vulgaris. (Ref. Joseph.)
- VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner med. Gesellschaft. Discussion über Hansemann, Mittheilungen über Diphtherie und das Diphthericheilserum; Joachi unsthal, Demonstration eines Handstandkünstlers mit theilweise gelähmten unteren Extremitäten.
- VIII. Wiener Brief. IX. Praktische Notizen.
  - X. Tagesgeschichtliche Notizen. XI. Amtliche Mittheilungen.

I. Aus dem Augusta-Hospital in Berlin.

Ueber einen durch die Schilddrüsentherapie geheilten Fall von Myxödem nebst Erfahrungen über anderweitige Anwendung von Thyreoideapräparaten.

**Von** 

#### C. A. Ewald. 1)

Es ist jetzt gerade 7 Jahre her, dass Herr Virchow von dieser Stelle aus die Aufmerksamkeit weiterer Kreise Dentschlands auf die eigenthümliche Erkraukung, welche in England mit dem Namen Myxödem helegt, von Charcot als Cachexie pachydermique hezeichnet worden ist, in zusammenfassender Besprechung hinlenkte.

Die Mittheilung vereinzelter Fälle war dem Virchow'schen Vortrag vorausgegangeu und folgte ihm nach. Immerhin zeigte es sich, dass in Deutschland im Gegensatz zu Eugland und Amerika die Krankheit selten angetroffen wird. Es handelte sich zu jeuer Zeit weseutlich um die Aetiologie und den klinischen Verlauf resp. die physiologische Unterlage dieser merkwürdigen Affection, während ther die Therapie nur weniges zu sagen, und dieses Wenige nur ein Eingeständniss unserer Machtlosigkeit war. Roborantieu und Touica, wie Eiseu, Chinin, Arsen, ferner Jahorandi hezw. Pilocarpin, Jodkalium, Ergotin, Nitroglycerin, hydrotherapeutische Procedureu, Massage, Elektricität und anderes waren gleich erfolglos. So kläglich staud es his vor etwa 4 Jahreu. Seitdem aher hat sich ein solcher Umschwung in unserem therapeutischen Können vollzogen, dass man kaum ein englisches oder amerikanisches Journal zur Hand

 Nach einem Vortrag, gehalten in der Berliner med. Gesellschaft am 17. Juli 1894. uehmen kaun, ohne auf einen geheilteu Fall von Myzödem zu stosseu, und es scheint, als oh wir die schleicheude Krankheit jetzt mit ähnlich sicher wirkenden Waffen hekämpfen könneu, wie wir sie etwa im Chinin deu intermittirenden Fiehern gegenther hesitzen.

Es ist Ihnen Allen hekannt, meine Herren, dass die Therapie des Myxödems darin hesteht, dem Kranken einen Ersatz für die zu Grunde gegangene Thyreoidea durch Einverleihnug der specifischen Bestandtheile einer thierischen Schilddrüse zu gehen, und da man hisher die hier in Frage kommeudeu specifischen Bestandtheile nicht isoliren kounte, so hat man sich damit hegnügen müssen, zunächst die Drüseusuhstanz in toto zu implantireu oder Extracte aus derselhen iutravenös oder suhcutan zu injiciren, oder eudlich die Drüse iu Suhstanz frisch oder getrocknet essen zu lassen. Man hat dazu zunächst Schafsdrüsen verwendet, aher dieselhen guteu Resultate auch mit den Drüsen vom Hammel, Rind und Kalh erreicht.

Die myzödematöseu Schwellungen, die Trockeuheit der Haut, die allgemeine Schwäche, die Veränderungen der Stimme, das Ausfallen der Haare, das apathische und torpide, zuweilen fast demente Verhalten der Kranken sind unter dieser Behandlung zum Theil mit therraschender Schnelligkeit zurtickgegangen und haheu einem normalen Verhalteu Platz gemacht. Allerdings zeigteu sich fast regelmässig usch Aussetzen der specifischen Therapie Recidive, die aher meist durch eine erneute Darreichung vou Schilddriisenpräparateu heseitigt werden kounteu. Alles in Allem ein therapeutischer Triumph, der um so höher anzuschlagen ist, als er uicht dem Znfall, soudern dem zielhewussten Vorgeheu zu verdauken ist, welches die klinische Beohachtung gemeinsam mit dem physiologischeu Experiment zur Grundlage hat. Ich kann um so mehr darauf verzichten, Ihnen den Werdegang dieser Beohachtungen und Bestrehungen ausführlich darzulegen, als dieselhe erst jungst hei Gelegenheit

der Demoustratiouen resp. Vorträge von Mendel, Fürhrluger, Leichteustern ') nud Meltzer ') in New-Vork auch dem deutschen Publicum geschildert worden sind. Es gentige daran zu erinuern, dass Schiff, Kocher und Bircher zuerst die Schutzkraft der implantirten Schilddriisen gegen die Folgen der Thyreodectomie an Thier und Mensch gezeigt hahen, dass Vassale Besserung nach intravenöser Einspritzung des Sastes von Hundeschilddrüsen sah und dass Bettencourt uud Serrauo in Lissahon zuerst heim myxödematösen Menschen einem Vorschlage Victor Horsley's folgend, eine Implantation der halhen Schilddritse eines Schafes jederseits unterhalh der Brustdrüse einer 36 jährigeu an Myxödem leidendeu Frau mit gutem Erfolge machteu. George Murray war der Erste, welcher einen Schritt weitergehend durch subcutaue Injection des Glycerinextracts einer Schafschilddrüse Heilerfolge heim Menschen erzielte. 1892 machte Horwitz auf dem skandinavischeu Aerztetag die Mittheilung dass er Besserung des Myxödems durch Verahfolgung der Schilddrüse per os gesehen hahe. Diese Art der Darreichung wird jetzt am meisten angewaudt: roh und gekocht uud gehraten ist die Drüse verspeist worden. Am hequemsten dürfte es aher sein, sich der Tahletten aus getrockneter und pnlverisirter Schafsschilddrifse zu hedienen, wie solche jetzt von mehreren Firmen dargestellt werden.

Nach dieseu kurzen Bemerkungen möchte ich mir erlauheu, Ihneu üher eiueu Fall von Myxödem zu herichteu, den ich im Augusta-Hospital heohachtet hahe, uicht uur, weil solche Fälle aus Dentschlaud üherhaupt uoch wenig hekannt sind, sondern auch weil der Fall einige Besonderheiteu darhietet, die ihu der Mittheilung werth machen,

Frl. v. D., 52 Jahre. Im Augusta-Hospital vom 28,5, bis 5,10,93, Iu friëhester Kindheit Geschwir am Halse.

Mit 18 Jahren Typhus.

Seit ea. 8-10 Jahren Menopause.

1891 soll eine fieberhafte Erkraukung, "Schunpfenfieber", dagewesen sein.

4 Wochen später begann die Ilaut am ganzen Körper, insbesondere an Händen und Füssen sieh abzuschälen, als ob Patientin Scharlach gehabt hätte. Von da an traten bald hier bald da und in verschiedener Stärke Schwellungen am Körper, besonders an den Beinen auf. Dabei wurde die Ilaut trocken und schilferte ah. Es stellte sich grosse Mattigkeit, eine gewisse Schlaßsucht und eine leichte Indolenz ein, die sich zonächst in elnem trännerischen Hinsitzen äusserte, während Patientin andererseits leicht erregbar war und durch kleine unbedeutende Dinge in Aufregung gebracht werden konnte. Die Stimme wurde matt und klanglos. Die Haare begannen stark auszufallen. Die vegetativen Fnnetionen waren nicht verändert, der Appetit gut, die Kothentleerung regelmässig.

Im Sommer 1892 wurde der Ausfall der Haare viel stärker, so dass

die Patientin au der Oberstirn ganz kahl wurde.

Das Gesicht veränderte sieh auffallend. Die Gegend der Angenlider, des Unterkiefers und des Nackens hat eine pralle feste Schwellung. Achnlich Hände und Unterschenkel und Füsse. Die grossen Schamlippen haben eine wulstartige feste Beschaffenheit. Es besteht Pruritus vulvae, der zuweilen so heftig ist, dass es zu förmlichen Krampfanfällen gekommen sein soll. Auch entwickelten sich fortgesetzt kleine Geschwüre an den Genitalien, so dass im Lauf der Zeit his zu 30 Stück auftraten.

Uebrigens war die Intensität der Sehwellung sehr wechselnd, bald stärker bald schwäeber, von einem Tag zum andern für die Patientin mehr oder weniger empfindlich. Denn die Kranke empfindet die Schwellung als eine Steifigkeit, die sie an der Beweglichkeit hindert.

Die Beschwerden steigerten sich Ende 1892 und bis Mitte 1898 mehr und mehr. Nameutlieh nahm die Interesselosigkeit und Apathie stetig zu. In letzter Zeit war Patientin Nachts unruhig und soll leicht delirirt haben. Es trat häufig Thränen der Augen und ein Gefühl als ob statt der Augen "2 schwere grosse Kngeln" vorhanden wären auf. Trockenheit im Munde und der Nase. Gefühl grosser Schwere und Schwäche in den Extremitäten, so dass Patientin sich nur milhsam etwas bewegt und sieb mit Schreiben, Handarbeiten, selbst Lesen gar nicht beschäftigen kann.

Die Dame war frilher sehr lebhaft und intelligent. Sie hat gegen ihr Leiden, dessen Natur zunächst ganz unbekannt blieb, eine Reihe von Guren und Curorten versucht.

Im Jahre 1891 war sie im Frühling und Herbst, im Jahre 1892 vom Januar bis Ende März und vom Oetober bis Anfang December in Baden-Baden, woselbst Herr San.-Rath Dr. Schliep zuerst die Diagnose auf Myxödem stellte und die Kranke an mich verwies. Sie klagte in Baden zuerst über Schwäche, Kältegefühl auf der Haut, Unruhe und Angstzustände. Es bestand schon dort eine derbe Schwellung der Haut des Gesiehtes und der Hände. Gastrische Störungen. Unruhiger Schlaf. Eiweiss und Zucker war nicht vorhanden.

Die Behandlung war Anfangs wesentlich tonisirend. Vermehrung der Dinrese hatte auf die Schwellungen gar keinen Einfluss. Im October 1892 gab Dr. Schliep Kalbsmilch, die gut vertragen wurde und angeblich einige Erleichterung brachte.

Im Mai 1893 suchte Patientin das Augusta-Hospital auf.

Status 30, 5, 93. Grosse kräftig gebante Frau mit einem Körpergewicht von 91 Kilo.

Die Gesichtszüge sind vergröbert, wie aufgeselwollen und zeigen besonders über der Stirn und den Augenlidern dieke Wülste. Die Wangen fühlen und sehen sich wie 2 harte aufgesetzte prall elastische Polster an. Augen und Mund können nicht so weit geöffnet werden, als es in der Norm der Fall ist. Die Unterkiefergegend in den Hals hinein ist ebenfalls hart und prall. Es hat sich ein stark ausgeprägtes Doppelkinn gebildet, wezu allerdings, wie ältere Photographien zeigen, schon früher ein Ausutz vorhanden war. Der Gesichtsausdruck hat etwas stumpfes, um nicht zu sagen stupides, und fällt hei einer Person von der gesellsehaftlichen Stellung und Bildung der Patientin sofort als durch aus abnorm auf. Die Wangen erseheinen auf dem ersten Blick leihaft geröthet, doch zeigt sich, dass die Ursaele davon eine capillare Injection ist, die sehon seit Jahrzehnten bestanden haben soll.

Kine Glandula thyroidea ist nicht zu fühlen; übrigens wird die Palpation durch das pralle feste Oedem der Halsgegend sehr erschwert.

Arme und Beine, noch auffallender Hände und Filsse sind prall geschwollen, ehenso der Schultergürtel und der Leib, besonders um die Taille. Die Hant an diesen Theilen, besonders an den Beinen und der Unterhauchgegend auffallend trocken und schilfernd.

Der Fingerdruck bleibt nirgends bestehen; an vielen Stellen lässt sich überhanpt keine Delle eindrücken, vielmehr fühlt sich die llaut, wie z. B. am Kinn, geradezn pergamentartig an und überall begegnet der Fingerdruck einer erheblichen Resistenz, so dass die Bezeichnung der Franzosen Cachexie pachydermique durchaus zutreffend erscheint.

Die Sprache hat etwas weiches, mattes, aber nicht näselndes. Die einzelnen Worte und Buchstaben werden gut articulirt. Fragen werden beantwortet, aber kurz und etwas sehwerfällig. Das Gedächtniss hat nach Anssage der Begleiterin gelitten, obwohl sich hei dem Krankenexamen keine auffallende Sehwäche desselben erkennen lässt. Indessen geht Patientin von selbst auf eine längere Unterhaltung nicht ein, sondern sitzt still da, ohne sich um ihre Umgebung zu kümmern. Beim Sprechen bricht sie wiederholt in Thränen aus und schliesst von Zeit zu Zeit die Angen, weil sich eine Spannung in den Angenlidern einstellt, wobei die Angenlider gegen ihren Willen heruntergezogen werden

Das Gehör ist nicht beeinträchtigt, nur wenn die Gegend in der Nähe des Ohres, wie das hänfiger vorkommt, auch stärker anschwillt, kommt es der l'atientin vor, als ob die einzelnen Töne ans weiter Ferne kämen.

Am Ange ist eine leichte Ermüdharkeit bemerklich. Das Gesichtsfeld zeigt beiderseits nach oben eine Einschränkung, die durch die Wülste der oberen Augenlider bedingt ist. Der Augenhintergrund ist normal.

Geschmack und Gerueh sind nicht verändert. (Verschiedene Proben.)

Augenmuskeln, Facialis, Zungennerven arbeiten prompt.

Die motorische Kraft ist an Armen und Beinen stark herabgesetzt. Die Bewegungen der Gliedmaassen erfolgen langsam und sehwerfällig. Der Händedruck ist schwach, Handarbeiten, ja selbst die gewöhnlichen Verrichtungen des täglichen An- und Auskleidens sind der Patientin zu viel. Beim Essen wird ihr das Fleisch etc. gesehnitten vorgelegt. Uchrigens verspürt sie beim Kauen, welches freilich sehr langsam geschieht, keine Ermüdung.

Die Prüfung der elektrischen Erregbarkeit ist durch das feste Oedem sehr erschwert, so dass es starker Ströme zur Auslösung geringer Contractionen bedarf. Jedenfalls findet eine qualitative Erregbarkeitsveränderung nicht statt..

Die Sensibilität ist für Berührungsempfindungen überall normalmit Ansnahme einzelner Stellen, z. B. auf der rechten Gesichtshälfte, wo eine leichte Hyperiisthesie und an den Fingerspitzen, wo Parästhesie und ein todtes Gefühl besteht. Wärme und Kälte wurden prompt differenzirt. Die Schrift hat sich nicht verändert. Kein Tremor manuum. Die Reflexe. speciell der Patellarreflex, heiderseits vorhanden. Kein Fusselonus.

Das Ausfallen der Haare hat in letzter Zeit nachgelassen.

Die Temperatur sehwankt zwischen 36-37.

Der Urin ist strohgelb bis rothgelb. Spec. Gew. 1017. Enthält Spuren von Eiweiss, keinen Zucker. Die 24stündige Menge ist ziemlich starken Schwankungen unterworfen und beträgt zwischen 920 und 1200 ecm. Besondere Formelemente sind nieht vorhanden. Reaction mit Eisenchlorid negativ. Kein Indican.

Ueber die zu verschiedenen Zeiten vorgenommenen Maasse giebt ie anliegende Tabelle Auskunft.



<sup>1)</sup> Deutsehe med. Wochenschr. 1893, No. 49-51.

<sup>2)</sup> New-Yorker med. Monatssehr. April 1894.

```
27. 6. 94.
                                                                                                                                                                           6.6. 20.7. 22.11.93.11.3.94.
                                                        Unterhalb d. Oberläpp-
                                                            ehens um d. Oberlippe
                          49.5
                                                                                                                                                                  51,0cm 51,0cm 51.0cm
                                                           herum
                                                        Vom Sept. narium bis z. r. 14.5 = 14.0 = 13.5 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 14.0 = 1
                          13,5
                                                                                                                                                   r. 17,0 " 17,0 " 16,5 " 17,0 em
1. 15,5 " 16,0 " 16,3 "
                           16.0
                                                        Handgelenk
                                             R. Oherarm-Umf. L. Oberarm-Cmf. i. d. Mitte 35,0 , 34,5 , 34,5 , 30,0 , 1. Oberarm-Cmf.
                          33.0
                          29.5
                                                                                                                                                                  42,5 40,0 42,0 38,0
                          38.8
                                                        Halsumfang
                                                           (Ueber dem Hemd):
                                                                                                                                                                  97,0 , 99.0 , 99.0 , 90.0 , 97,6 , -- 102,5 ,
                         99,0 (?) Taillenumfang
                                                                                                                                                                 97,6 " -- 102,5 "
22,0 " 21,5 " 22,5 "
                                                       (bei tiefer Inspiration)
                     102.0
                         23,0
                                                        R. Knöchelgelenk
                                                                                                                                                                  20,7 , 21,5 , 22,5 ,
                         23,0
                                                        L. Knöchelgelenk
                        36,0
                                                       Mitte der reebten Wade
                                                                                                                                                                 37,0 , 36.5 , 36.5 ,
                         35,50
                                                       Mitte der linken Wade
                                                                                                                                                                  37,0 36,5 37,0
                                                    Mitte der Oberschenkel )
58,0-59,0 {
                                                                                                                                                                  60,0 , 59.0 , 59.0 , 54.0 ,
                                                          rechts und links
```

Das Blut enthält 75 pCt. Hämoglohin and 5600000 rothe Blutkörperchen. Eine anffallende Vermehrung der weissen Elemente ist nicht vorhanden. Ettensowenig zeigen mit Triacid resp. Eosin-Methylenblau gefärbte Trockenapparate abnorme Verhältnisse.

Der geschilderte Befund lässt keinen Zweifel darüher zu, dass es sich um einen Fall von Myxödem in ziemlich vorgeschrittenem Stadium handelte, wie denn auch diese Diagnose vou anderer Seite hereits ausgesprochen war. Der ganze Hahitus des Kranken musste für Jedeu, der je Gelegenheit gehaht hatte, einen Fall von Myxödem zu sehen, so charakteristisch sein, dass es kaum des Nachweises hedurfte, dass der Urin frei von Eiweiss und Zucker war und dass weder ein Erysipel noch sonst eine zu Verdickung und Auschwellung der äusseren Tegumente führende Erkrankung hestanden hatte oder hestand. Ich kanu nicht sagen, dass ich vorurtheilsfrei an au die Kranke herangetreten hin, weil mir die Diagnose schon vor ihrer Ankunft mitgetheilt war, aher ich hin üherzeugt, dass ich auch ohne diese vorgängige Beuachrichtigung heim ersten Anhlick der Patientin die Diaguose geetellt hätte, nachdem ich Fälle von Myxödem wiederholt, znerst die bekannten Fälle von W. Ord 1891 in London, gesehen hatte.

Die Patientin kam übrigens bereits in Ausilbung einer angehlich speeiflschen Behandlung zu uns. Wie sehon erwähnt hatte sie bereits seit October 1892 Kalbsmileh in versebiedener Zubereitung genommen, ohne dass ein wesentlicher Einfluss auf ihr Befinden zu bemerken war,

Wir hegannen mit der Injection von Schilddrüsenextract am 6. Juni 1893 und spritzten die ersten 6 Tage täglich, und als sich danach unaugenehme Nebenwirkungen einstellten, von da ab jeden zweiten Tag eine Pravaz'sche Sprite des Extractes unter sorgsamen aseptischen Cautelen ein. Vom 25. Juni bis 30. Juni trat eine Pause ein, weil kein Extract vorhanden war, dann wurden die Injectionen regelmässig bis zum 21. September fortgesetzt, so dass im Ganzen 3 Flaschen Extract = 600 gr verbraucht wurden.

Das Extract wurde aus den frischen unter ärztlicher Controle auf dem Viehhof entnommenen Drüsen in der Weise hergestellt, dass der aus den Drüsen durch Sebaben erhaltene Saft mit gleichen Theilen Glycerin und Wasser unter Zusatz von etwas Thymol 24—36 Stunden macerirt und dann filtrirt wurde. (Es entspricht dies den Angaben, welche der Chemiker des Thomas-llospitals in London im Auftrage Dr. Horsley's veröffentlichte.)

Die erwähnten Unannehmlichkeiten bestanden zunächst in einer größeren Steifigkeit und Schwellung des Gesichts, so dass der Patientin der Kopf "wie verschraubt" erschien, dam in localer Schmerzhaftigkeit, Röthung und Temperaturerhöhung an der Injectionsstelle und endlich Taubheitsgefühl und Schmerzen in Händen und Armen, Pulsbeschleunigung, sowie Erbreeben und Durchfall. Auch traten Schmerzen in der Lebergegend auf, so dass Patientin auf einige Tage das Bett hütete.

Diese Erscheinungen gingen zwar his auf geringe ah und zu auftretende gastro-intestinale Störungen vorüber, als die Injectionen in zweitägigem Turnus ausgeführt wurden, indessen war in den ersten 6 Wochen kann eine wesentliche Aenderung des myxödematösen Zustandes zu erkennen.

Da bislang eine genaue Controlle des Stoffwechsels bei Myxüdem noch nicht ausgeführt ist, veranlasste ich Herrn Professor Breisacher aus Penusylvania U. S. eine solche unter meiner Controlle anszuführen. Dieselbe wurde von demselben unter den üblichen Cautelen
vom 14. Juli bis zum 1. August durchgeführt, ergab aber eine vollständige normale Verwertbung der eingeführten N-haltigen
Ingesta, so dass ich davon absehen kann, die gewonnenen Daten, in
deren Besitz Herr Dr. Breisacher noch ist, hier auzuführen.

Uebrigens trat gegen Ende Juli eine merkbare Besserung in dem Befinden der Patientin ein. Sie hatte das Gefühl, dass die Schwellung an den Händen und im Gesicht zurückgegangen sei und in der That fühlten sieh auch die Wangen weicher an und die Maasse (efr. Tabelle) waren theilweise verringert. Das feinere Gefühl kehrte in den Fingerspitzen wieder und Patientin konnte leichtere Handarheiten vornehmen, anch einen kurzen Brief schreiben. Die Haut schilferte weuiger ab, war glatter, das Ausschen frischer, die geistige Regsamkeit grösser. Indessen trat in der letzten Hälfte des September vorübergehend wieder eine stärkere Depression, grössere Schlaffheit, Ermüdharkeit, angeblich auch eine erneute Zunahme der Schwellungen ein, die aber hald wichen, obgleich Patientin seit dem 20. September mit den Einspritzungen aufhörte. Daneben wurde übrigens in Hinblick auf die guten Erfolge, welche Dr. Breisacher bei früheren Versuchen an thyreodectomirten Thieren mit Milchdiät erhalten hatte, vom 27. August bis 30. September zuerst 3/1 Liter, später 11/2 Liter Milch pro die gegehen. Als die Patientin am 5. October in ihre Heimath zurlickkehrte, war

Als die Patientin am 5. October in ihre Heimath zurlickkehrte, war eine entschiedene Besserung ihres Befindens nicht zu verkennen, wie auch die um diese Zeit aufgenommene Photographie dentlich zeigt. Das Gesicht war nicht nicht so gedunsen wie früher, die Augen nicht mehr durch Schwellung verquollen, die Wangen nicht so promineut; Finger und Handricken waren bedeutend dünner und die Hant über denselben runzelig geworden. Das Gedüchtniss ist besser, Patientin ist theilnehmender, man möchte sagen unternehmender. Die Furunenlose an den Genitalien ist günzlich zurückgegangen.

Indessen war doch von einer eigentlichen Heilung beim besten Willen keine Rede und es sollte die Thyreoideabehandlung an ihrem Heimathorte fortgesetzt werden.

Von dem weiteren Befinden der Patientin habe ich nun durch die Güte ihres behandelnden Arztes. Herrn Dr. Heidenhain in Cöslin, fortgesetzt Nachricht erhalten. Zunächst wurden daselbst noch drei Flaschen Extract zu 25 gr ohne merkliche Besserung eingespritzt, vielmehr eher eine Wendung zum Schlechteren hemerkt. Dies gesehah vom 20. October 1893 bis 7. Februar 1894.

Vom 7. Februar ab wurden täglich 3 Thyreoideatabletten genommen mit dem Erfolg, dass bereits nach 3 Wochen eine fast vollkommene Abschwellung und überbaupt eine auffallende Besserung des Allgemeinbefindens eonstatirt wurde. Nur klagte die Kranke über starken kann stillharen Durst und als am 28. 2. der Urin nutersneht wurde enthielt er 4 pCt. Zucker, der auf meine Veranlassung durch Drehung, Gährung und Reduction sicher gestellt wurde. Als nun die Pastillen 5 Tage ausgesetzt wurden, tiel der Zuckergehalt auf 2,8 pCt. und stieg nach 6 tägigem Gehranche wieder auf 6 pCt., trotz "streng rationeller Diät, allerdings ohne körperliche Bewegung". Dabei war der früher vorhandene Pruritus und die Furunenlose an den Labien verschwunden.

Daranf wurden die Pastillen wieder ausgesetzt und der Zneker fiel zuerst nach 5 Tagen auf 4 pCt. und war nach 11 Tagen vollständig verschwunden (22. 3). Durst und Appetit waren normal, der Kräftezustand gut.

Aber sehon nach 4 Wochen fing die Patientin wieder an über erschwerte Bewegungen und abweehselnd auftretende Auschwellungen zu klagen, die besonders an den Händen und den seitlichen Partien des Gesichtes und des Halses deutlich waren.

Es wurden wieder vom 20. 4. bis 2. 5. 94 3 mal täglich 1 Pastille

Es wurden wieder vom 20. 4. bis 2. 5. 94 5 mai tagtien I Pastilie gegehen. Prompte Ahmagerung und Nachlass der snhjertiven Besehwerden. Aber am 2. 5. werden wieder 5 pCt. Zucker constatirt und die Tabletten ausgesetzt. worauf schon am 8. 5.. also 6 Tage später, der vollständige Schwund des Zuckers herichtet wird.

Es wirden nun 2 Pastillen pro Tag gegeben und am 15. 5., 22. 6. und 29. 6. ein Zuckergehalt von 3 pCt. resp. 2,8 pCt. bei vollständigem subjectiven Wohlbefinden der Patientin. die allerdings immer noch eine Diabetesdiät erhält, eonstatirt. Am letzteren Tag betrug die Urinmenge 1000 cem, spec. Gewicht 1025. Eisenchloridreaction negativ. Polydipsie oder Polyphagie bestebt nicht. Erscheinungen von Furunkulose sind nicht vorhanden, die Haut ist glatt, nicht troeken, nicht schiffernd, nur treten zuweilen im Gesicht, an den Armen oder Beinen eircumseripte. bald wieder von selbst verschwindende nesselähuliche Eruptionen auf. Es sind im Ganzen bis jetzt (18. Juli 1894) 270 Tabletten ver-

Es sind im Ganzen bis jetzt (18. Juli 1894) 270 Tahletten verbraucht worden, welche von Borronghs, Welleome u. Comp. in London bezogen waren.

Die folgende Tahulle giebt eine Uehersicht über die Beziehungen der Thyreoidea-Darreichung zur Glycosurie.

Subentane Injection von Thyreoidea-Extract vom 20, 10, 93 bis 7, 2, 94 jeden 2. Tag 1 Spritze . Thyreoidea-Tabletten (Borroughs, Well-7. 2.94 , 28.2.94 eone n. Comp.) 3 mal tägl. 1 Tablette . um 28. 2. Zueker = 4 pCt. Pastillen 5 Tage ausgesetzt . 28. 2. . . 5.3. . am 5. 3. Zneker =  $2.8 \mu$ Ct. 5. 8. , . 11.3. , Pastillen gegeben 3mal tgl. 1 Tablette am 11. 3. Zucker = 6 pCt. . 11. 3. , . 16.3. , Pastillen 5 Tage ansgesetzt . am 16. 3. Zucker = 4 pCt. . 16. 3. . . 22.3. . Pastillen weitere 6 Tage ausgesetzt. am 22. 3. Zucker = 0. Bmal täglich 1 Pastille . **20.** 4. **2.5. 3.** am 2, 5, Zucker = 5 nCt. 2. 5. . . 8.5. . Pastillen ansgesetzt am 8. 5. Zucker = 0 pCt. Pastillen jeden 2. Tag 1 Tablette . . . **15.** 5. . . 16. 7. .

Digitized by Google

Fig. 1.



v. D . . . December 1889.

Fig. 2.



v. D . . . Juni 1893 (vor der Behandlung.)

 $\frac{1}{n}$  22. 6.  $\frac{1}{n}$  = 3  $\frac{1}{n}$  (Diattchler!)

 $\frac{16.7}{1035}$ . Spec. Gewicht = 1025-1035.

Durchschnittl. Menge = 1100.

Keine Eisenchloridreaction. Viel Brat-Salze.

Körperge wicht am 16, 7, 94 = 79 Kilo (gegen 91 Kilo am 80, 5, 98).

Fig. 3.



v. I)... September 1898 (nach subcutan, Injection von Thyreoidea Extract vom Schaaf).

Fig. 4.



v. D... Jnni 1894 (nach Gebrauch der Thyreoidea Tabietten).

Die ansserordentliche Veränderung, welche Patientin in ihrer Krankheit und unter der Behandlung mit den Schilddrüsenpräparaten zeigte, werden die vorstehenden 4 Bilder am hesten zeigen, wozu uur zu hemerken ist, dass in Figur 4 die feinere Structur der Hände, die vollkommen ahgeschwollen sind, nicht so gut wie auf der Originalphotographie zum Ausdruck gekommen ist.

Von dem weiteren Verlauf des Falles ist heute - 25. De-

cember 1894 — zu bemerken, dass das Wohlbefinden der Patientin ein nahezn ungetrübtes ist und sie mich erst vor kurzem brieflich ihres guten Befindens versichert hat. Ausserdem schreibt mir Herr Dr. Heidenhain unter dem 23. December 1894:

"Frl. v. D. ist schr wohl, völlig geistig und körperlich mobil, hält sich für gesumi und marht einen durchaus gesunden Eindruck. Im Laufe des October habe ich nochmals einige Pastilien mit sehr prompten Erfolge brauchen lassen, da nicht nur wieder leichte Anschwellungen des Gesichts und besonders des Angenlides und Hände eintraten, sondern auch wieder die Sensibilität und geistige Frische etwas abzunehmen schien; seitdem — es wurden 8 Pastillen verbraucht — ist Frl. v. D. in unverändert gutem Zustande. Der Zuckergehalt schwankt zwischen 0,75—1 pCt. und macht absolut keine Symptome.

Weitere diabetische Erscheinungen sind nicht aufgetreten."

(Schluss folgt.)

### II. Zur Pathologie und Therapie der progressiven Bulbärparalyse.

Vor

#### Prof. Dr. E. Bemak.

(Nach einer Krankenvorstellung in der Sitzung der Berliner Gesellschaft für Psychiatrie und Nervenkrankheiten am 12. November 1894.)

M. H.! Die Verschonung des oberen Facialisabschnittes von der Lähmung gilt seit Duchenne bei progressiver amyotrophischer Bnlhärparalyse so sehr als die Regel, dass anatomische Erklärungsversnehe dieses Verhaltens schon von Erb und Gowers versucht waren, und Mendel') zn seiner Erklärung anf Grund seiner Experimentalnntersnchungen an Kaninchen and Meerschweinchen den Kernursprung des Angenfacialis in die hintere Abtheilung des Ocnlomotorinskernes verlegte. Dem gegentiber habe ich in den Sitzungen dieser Gesellschaft vom Januar 1888<sup>2</sup>) und December 1890<sup>2</sup>) je einen tödtlich verlaufenen Fall von Bnlbärparalyse mitgetheilt und 1892 ansführlich ') veröffentlicht, in welchen die Mm. frontales und Sphincteres palpebrarum, in dem ersten Falle auch schliesslich die Levatores palpebrae snperioris an der Lähmnng betheiligt waren, und dadurch ein der sogenaunten Facies myopathica der Dystrophia muscularis progressiva sehr ähnlicher Gesichtshabitns vorhanden war. Da bei dem zweiten dieser Fälle, welcher ein 12 jähriges Mädchen betraf, deutliche Maskelatrophie nicht beobachtet wurde, und die Obdaction nicht gemacht werden konnte, liess ich für diesen die Möglichkeit offen, dass es sich um einen jener merkwürdigen Fälle ohne pathologisch anatomischen Befnnd gehandelt haben könnte, wie sie bis dahin von Wilks, Oppenheim Shaw, Eisenlohr constatirt waren, nind welche v. Strumpell') kürzlich ganz zweckmässig als asthenische Bulbärparalysen bezeichnete. Unter den charakteristischen Merkmalen dieser Form der Bnlbärparalyse ist dann anch die Betheiligung des oberen Facialabschnittes im Februar 1892 in dieser Gesellschaft von Hoppe") auf Grand einer nenen Beobachtnng wieder mit negativem anatomischen Befnnd hervorgehoben worden. Anch Goldflam') erwähnt sie mehrfach nnter den Charakteren dieses nach seinen Beobachtungen auch mitunter heilbaren Symptomencomplexes.

Andererseits hat aber P. Londe<sup>2</sup>) als einen der letzten wissenschaftlichen Gedanken von Charcot überliefert, dass die Betheiligung des oberen Facialisabschnittes an den Lähmnngserscheinungen charakteristisch sei für eine besonders bei Kindern vorkommende progressive infantile und familiale Bnlbärparalyse. Er stützt sich auf zwei Charcot'sche Fälle, welche zwei Brüder von 9 und 5 Jahren betreffen, den Fall von Fazio eines 4jährigen Kuaben, dessen 22jährige Mutter ebenfalls an Bnlbärparalyse litt, und mehrere andere der Literatur u. A. meinen vorher erwähnten zweiten Fall und einige Fälle von Bernhardt bei Erwachsenen derselbeu Familie. Nach Charcot soll es sich bei dieser Form aller Wahrscheinlichkeit nach nm eine progressive isolirte Läsion der motorischen Bulbärkerne ohne Betheiligung der Pyramidenstränge handeln<sup>2</sup>). Er war zu dieser Annahme berechtigt, weil in seinen Fällen fibrilläre Znckungen, Zungenatrophie und Absinken der elektrisohen Erregbarkeit, bemerkenswerther Weise in beiden Fällen in den Mm. frontales, in einem anoh partielle Entartnngsreaction derselben beobachtet wurden. Dennoch will Londe die Betheiligung des oberen Facialisabschnittes als unterscheidenden Charakter der familialen amyotrophischen infantilen Bulbärparalyse gegenüber derjenigen der Erwachsenen hinstellen, weil von 7 Fällen von Bulbärparalyse der Erwachsenen, in welchen durch die anatomische Untersnchung eine Degeneration der Pyramidenbahnen ausgeschlossen wurde, nur in einem von mir veröffentlichten Falle der obere Facialisabschnitt an der Lähmung betheiligt war. Es ist dies der erste der vorher erwähnten Fälle, welcher eine 48jährige nicht hereditär belastete Frau betraf, deren innerhalb 3 Monaten tödtlich verlaufene Bnlbärparalyse von vornherein durch Betheiligung der Angenschliess- und Stirnmnskeln, schliesslich anch durch leichte Ptosis ausgezeichnet war. Eine erhehliche Herabsetzung der faradischen Erregbarkeit der Frontaläste wurde von mir und Oppenheim unabhängig constatirt, da Patientin kurz vor dem Tode in die Charité kam. Die dort von Oppenheim ausgeführte und von Siemerling bestätigte histologische Untersnchung ergab als wesentlichsten Befund eine parenchymatöse Degeneration der Hypoglossus-, Facialis- und gemischten Vagus-Glossopharyngeuskerne, deren meiner Arbeit beigegehene Abbildungen ich Ihnen vorlege. Der Oculomotorinskeru war nicht ausreichend untersneht worden.

Einen klinisch mit dieser Beobachtung nahezu völlig übereinstimmenden Fall will ich Ihnen alsbald demonstrireu.

Nur des Contrastes halber zeige ich Ihnen aber vorher diesen 78 Jährigen seit einer Woche von mir beobachteten Mann, welcher seit Ende vorigen Jahres in typischer Wrise an einer amyotrophischen Bulbärparalyse erkrankt ist. Sie bemerken die starke Querrunzelung der Stirn, den lebhaften Lidschlag. Der Angenschluss ist äusserst kräftig möglich. Es besteht weder Ptosis noch sonstige Angennnskellähmung Dagegen fällt Schlaffluit der unteren Gesichtshälfte bei belästigender Salivation auf. Beim Lachen wird der Mund nur etwas in die Breite gezogen, es bilden sich aber die Nasolabialfalten gut aus. Er kann den Mund nicht spitzen und seine Breite von 5 em unr auf 4 em verschmälern. Die Lippenmuskeln erscheinen etwas abgemagert, die Zunge ist uneben atrophisch, zeigt fibrilläre Zuckungen, kann nur weuig über die Zahnreihe hervorgestreckt und seitlich bewegt werden. Das Velum bebi sich noch verhältnissmässig gut. Die Kieferbewegungen siml kräftig. Die Sprache ist ausgesprochen bulbär fast ganz unverständlich. Kein Zwangslachen. Die Deglutition ist für Flüssigkeiten sehr erschwert; nur

<sup>1)</sup> Berl, klin. Woebensehr. 1887, No. 48, p. 913. — Neurolog. Centralblatt, 1887, S. 537 n. ff.

<sup>2)</sup> Diese Wochauschrift 1888, No. 20, p. 409.

<sup>8)</sup> Diese Wochenschrift 1891, No. 14, p. 352.

<sup>4)</sup> E. Remak, Zur Pathologie der Bulbärparalyse. I. Ueber die Betheiligung des oberen Facialisabschnittes bei der progressiven Bulbärparalyse. Arch. f. Psych. u. Nervenkrankh., Bd. XXIII, p. 919-951.

Wanderversammlung der s
 üntwestleutschen Neurologen und Irren-ärzte. Arch. f. Psych. u. Nervenkrankli., XXVI, p. 604.

<sup>6)</sup> Ein Beitrag zur Kenntniss der Bulbärparalyse. Diese Wochenschrift 1892, No. 14, p. 332.

<sup>1)</sup> Ucher einen scheinbar heilbaren bulbärparalytischen Symptomencomplex mit Betheiligung der Extremitäten. Deutsche Zeitschrift für Nervenheilkunde, Bd. 1V, p. 312 n. ff., 1893.

<sup>2)</sup> Paralysie bulbaire progressive infantile et familiale. Revue de Médecine 1893, p. 1020-1030, 1894, p. 212-254.

<sup>3)</sup> Londe a. a. O. p. 245.

in kleinen Einzelsehlneken erfolgte sie meist unter Husten, etwas hesser war sie für diekflüssige und breiige Nahrung, hat sieh übrigens unter der kurzen Behandlung sebon etwas gebessert. Die faradische Prüfung ergab, dass der N. frontalis bei 110 mm, der N. mentalis bei 115 mm, der Sphineter oris bei 100 mm und der Zungenrand bei 105 mm zuerst ausprechen. Nirgends deutliche Entartungsreaction, deren Nachweis bekanntlich nicht in allen Fällen amyotrophischer Bubbirparalyse gelingt. Galvanische Schluckreflexe treten beim Streichen mit der Kathode von 15 qem seitlich neben den Schildknorpeln von 4 MA, anfwärts ein. Es besteht weder Masseterphänomen, noch an den Extremitäten Steigerung der Schnenphänomene. Da somit an amyotrophischer Lateralselerose nicht zu denken ist, ist die Diagnose amyotrophische Bulbärparalyse ohne Zweifel zu stellen. Muskelatrophie an den Extremitäten besteht nicht. Vielleicht ist aber der erste Zwischenknochenraum der rechten Hand etwas abgeflacht.

Bemerkeuswerth ist das hohe Alter des Patienten. Indessen hat auch Eulenhurg') die Krankheit hei einem 76jährigen his dahin ganz rüstigen Manu auftreteu sehen.

Einen ganz anderen Habitus des Gesichtes bietet diese 31jährige, seit dem 14. Juni d. J. in meiner Behandlung befindliche Arheiterfrau, welche gesunde Eltern und sechs gesunde Geschwister hat, seit 10 Jahren mit einem gesunden Mann verheirathet ist und drei gesunde Kinder von jetzt 9 bis 6 Jahren geboren hat. Bis auf Kopfschmerzen in den Mädehenjahren früher gesund, hat sie zuerst im September v. J. gegen Abend Ersehwerung und Undentliehkeit der Sprache gespürt. Dazu kam im December v. J. hänfiges Verschlucken beim Essen und zeitweilige. Regurgitation von Flüssigkeiten durch die Nase. Bald nach Beginn der Sprachsförung will sie Müdigkeit in den Angenlidern gemerkt baben, und soll sich allmählich der Gesichtsansdruck verändert haben. Als sie am 3. Januar d. J. in die Behandlung des Herrn Collegen Schoetz kam, welchem ich diesen und den vorher vorgestellten Fall verdanke, können die Emetionsstörungen aber noch nicht sehr ausgeprägt gewesen sein, weil nach seiner mündlichen Mittheilung aufänglich die hysterische Natur der Beschwerden angenommen wurde. Nach Angabe der Patientin ist seit Januar d. J. noch eine gewisse Schwäche in den Händen hinzugetreten, während die Bebie stets gut beweglich waren. Unter einer faradischen Behandlung war zuerst leichte Besserung eingetreten. In den letzten vier Wochen will sie aber sehr heruntergekommen sein, weil sie sich nicht satt essen konnte und seit ebenso langer Zeit wollte sie doppelt sehen.

Bei der Aufnahme bestand bei gracilem Körperban erhebliche Blässe und sehr dürftiger Ernährungszustand, fieberfreies Verhalten, regelmässige Rerzaction und Respiration. Es fiel sofort eine gewisse maskenartige Starre der Gesichtszüge auf mit Seltenheit des Lidschlages. Diese ist, wie Sie sehen, auch jetzt vorhamlen. Indessen werden Sie bemerken, dass diese Starre eigenthümlich belebt wird durch zeitweilig in unregelmässiger Folge auftretende mehr als fürfülläre Zuckungen nicht nur der Kinn-, sondern auch der Wangen- und Stirmmaskeln.

Die Stirn war glatt und ist es noch mehr geworden. Während man ihr angeblich als Mädehen gesagt hatte, sie solle die Stirn nicht immer kraus ziehen, konnte dieselbe wenig und kann jetzt fast gar nicht mehr quergerunzelt beziehungsweise die Angenbranen in die Höhe gezogen werden. Dabei wurde leichte beiderseitige Ptosis bemerkt, so dass jetzt die Oberlider etwas die oberen Pupillarränder bedeeken und z. B. bei der ophthalmoskopischen Untersuchung hochgehalten werden missen.

Bei der Aufnahme war die noch jetzt bemerkbare Divergenz der Schaehsen noch erheblicher. Da nach allen Seiten gekreuzte Doppelbilder vorhanden waren, vermuthete ich bei der bestehenden Ptosis eine die Bulbärparalyse complicirende Ophthalmoplegia exterior, zumal die Accommodation und die Pupillarreaction ganz normal waren.

Dieser Verdacht wurde aber durch die Untersnehung in der Schoelerschen Poliklinik uur für die Ptosis bestätigt, dagegen ermittelt, dass eine bei einer Myopie von ca. 2 D. bestehende Insufficienz der Recti interni durch die Inaultion manifest geworden war. Diese Diagnose hat sich insofern als zutreffend gezeigt, als die Diphopie bald sich zurückbildete, nachdem es gelungen war die Nahrungsaufnahme zu verbessern und jetzt seit Monaten auch mit buntem Glas nicht mehr zu erzeugen ist. Die Angen folgen nach allen Richtmagen, auch in die Endstellungen ohne nystagnunsartige Zuckungen. Dagegen tritt eine deutliche Convergenzbewegung derselben nicht ein.

Ansser der Unfähigbeit die Stirn zu rnnzeln, wurde seit Beginn meiner Beobachtung constatirt, dass Patientin nicht im Stande ist die Augen völlig zu schliessen. Sie schen, dass bei grösster Anstrengung immer noch in der Breite von 2 mm die Selera zwischen den Lidern siebtbar bleibt, und ich dabei mit der allergeringsten Mühe beide Lider vom Bulbus abziehen kann. Bei Berührung der Selera oder Cornea erfolgen die Liderflexe sehnell in ebenso unvollkommener Weise, während der Bulbus flieht.

Das Lachen — anch diese Patientin hat kein Zwangslachen — erfolgt unter ziemlich starker Ausbildung der sonst ganz verstriehenen Nasolabialfalten ohne Asymmetrie. Der Mund wird dabei auffällig breit gezogen ("elle rit en travers"). Sie kann nicht pfeifen, wie früher, aber noch eine Streichholzflamme ausblasen. Die Lippen sind nicht dentlich

1) Bulbürparalyse. Real-Encyklopädie der gesammten Heilkunde. Dritte Auflage, Bd. IV, p. 203, 1894. atrophisch. Der 6 cm breite Mund kann nur auf 5 cm verschmälert werden.

Die Zunge war hei der Aufnahme wohl schon etwas dilnn und zitterte etwas heim Hervorstreeken, war aber nieht deutlich atrophisch. Sie konnte noch ziemlich gut hervorgestreckt und seitlich bewegt, nieht nber über die Oberlippe gewälzt werden. Hier ist eine deutliche Verschlimmerung allmählich eingetreten, indem sie uneben (atrophisch) geworden, kaum über die imtere Zahmreihe herausgestreckt und nieht mehr seitlich bewegt werden kann. Also ist dentliche Glossoplegie mit Zungenatrophie vorhanden.

Das Vehm palatinum hebt sich unvollkommen, jedenfalls nicht schlechter als hei der Aufnahme und um so weniger, je öfter man sie phoniren lässt. Der laryngoskopische Befund bot nichts Besonderes. Die Kraft der Kieferbewegungen, auch des Aufsperrens, hat seit der Aufnahme abgenommen.

Die Sprache war von vormherein nasal und undeutlich, von den Voralen am meisten für U, von den Consonanten für die Lippen- und Zungenlaute. Die zusammenhängende Sprache ist jetzt sehr schwer verständlich.

Beim Trinken trat bei der Aufnahme Regurgitation durch die Nase, häufiger Hasten, Verschlucken ein. Die Regurgitation durch die Nase hat sich unter der Behandlung ganz verloren, die Deglutitionsstörung ist in wechselnder Intensität zwar vorhanden, aber so viel geringer geworden, dass Patientin sich zwar langsam aber genügend sattessen kann. Die galvanischen Schluckreflexe sind bei Kathodenreizung seitlich am Schildknorpel für eine Elektrode von 15 qem von 3 MA. anfwärts vorhanden.

Es ist kein Masseterphänomen zu erzielen. Die Sehnenphänomene der Extremitäten sind vorhanden, aber nicht gesteigert.

Es besteht eine leichte motorische Schwäche, besomlers der rechten Hand, aber keine dentliche partielle Atrophie. Nur der Interossens primus externus erscheint rechts etwas flacher und ist erst bei 100 mm, links bei 105 mm Rollenabstand für den faradischen Strom erregbar. Keine Ealt. desselben. Keine Lähmungserscheimungen oder besondere Ermidbarkeit der Unterextremitäten.

Vou hesonderem Interesse ist uun der Ahlauf der faradischen Erregharkeit der motorischeu Gesichtsuerveu seit der Aufnahme im Juni d. J. Bei derselhen war der N. facialis heiderseits hei 110 Mm RA, der rechte N. frontalis hei 110 Mm, der linke N. frontalis hei 105 Mm, der N. sphincter palpehrarum hei 100 Mm, der N. sphincteris oris hei 110 Mm, der N. mentalis hei 130 Mm uud der N. platysmae myoides hei 115 Mm heiderseits erreghar. Die Zunge sprach zuerst hei directer Reizung hei 130 Mm, der Accessoriusast des Cucullaris hei 135 Mm, der Ulnaris am Oherarm hei 120 Mm an. Dass der Froutalast des Facialis von vorn herein schlechter erreghar war als der N. mentalis (110 [105] Mm: 130 Mm) eutspricht einigermasseu den von Stiutzing') für diese Nerven hestimmten "Grenzwerthen", indem ihre Mittelwerthe auf 128,5 hezw. 132,5 von ihm hestimmt wurden. Am 28. September d. J. wurde die Minimalcontraction des N. mentalis auf 120, die des N. froutalis auf 105 hestimmt. Am 17. October d. J. war vom N. frontalis erst hei 80 Mm spurweise Contraction zu haheu nnd ist hei diesem schmerzhafteu Strom in deu letzten Tagen eine Reactiou nicht mehr zu sehen, während der N. meutalis uach wie vor bei 130 Mm anspricht. Die galvanische Erregbarkeit ist nicht so genau verfolgt worden. Jetzt tritt im N. frontalis für eine Elektrode vou 3 qcm die erste KSz erst hei 2,5 M.-A. ein, während der Mittelwerth dieser Reaction nach Stintzing 1,450 der ohere Grenzwerth 2,0 M.-A. heträgt. Dagegeu ist hei directer Reizung des M. frontalis hei 2,0 M.-A. eine vielleicht etwas träge AuSz vorhandeu (Audeutung vou partieller EaR). In anderen Muskeln konnte EaR niemals ermittelt werden.

Zusammeugehalten mit der eingetretenen Zungeuatrophie gieht dieser elektrische Befund den Ausschlag dafür, dass es sich in diesem Falle um eine nur functionelle astheuische Bulhärparalyse nicht handeln kann, soudern eine anatomische Erkrankung vorliegt. Da nun eine Compressionshulhärparalyse hei der Ahwesenheit aller dafür sprechendeu Erscheinuugen (Kopfschmerz, Neuritis optica u. s. w.) und auch hei der Lähmung der Lippenmuskeln auszuschliesseu ist 1, so ist uach der nahezu

<sup>2)</sup> Vgl. Archiv f. Psych., XXIII. Bd., S. 917.



<sup>1)</sup> Deutsches Archiv f. klin. Medicin 1886, XXXIX. Bd., S. 120.

völligen Uebereinstimmung der kliuischen Symptome mit dem früher von mir beschriebenen ersten Fall eiue parenchymatöse Degeneratiou (Atrophie) des motorischen Bulhärkerue auch hier anzunehmen, welche sich vou derjeuigen der typischen amyotrophischen Bulbärparalyse durch ihre Ausbreituug weiter nach aufwärts nnterscheidet. Dass der Ocnlomotorinskern vou derselhen erreicht sein muss, ist schon aus der complicirenden beiderseitigen Ptosis zn schliessen. Oh die Lähmung des Augenfacialis selhst aber anf seine Erkrankung nach Meu del znrückznführen ist, diese Frage bedarf noch anatomischer Uutersnchungeu, znmal sie auch ohne Ptosis beobachtet wurde').

Soviel darf aher ans der vorliegenden Beobachtung gefolgert werden, dass die Betheiligung des obereu Facialisabsohnittes weder oharakteristisch ist für eine asthenische Bulbärparalyse (ohne anatomischen Befund), noch für eine besondere hereditäre oder familiale (meist infantile) Form, sondern auch ohne hereditäre Anlage, wenn anch gewiss selten, bei der progressiven amyotrophischen Bulbärparalyse der Erwachsenen vorkommt. Bemerkenswerth ist vielleicht, dass in meinen beiden Fällen es weihliche Individuen des mittleren Lebensalters vou 31 und 48 Jahren sind.

Von Interesse ist noch der in beiden vorgestellten Fällen, besonders aber in dem zweiten nun schou durch 5 Monate erhaltene symptomatische Erfolg der elektrotherapentischen Behandlnug, wenigstens für die Deglutitiou. Es wurden anfänglich täglich, später vier-, dann dreimal wöchentlich (nur znm Theil neben der sonst tihlichen Applicationsmethode quer durch die Processns mastoidei) regelmässig die galvanischen Sohlnckreflexe in jeder Sitzung mehrmals herbeigeführt, indem bei stabiler Application der Anode von 30 qcm dicht nuter dem unteren Occipitalrande mit der Kathode von 15 qcm hei einer Stromstärke von 3 bis 6 M.-A. neben den Schildknorpelu beiderseits gestrichen wurde. Ganz abgesehen von einer leichten vortibergehenden Besserung der Sprache war der unmittelhare Erfolg für ein austandsloseres Schlinckvermögen schon in den allerersten Tagen unverkeunbar, so dass Patientin schon am 21. Juni d. J. angab, dass sie sich wieder satt essen köune. Wenn auch Schwankungen vorgekommen sind, so ist sie doch bisher niemals wieder in einen so schlechten Zustand, wie vor der Aufnahme gerathen, wofür auch das Verschwinden der Diplopie spricht. Leider wurde znerst versäumt, das Körpergewicht zn bestimmen. Als schon eine wesentliche Besserung eingetreten war, betrug dasselbe gegentiber einem Körpergewicht von 54 kg vor 3 Jahren am 10. Juli nur 45,5 kg. Nachdem von Mitte Juli bis Mitte Angust College Oppenheim vertretungsweise freundlichst die galvanische Behandlung in seiner Poliklinik hatte dreimal wöchentlich anefthren lassen, wog Patientin am 18. August 43,5 kg, während am 23. October wieder ein Gewicht von 44,5 kg erreicht wurde. Also hat sich Patientin hei sonst progressiver Krankheit einigermaassen gehalten und ist sie jedenfalls in ihren subjectiven Beschwerden wesentlich gehessert.

Ich hahe denselheu, wenn anch später vorübergehenden Nntzen der galvanischeu Behandlung für die Innervation der Sprache, hesonders aber der Schliugmusculatur und die dadurch bewirkte Erleichterung qualvoller Leideu schon in den früheren Fällen hervorgehoben und wörtlich gesagt: "Es ist gegenüber solchen hei der nöthigen Unbefangenheit und sorgfältiger Technik vielfach zn machenden Erfahrungen unbegreiflich, dass sonst anfmerksame Beobachter, einer neumodischen Richtung nachgehend, alle elektrotherapentischen Erfolge bei organischen

Erkrankungen der Centralorgane lediglich der Suggestion znweisen wollen.")

Dagegen hat nnn Moebine') eingewendet: "Wirkt da uicht das Schlucken wohlthätig, dessen Anslösung nur zufällig durch einen elektrischen Reiz bewirkt wurde?" Es echeint mir dies eine spitzfindige Argumentation zn sein, da durch Erh') hekanntlich nachgewiesen wurde, dass unr durch methodische galvanische Reizung einer bestimmten Halsregion, wahrscheinlich in der Bahn des N. laryngens superior, die Schluckreflexe hervorgerufen werden, nicht aber z. B. durch faradische Reizungen. Wenn nur durch eine ganz beetimmte elektrotherapentische Applicationsmethode durch Monate hindurch ein wenn auch nur palliativer Erfolg in Bezug auf für das Leben wichtige Functionen erzielt werden kann, so hat man kein Recht, hier eine physiologische Wirkung des galvanischen Stromes in Abrede zu stellen.

Mein Vater 1) nannte solche Wirkungen des galvanischen Stromes vitale, führte sie aber wesentlich anf Wirkungen anf die sympathischen Nerven zurück, welche die Iunervation der Arteriae vertebrales beherrschen. In dem von ihm vorgestellten, ihm von A. v. Graefe überwiesenen Fall von Ophthalmoplegie mit hulbärparalytischen Erscheinungen, war ein so unverkennharer Erfolg eingetreten, daes A. v. Graefe<sup>3</sup>) in der Discussion sagte: "Was tihrigens das Heilreeultat in dem vorgestellten Fall aubetrifft, so würde ein übertriebener Scepticismus dazn gehören, es nicht für eine Wirkung der von Herrn Remak durch den constauteu Strom eingeleiteten Behandlung zn halteu. Während früher die Lähmnngssymptome sich allmählich verschlechterten und der allgemeine Kräfteznstand gesunken war, wurde sofort nach Beginn jener Behandlnng eine continnirlich anfsteigende Besserung in beiden Richtungen constatirt. Die Gesichtsfarhe des früher sehr hleichen und verfallenen Patienten hat sich znsehends gebessert, das Körpergewicht zugenommen u. s. w. Diese Gesammtveränderung innerhalh vier Wochen ist in der That eine therraschende, nachdem das Leiden früher 6 Monate bestanden."

Wenn sich nnn anch die Anschannngen seitdem gewiss geändert haben, so schien es mir gegenüber dem jetzt vorherrschenden Pessimismue zeitgemäss, diese Aensserungen eines
gewiss klassischen Zeugen ins Gedächtniss zurückznrufen.
Wagt man doch jetzt nur selten und schüchtern noch solche
Erfolge znzugehen. Noch gauz kürzlich hat aher z. B. A. Hoche \*)
die Heilung einer bisher progressiven Ophthalmoplegie unter
galvanischer Behandlung heobachtet, wenn er anch nur sehr
zurückhaltend das Verdienst der elektrischen Therapie anerkennt.

In welcher Weise derartige palliative oder in Fällen güustigen anatomischen Verlanfs auch definitiven Erfolge durch die galvanische Behandlung zn Stande kommen, darüber wissen wir noch sehr wenig. Ich habe bei meinen Fällen von Bnlbärparalyse anf die Auslösnug der Schlnckrefiexe Werth gelegt. Aber es ist bei der Application des zweiten Pols (der Anode) am Nacken doch immerhin auch möglich, dass bei den Beseerungserfolgen anch vasomotorische Wirkungen mitspielten.

<sup>1)</sup> Vgl. a. a. O. S. 951.

<sup>1)</sup> a. a. O. Archiv f. Psych. S. 935.

<sup>2)</sup> Schmidt's Jahrbücher, Bd. CCXXXVII, S. 68, 1893. — Neurologische Beiträge, I. Heft, S. 108, 1894.

<sup>3)</sup> Deutsches Archiv f. klin. Medicin, XXXVI, S. 276-280, 1885.

<sup>4)</sup> R. Remak, Ueber vitale Wirkungen des constanten Stromes. Diese Wochenschrift 1864, No. 26.

<sup>5)</sup> Berliner medicinische Gesellschaft, Sitzung vom 25. Mai 1864. Diese Wochenschrift 1864, No. 26.

<sup>6)</sup> Ueber progressive Ophthalmoplegie. Diese Wochenschrift 1894. No. 35, S. 798.

Schliesslich wissen wir doch gar nichts darüber, wodnrch die parenchymatöse Nucleardegeneration eigeutlich entsteht, und ist, so lange man bestimmte Toxine für diese Erkraukungen nicht kennt, die Anuahme berechtigt, dass mangelhaste Ernährung der grauen Substanz durch vasomotorieche Verhältniese in Betracht kommt, und aleo durch vasomotorische Einfittsse anch die Ernährungsbedingungen verhessert werden können. Vielleicht ist es daher doch vorschnell geurtheilt, wenu Moebius') eagt: "Oh z. B. die Gefäsee vorübergeheud ein hischen enger oder ein bischen weiter werden, das mag dem Physiologen interessant sein, für den Therapeuten ist damit gar uichts gewouneu." Wenn auch ich nicht glauhe, dass ein perniciöser atrophisirender Proceee in den Bulhärkerneu weseutlich dnrch deu galvaniecheu Strom anfgehalten werden kaun, eo möchte ich denuoch bei der Armeeligkeit nuserer Therepie es für verfehlt helteu, auf Gruud aprioristischer Auuahmeu auf eine sorgfältige Austibung einer empirisch wirkeemen elektrotherapeutischen Applicationsmethode zn verzichten, welche das lebeuswichtige Deglutitionsvermögen erleichtert uud zn erhalten scheiut. Wollte man aber glanbeu, dass dasselhe euch durch die Schlundeonde ersetzt werden kann, eo kommt dagegeu nicht nur der ungunstige psychische Einfluss der künetlichen Ernährung in Betracht, soudern dass ihre Auweudnug, wie Oppenheim<sup>2</sup>) noch kürzlich hemerkt hat, anch Gefahren durch die Würgehewegungen bei ihrer Einführung hahen kanu. Ein Patient ging ihm debei im Erstickungsanfall zn Grunde.

Auch aus principielleu Grttudeu hahe ich geglaubt, diese therapeutiechen Erörterungen nicht unterlaeeen zn eollen. Denn oh der durohechnittliche Heilungsverlanf leichter Drucklähmungen dee Radialis, wie ich uachgewiesen habe\*), wirklich um etwa 10 Tage ahgektirzt werden kaun, wird mauchem Arzt als unwichtig erscheinen. Weun aher die Qualen eines an Bulhärparalyse leidendeu Patienteu durch eine methodische Behandlung erleichtert, und sein Lebeu, wenn anch vielleicht nur nm kurze Zeit, verlängert werden kanu, so wird ein gewissenhafter Arzt Bedeuken tragen, den Einflüsterungen Gehör zn scheuken, dess die Elektrotherapie uur durch die damit verbundene Suggestion wirke, und er deswegen ihre dann gleichgültige Methodik veruachläseigen dürfe.

### III. Ueber vicariirende Menstruation durch die Lungen und ihre Beziehung zur Tuberculose nebst Bemerkungen über die Behandlung von Lungenblutungen.

Dr. Kober, Beuthen.

Weuu es auch festzusteheu echeint, daes eine sogenannte vicariirende Menstruction — d. h. Blutungen aus anderen Körpertheilen etatt sparsamer und ganz fehlender Menses — vorkommeu und damit eiu unschuldiges Ereigniee darstellen, so lehrt doch die folgende Beobachtung in der Prognose derartiger Fälle vou vicariireuder Menetruation durch die Lungeu voreichtig

zu sein, da dahinter eich die Aufaugserscheinungen acut einbrecheuder Tuberchlose verhergen können. Der Fall, der dies hewelet, ist folgeuder.

Frl. J. L., 183/4 Jahre alt, ist bislang erustlich noch nicht krank gewesen und ist seit 2 Jahren regelmässig menstruirt. Sie stammt aus einer Familie, in der der Vater, der noch heute im Alter von 62 Jahren lebt, heim Militär, also vor beilänfig 40 Jahren, eine Lungenblutung hatte and von den 10 Geschwistern ein Bruder eine Haemontoe hatte, und eine verheirathete Schwester an acuter Tuberenlose starb. Die Patientin selbst ist ein lang anfgeschossenes Mädehen, jedoch gut genährt und mit reichlichem Fettpolster, und war bis zum 10. Februar 1890 gesund. An diesem Tage zeigte sich ihre Periode ganz schwach und nur einige Stunden, um einer Lungenblutung von ausserordentlicher Ahundanz Platz zu machen. Dieselbe wiederholte sieh trotz der geeigneten Medication am nächsten und am nächstfolgenden Tage, während inzwischen durch seltene Hustensösse kleine Mengen Blutes expectorirt wurden. Darauf trat folgende Erscheinung ein: Patientin erbrach sehr oft, gleichviel oh etwas genossen wurde oder nicht, und hatte fortwährend Uehelkeitsgefühl, die Blutung war jedoch seitdem vollständig sistirt. Dieses Erbrechen hielt liber einen Tag an, etwas länger die Uebelkeiten. Auf der Lunge trat nun unter milssiger Fieberhewegung his 39° leichte Dämpfung beiderseits hinten unten ein; das Athmungsgeräusch daselbst war verschärft vesiculär, theilweise bronchial. Nach 3-4 Tagen gingen unter allmähligem Abfall der Temperatur diese Erscheinungen einer leichten Resorptionspreumonie, auf der Lunge zurück und his auf geringen Husten war vollständiges Wohlbefinden zu eonstatiren. Nach ungefähr 10 Tagen war Patientin ganz hergestellt und kam zu mir. um in heiterster Stimmung mir ihre völlige Gesundheit zu beweisen. Eine jetzt vorgenommene Untersnehung ergab auf den Lungen nur etwas rauhes Athmen an den hinteren unteren Lungenpartieen, dem Sitze der oben erwähnten entzilndlichen Erscheinungen. Die Untersuchung des Sputums in mehreren Präparaten hatte ein negatives Resultat ergeben.

Dieser gute Zustand dauerte jedoch nur kurze Zeit. Am 4. März, genan nach 4 Wochen, zur Zeit des erwarteten Eintritts der Menses, warde ich zur Patientin gerufen, die wieder blutete.

In derselben Weise, wie das erste Mal, erfolgten drei Blutstürze, nm erst wieder zu sistiren, nachdem starke Uchelkeitsempfindungen und Erbrechen eingetreten waren. Daran schloss sich wieder die fieberhafte entziindliche Affection auf beiden Lungen hinten unten und rechts vorn unten, noter den Erscheinungen einer leichten Däumfung mit unbestimmtem, auch bronchialem Athmen und leicht verstärktem Fremitus Nach einigen Tagen war Patientin wieder fleberfrei. Jedoch war eine bedentende Schwäche in Folge der neuen starken Blutverluste zurückgebliehen, auch war der Husten nicht ganz verschwunden, sondern danerte in mässiger Weise fort. Immerhin war der Zustand noch leidlich zu nennen, es war kein Fieber, keine Diarrhoen, kein Nachtschweiss vorhanden. Der auch diesmal in mehreren Präparaten untersuchte Auswurf enthielt weder Tuberkelhaeillen (Färbung Ziehl-Neelsen, Nachfilrbung Gahbet), noch elastische Fasern.

Patientin machte wieder Ausgänge, die Erholung ging bei ziemlich gutem Appetit jedoch nur langsam vorwärts.

Zweifellos musste jetzt zwischen den zweimal ansgebliebenen Menses und den an deren Stelle aufgetretenen Lungenblutungen ein Zusammenhang angenommen werden, der mich bei dem Fehlen sonstiger für Tubereulose sicher sprechender Symptome eine nicht ganz ungünstige Prognose stellen liess. Nichtsdestoweniger traf ich in prophylactischer Hinsicht die dem damaligen Stande der Tuberculosenbehandlung entsprechenden Verordnungen. Wie sehr meine Vorsieht in dieser Beziehung berechtigt war, bewies ein in der nächsten Zeit deutlich auftretender Katarrh der rechten Spitze mit abgeschwächten Inspirium und verlängertem und verstärktem Exspirium. Es nahte hei geringem Fortschritt in der Reconvaleseenz die Zeit des nächsten Periodeneintritts und mit Ihr die Besorgniss, dass es wieder zur Blutung kommen könnte. Ich verordnete daher mehrere Tage vor dem zu erwarteuden Eintritt der Menses recht warme Sitzbäder, warme Einspritzungen in die Vagina, Siuapismeu., Schröpfköpfe an die unteren Extremitäten. Es kam trotzdem zu keiner Menstruation, aber auch nur zu einer geringfilgigen Blutung durch die Lungen, indem ungefähr ein Esslöffel Blutes in der kritischen Zeit ausgeworfen wurde. In gleicher Weise, wie früher, traten jedoch die sehon beobachteten Uebelkeiten nebst Erbrechen auf. Auf dieses Symptom hin war ich bezüglich einer Wiederholung der Blutung beruhigt, da die beiden früheren Beobachtungen unzweideutig darthaten, dass mit dem Auftreten dieser Erscheinung die Blutung sistirte. Jedoch traten auch diesmal unter Fieber die Symptome einer acuten Entzündung der hinteren unteren Lungenlappen auf, verschwanden aber nach einigen Tagen wieder. Der Husten zeigte sieb aber stärker, so dass er erheblich die Nachtruhe störte. Der Katarrh rechts voru oben wurde immer deutlicher, aber noch nirgends eine ausgesprochene Dämpfung. Ferner traten nach dieser Attacke Diarrhoen ein, die sich durch niehts stillen liessen. Patientin magerte stark ab, die Symptome des Lungenkatarrhs breiteten sich über die rechte Lunge vorn weiter ans. Abendliehes hobes Fieber, Nachtschweisse zeigten sich vom Ende Mai in Permanenz und trotz bester Pflege trat rapide der Verfall ein, so dass Patientin Mitte Tuberkelbacillen babe ich auch in den in letzter Zeit au-Juni starb. gefertigten Präparaten nicht gefunden, jedoch war in dieser Zeit auch ohne diese das Bild einer acuten Tuberculose offenhar.



<sup>1)</sup> a. a. O. Sehmidt's Jabrbücher, S. 76, und Neuropathologische Beitrilge I. S. 121.

<sup>2)</sup> Lehrbuch der Nervenkrankheiten 1894, S. 626.

<sup>3)</sup> E. Remak, Ueber die antiparalytische Wirkung der Elektrotherapie bei Drucklähnungen des Nervus radialis. Dentsche Zeitschrift für Nervenheilkunde, Bd. IV, S. 377-422, 1893, referirt in dieser Wochenschrift 1894, No. 19, S. 456.

Der oben erwähnte Fall scheint mir, abgesehen von dem an sich schou interessanten Verlauf der Tuberculose, noch in anderer Hinsicht ein allgemeines Interesse zu verdienen. Bemerkenswerth ist der Eintritt der die tödtliche Erkrankung einleiteudeu Langenblatungen an der Stelle der bislaug regelmässig anfgetreteuen Menstrualblutungen. Zweifellos ist hier eine Vicariirung für die Menses im Spiel, die aber nur darum möglich ist, weil gleichzeitig durch die Invasion des Tuberkelgiftes eine Disposition für Lungenblutungen bestand. Den Vorgang hierbei köunte man sich wobl in folgender Weise erklären:

Die zur Zeit der Periode im arteriellen System herrschende hohe Spannug tibt vor Allem ihren Eiufluss anf die Langengefässe aus, die in solchen Fällen einen Locus minoris resisteutiae darstellen und bringt sie zum Bersten. Die Patientin wurde inmitten blühendster Gesundheit von dieser Blutung überrascht, zu einer Zeit, wo an das Vorhandensein einer Erkrankung anf den Lungen gar nicht gedacht werden konute. Man wird daher durch diesen Fall veranlasst, die Proguose derartiger vicariirender Langenblutungen, anch wenn Symptome einer Langenerkraukung nicht nachweisbar sind, sehr vorsichtig zu stellen, da sie, wie in diesem Falle, das erste Zeichen der tuberculöseu Erkrankung sein köunen. Vielleicht stellt sich bei Prüfung und Beobachtung solcher Fälle heraus, dass sie nur bei solchen Individuen vorkommen, bei deneu anch eine phtbisische Disposition besteht.

Iu zweiter Hiusicht scheint mir an diesem Fall ganz besonders interessant die Beobachtuug, dass die Blutnugen trotz aller augewandten Mittel nicht eher zum Stillstand gebracht wurden, als bis Erbrechen und die Uebelkeiten auftrateu. Es zeigte sich diese Erscheinung bei allen 3 Blutungen, und immer war die Blutung mit dem Eintritt derselben wie abgeschnitten. Es ist meines Erachtens diese Beohachtung anch vou besonderem Werthe für die Tberapie der Lungenblutungen, insofern als — diesem Vorgang der Natur entsprechend — Nauseosa und Vomitiva zur Stillung hartnäckiger und ahnndanter Lungenblutungen anzuwenden sind.

Es ist dieser Vorschlag tibrigens schou alt, Graves und Trousseau empfahlen derartige Mittel warm; so rätb Graves mehrmals hintereinander in viertelstündigen Intervallen die Rad. ipecac. zn 0,1 bis znr Erzeugung eines sogenannten Status nauseosus zn geben, währeud Tronsseau dieselbe Droge in Brechdosis reichte. Sicherer wirkt vielleicht eine Verbindung beider Methodeu; im Anfange die Ipecac. als Vomitiv, nachher kleine Dosen zur Uuterhaltung einer Nausea.

Nichtsdestoweniger wird in der neueren Therapie von diesen Mitteln wenig oder gar kein Gebranch gemacht, so dass es mir richtig erschien, die Nachahmung dieses von der Natur gewählten Vorganges zur Stillung von hestigen Lungenblutungen einer Beachtung zn empfehlen.

Eine weitere Stütze für die angedentete Behandlung der Lungenblutungen erhielt ich in einem erst kürzlich beohachteten Fall.

Ein an chronischer Tuberculose leidender Bahnbeamter wird von einer Haemoptoe hefallen, die trotz Plumb. acet. cnm opii — suhaenten Injectionen von Morphinm und solcheu von Ergotin nicht zum Stillstand gebracht werden kann. Nachdem aber nach einer sehr starken Blutnug Erbrechen eiugetreten war, das sich des öfteren wiederholte, staud die Blutnug vollständig nud kehrte nicht mehr wieder. Wie nun iu solchen Fällen das Erbrechen hervorgerufen wird, ist nicht ganz klar, sei es, dass eine Erregung des Brechcentrums durch eine Sauerstoffarmuth in Folge des grossen Blutverlustes stattfindet, sei es, dass der Reiz des in den Alveoleu reichlich vorhandenen Blutes reflectorisch das Erbrechen erregt.

#### IV. Nachtrag

zu dem iu der vorigen Nummer dieser Wocheuschrift erschienenen Aufsatze über

"Myasthenia gravis psendoparalytica".

Von

#### F. Jolly.

Die zum Vergleiche mit den myasthenischeu Curven mitgetheilte Muskelcurve eines Falles von Thomsen'scher Krankheit (Myotonie) ist, wie bereits erwähnt wurde, durch eiu Versehen bei der zinkographischen Uebertragung nnrichtig wiedergegebeu wordeu. Ich bringe sie daher nachstehend in einer dem Original vollständig entsprechenden Form (ebenso wie die übrigen Curven in ½ der uatürlicheu Grösse) nochmals zur Abbildung nnd bemerke zur Erlänterung, dass sie durch faradische Reizung des M. tibialis anticus gewonnen wurde und dass die Reizung (durch den weissen Strich nnter der horizontalen Linie bezeichuet) jedesmal etwas über eine Secunde dauerte, woranf Pansen von je etwa 3 Secunden folgten. Charakteristisch ist die beträchtliche Höhe und die lange Nachdauer der Contraction bei der ersten Reizung, sowie die immer dentlichere Aunäherung an den normalen Contractionsverlauf bei den folgenden Reizungen.

Curve 1.



Zngleich beuntze ich die Gelegenheit, um zwei von demselben Falle (Myotonie) stammende, aber bei galvanischer Reizuug (des M. vastns internns) gewounene Curven mitzutheileu, da solche bisher meines Wissens noch nirgends abgebildet worden sind.

Curve 2.



Bei Curve 2 wurde die Reizung mit einem Strom von 30 Elementeu (Siemens) vorgenommen. Kathode auf dem motorischen Puukt des Muskels, Anode in indifferenter Stellung. Dauer der Reizung je 1 Secunde. Dauer der Pause je 4 Secundeu. In allen Curven zeigt sich eine beträchtliche Nachdaner der Contraction nach Oeffnung des Stromes. Die Contraction bei der ersten Reizung ist aber weitaus stärker als bei den folgeuden und steigt hier uach Oeffnung des Stromes znnächst noch beträchtlich an. Iu allen Curven ist dann noch eine kleine Oeffnungserhebung siehtbar

Curve 8.



Curve 3 wurde bei Reiznug mit 60 Elemeuten gewonneu. Kathode anf dem motorischen Puukt. Dauer der Reizung je 4 Secunden. Dauer der Pause je 2 Secunden.

Hier zeigte sich zu Beginn der Reizung jedesmal eine sehr kräftige knrze Schliessnagszackung, dereu Höhe in den einzelnen Curven nicht wesentlich verschieden ist. Unmittelbar an dieselhe achloss sich dann erst der tonische Contractionsznatand als Wirkung der Danerschliessung an. Diese ist wieder hei der ersten Reizung weitans grösser als hei den folgenden, lässt im Lanfe der einzelnen Reizungen allmählich nach, geht aher erst nach Deffnung des Stromes in den ersten Curven langsam, in den späteren rascher und vollständiger zurück. Eine dentliche Oeffnungsznckung trat nach diesen länger daneruden Reizungen nicht mehr hervor.

#### V. Eine neue Methode der allgemeinen Narkose.

Von

#### Dr. Paul Bosenberg, prakt. Arzt.

(Vortrag gehalten in der Berliner medicinischen Gesellschaft am 14. und 28. November 1894.)

Schluss.)

So nnzweidentig und klar aher diese reflectorischen Reizerscheinungen und ihre eventuellen Wirkungen sind, so schwer ist es an der Hand von Thatsachen und Beohachtungen diejenigen Erscheinungen zu denten, denen im weiteren Verlanf einer Narkose eingetretene Todesfälle zugeschriehen zu werden pflegen.

Denn ahgesehen von dem Tode durch Intoxication hei Ueherdosirung, ahgesehen von der reflektorischen Herzsynkope, hleihen noch tihrig: erstens Todesfall durch Shock, zweitens diejenigen Todesfälle, welche (im Verlanf einer Narkose) eintreten können, wie die Einen meinen, durch Zerstörung der antonomen Nervencentren in der Herzmusknlatur, wie Andere annehmen, durch Zerstörung der Herzmusknlatur selhst oder anch durch Idiosynkrasie, und drittens endlich Tod in der Narkose durch Herzruptur, Apoplexie oder ähnlichen plötzlichen Unfällen, also unahhängig von dem dargereichten Narcoticum.

Als nrsprüngliche Bedentung der Shock versteht man hekanntlich schwere nervöse Znfälle, welche nach Tranmen und Operationen mitunter eintreten und unter Umständen auch tödtlich enden können, ohne dass die Antopsie irgend welche Anhaltpunkte für die Ursache des Todes ergieht. Von diesem Shock kann also in der Narkose nicht die Rede sein. Nun bat man diese Bezeichnung aber anch ausgedehnt anf plötzliche Todesfälle, die durch psychische Alteration, in erster Reihe durch Schreck und Furcht, nuzweiselhaft eintreten können und spricht im Gegensatz zn der eigentlichen Form des Shock von einem psychischen Shock. Doch anch dieser kann schlechterdings nichts mit der Narkose zu thun hahen, da er nicht nur vor jeder Operation eintreten kann, sonderu wenn überhanpt, noch viel eher vor Operationen ohne als mit Narkose, weil der Patient in der grossen Mehrzahl aller Fälle nicht die Narkose, sonderu die Operation selbst fürchtet. Bei dem üher den Begriff des Shock herrschenden Dunkel dürfte es aber richtiger sein, vom Chloroformtod durch Shock therhanpt nicht zn sprechen, sondern für diejenigen Todesfälle, die man durch ihn erklären will, weil man sie sonst nicht erklären kann, doch noch eine andere Dentung sucht. Und man wird, glanhe ich, nicht fehl gehen, wenn man sie theils der vorher besprochenen reflektorischen Herzsynkope, theils aher anch der nächsten Art von Todesfällen zurechnet.

Gehen wir nun zn diesen tiher, d. h. also zn denen, die wir der Zerstörung der Nervencentren in der Herzmasknlatur etc. zuschreihen, mit anderen Worten also zn den Todesfällen in der Narkose, die wir hisher tiherhanpt nicht erklären können, so müssen wir gestehen, dass uns hier nehen den Begriffen anch

die Bezeichnungen fehlen und dass man deshalh durch Theorien das, was uns räthselhaft erscheint, zu erklären sucht.

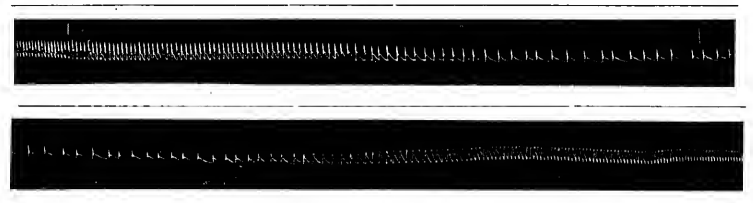
Ist es aber nicht möglich, ja sogar sehr wahrscheinlich, dass uns diese räthselhaften Todesfälle nur wegen mangelhafter Beobachtnig ehenso erscheinen? Ist es nicht anzenehmen, dass wir bei den nngentigenden Kenntnissen, welche wir von den pharmakodynamischen und chemischen Wirkungen des Chloroforms besitzen, eben diesen eine grössere Bedentung für die tödtliche Wirkung des Chloroforms zuschreiben, als ihnen gehührt? Wären diese physiologischen Wirkungen wirklich von solcher Bedentung, dann wirden wir, namentlich früher, noch hei weitem mehr Chloroformtode erleht hahen, als es leider so schon der Fall ist. Wir müssen durchaus den Versuch machen, die uns noch unklaren Todesfälle durch ans heksante Vorgänge, darch Wirkungen, die wir versteben, zn erklären, selhst hei den grössten Zweifeln, die hinsichtlich des Erfolges noch herrschen. Und ich bin überzengt, dass wir es hei diesen Todesfällen, die ja glücklicher Weise zn den hei weitem seltensten gehören, stets mit solchen zn thon hahen, die wie Branton') sagt: "Nicht der Wirkung des Chloroform per se znznschreihen sind, sonderu welche während der Chloroformirung den Effecten der Operation, der Aspbyxie oder der Vergiftung des Herzens entweder durch venöses Blut oder durch im Blut circulirende Stoffe zusnschreihen sind."

Damit aber, meine Herren, kommen wir zn einer Cardinalfrage, oh - in Abseling von diesen letzten Momenten, die nstürlich einen plötzlichen Herzstillstand herbeisthren können -Cbloroform für sich im Stande ist, in der Narkose primär nnd plötzlich das Herz zn lähmen. Und diese Frage mass ich ganz entschieden verneinen. Ich möchte hier aber nicht missverstanden werden. Selbstverständlich ist Chloroform im Stande, das Herz nicht nur zn läbmen, sondern wie anch jedes andere Organ zn zerstören, wenn es in gentigender Quantität und gentigend lange Zeit dem Organismus zngeführt wird. Und deshalb kann ich anch das thatsächliche Vorkommen des plötzlichen Herzstillstandes in der Chloroformnarkose heim Menschen sowobl, wie heim Tbierversnch nicht lengnen. Was ich lengne, ist etwas ganz anderes; nämlich: das Chloroform, welches durch Inhalation in einer Menge dem Kürper zngeführt wird, die ansreicht, nm für eine gewisse Zeit völlige Anästhesie herbeiznführen, im Stande ist primär and plötzlich das Herz zn lähmen. Denn immer nnd ansnahmslos lähmt Chloroform, das in bestimmten Dosen allmählich dem Körper einverleibt wird, znerst and plötzlich die Athmnng und erst wenn diese steht, steht früher oder später darnach anch das Herz still. Freilich befindet sich das Herz während einer Chloroformnarkose nicht in demselben Znstande wie vor oder nach derselhen, freilich findet durch die Chloroforminhalation ein nach einiger Zelt heginnendes nnd allmählich znnehmendes Sinken des Blutdruckes statt, dass aber niemals znm völligen Stillstand des Herzens führt, ehe nicht oft minntenlang vorher die Athmnng sistirte.

Der anatomische Befund widerspricht dem nicht. Denn, wenn man ein Tbier zn Tode chloroformirt, findet man ein Herz, dessen heide Ventrikel schlaff und mit Blut gefüllt sind, also ein sog, gelähmtes Herz, trotzdem die Athmung vor dem Herzen stand. Das ist ganz natürlich; denn das Herz hefindet sich im Momente der Athemstockung schon in einem Zustande hochgradiger Anästhesie, d. h. in einem gewissen Lähmungszustand und zwar derart, dass das Anfhören der Athmung keinen Effect am Herzen hervorzurufen vermag. Anders ist es, wenn man die Athmung cessiren lässt zu einer Zeit, wo das Thier zwar in

<sup>1)</sup> The Lancet No. 1 Vol. II 94, No. 3697, 7. Juli 1894.

Curve 10.



Herzeurve im Augenblick der Athemstockung (erster | ); 65 Secunden langer Stillstand der Athmung; Einleitung künstlicher Athmung (zweiter | )
15 Secunden lang. Die fiber der Zeichnung befindliche (schwarze) gerade Linie bedeutet den Verlauf der Abscisse.

tiefer Narkose sich hefindet, aher keine tödtliche Dosis Chloroform erhalten hat. Dann findet man ein Herz, das in der Mitte
steht zwischen dem gelähmten Herz und dem Erstickungsherz.
Ich gehe hier 3 Herzen herum, an denen diese Unterschiede
dentlich erkennhar sind.

So lange aber das Herz noch thätig ist, ist anch hei plötzlicher Athemstockung, trotz des dann hochgradig gesunkenen Blntdruckes, nach sofortiger Entferunng der Maske und unter Einleitung künstlicher Athmung, nicht nur der Wiedereintritt der Athmung zu erzielen, sondern in kürzester Frist eine Erholnng des Herzens ad integrum. Cnrve 10 zeigt zn Anfang die Herzthätigkeit, wie sie sich gewöhnlich knrz vor der Lähmnng des Athmungscentrums darstellt, d. h. bei sehr stark gesnnkenem Blntdruck. In dem Moment aber, wo diese eintritt, sinkt der Blntdruck noch mehr nnd die Energie des Herzens wird träger, je länger die Athmung steht. Wenn man nnn keine künstliche Athmung würde eintreten lassen, dann stünde anch nach vielleicht 1-2 Minnten das Herz still. Nachdem die Athmnng aber 65 Seconden pausirt, leite ich kunstliche Athmong ein; die Energie wird gehohen, der Blntdruck steigt und erheht sich gewöhnlich in nur knrzer Zeit zur Norm.

Kehren wir nun zum Cocain zurück, so ist der erste Effect, welchen die Cocainisirung der Nase anf's Herz macht, eine ganz geringe Steigerung des Blutdrucks, die wenig zn bedenten hat; von grösserer Bedentung aher ist, dass sich der Blutdruck hei nnn nachfolgender Chloroforminhalation länger anf der Norm hält, als wenn keine Cocainisirung vorausgegangen. Hier wirkt Cocain also als Exitaus. Eine andere Wirkung, welche ich dem Cocsin glanbe znschreihen zn dürfen, ist eine gewisse antidote oder antitoxische. Dass Chloroform, das vorzüglichste Antidot bei Cocainvergiftung nnd als solches dem Aether nnd Amylnitrit vorzuziehen ist, ist durch Mosso's 1) Untersnchungen bekannt. Das Umgekehrte masste aber erst von Nenem hewiesen werden, weil ein zwischen zwei Stoffen nach einer Richtung hin hestehender Antagonismus nicht nuhedingt ein wechselseitiger ist. Dass wir es beim Cacian aher mit einer antagonistischen Wirkung gegen Chloroform zn tbnn haben, geht erstens darans hervor, dass man - wie ich früher hier mitgetheilt hahe?) im Stande ist, durch Cocain die Chloroformwirkung anf's Gehirn fast momentan zn heseitigen und zweitens daraus, dass ein Thier mit Cocain mehr Chloroform verträgt und es vor Allem länger inhaliren kann, ehe gefahrdrohende Erscheinungen anstreten, als ohne Cocain. Im Dnrchschnitt gingen die Kanincben hei Anfguss von 1 ccm Chloroform pro Minute anf die Maske ohne

1) L. c. Bd. 23.

Cocain in 7-8 Minnten, mit Cocain in 14-15 Minuten zn Grunde.

Ich hahe noch anf andere Weise die antidote Wirkung des Cocains zn prüfen gesneht, indem ich Chloroform und Cocain intravenös injicirte. Indess ist die Contactwirkung beider anf's Herz so gross, dass es nicht möglich war, in dieser Weise zu sicheren Resultaten zn kommen; ich glanhe anch, dass die vorher angeführten Thatsachen als Beweise genügen.

Die anderen Vortheile, welche die Cocainisirung der Nase für die Narcose bietet, die zwar heim Thierversnch nicht wahrzunehmen sind, die ich aher in ca. 50 Chloroformnarkosen nnd einer Anzahl Aethernarkosen heim Menschen zn heohachten Gelegenheit gehaht hahe, sind folgende:

- dass die Darreichung des Narkoticums namentlich des Chloroforms zn Beginn der Narkose viel weniger unangenehm empfunden wird, als sonst, es erfolgen niemals Ahwehrhewegungen;
- dass die Excitation in der Narkose in vielen Fällen fehlt, in allen aher nnd zwar namentlich anch hei Potatoren anf ein Minimum beschränkt ist;
- dass das Erhrechen während der Narkose viel seltener ist als sonst nnd, weun es überhanpt eintritt, ohne jede Anstrengung vor sich geht;
- 4. dass endlich nach der Narkose jede Spur von Unhehagen, von Katzenjammer fehlt; namentlich fehlt auch die sonst in vielen Fällen Tage lang hestehende Empfindung, dass in der Umgehnng des Patienten alles nach Chloroform oder Aether riecht.

Bevor ich aher znr Ansführung der Narkose selbst ühergehe, muss ich noch einige Punkte herühren, welche mich mit veranlassen, dem Chloroform als dem am wenigsten gefährlichen Iuhalationsanaestheticnm den unhedingten Vorzng vor allen anderen, insbesondere aher vor dem Aether zn gehen. Da die ansser Chloroform und Aether gehränchlichen Inhalationsnarkotica, Billroth's nnd Schleich's Gemisch, nichts Anderes, als ein Gemisch von Chloroform und Aether in verschiedenen Mischungsverhältnissen sind, so kann ich mich anf die Besprechung von Chloroform und Aether heschränken.

Erwähnen mnss ich noch einmal, dass wie durch Chloroforminhalation, so anch durch Aether eine reflectorische Herzsynkope herheigeführt werden kaun, wie man das in Curve 9 sieht, dass aher anch heim Aether durch Cocain die Herzthätigkeit mit Leichtigkeit wie heim Chloroform regulirt werden kann. Wichtiger sind jene Umstände, welche namentlich anch noch in letzter Zeit zu Gunsten des Aethers in die Wagschale geworfen werden: die Nachwirkungen der Narkotica. Als selhstverständlich hatte ich schon vorher hetont, dass Chloroform im Stande

<sup>2)</sup> Berliner kliu. Wochenschrift 1894. No. 17.

ist, die allerweitgehendsten Schädigungen und Veränderungen der einzelnen Organe herheizusühren, wenn es in genügender Menge nnd gentigend lange Zeit dem Organismus zngeftihrt wird. Prüfen wir hieranf aher die Chloroformthierversnehe, so sehen wir. dass es sich hei allen um standenlange protrahirte. an mehreren Tagen hintereinander wiederholte Narkosen handelt, denen fast alle Thiere schliesslich erlagen. Erwägt man ferner noch die, namentlich durch die Versnehe von Ostertag ') erwiesene, grosse individuelle Verschiedenheit nicht nur verschiedener Thiere, sondern anch der Thiere einer Gattung in ihrem Verhalten der Chloroformwirkung gegenüber, so lenchtet ein, dass man ans diesen Versnchen keinen Schlass auf die schädliche Nachwirkung der Chloroformnarkose heim Menschen ziehen darf, wo wir hemüht sind, mit den möglichst kleinsten Quantitäten ansznkommen. Nicht viel anders steht die Sache aher mit den von Fränkel<sup>2</sup>) am Menschen gemachten Beobachtungen and Untersachungen, welche nach Angabe des Verfassers als die ersten dieser Art veröffentlicht sind und eine etwas ausführlichere Besprechung als die Thierversnche erheischen. Der erste Fall, dem eine längere ganze Arheit gewidmet ist, betrifft den Tod einer 25 jährigen Fran, welche am 3. October 1891 nach 1; stündiger schwacher nnd, zwecks Anlegung des Forceps, ¿stündiger tiefer Narkose entbnnden war. Trotz dieser 2stündigen Narkose "sollen", wie sich der Verfasser selhst ansdrückt, nur 30 gr Chloroform verhrancht worden sein. Am 29. October starh die Patientin ohne jede nachweisbare Ursache. Wie die Section ergab, ist der Tod eingetreten infolge eines grossen Thromhns in der Art. pnlmonalis und ausgedehnter Thromhose der Beckenvenen. Die gefindenen pathologischen Veränderungen anderer Organe ergaben: röthlichgelhe Verfärbnng der Bauchmusknlatur, gleiche Verfärhung der Herzmaskalatur and nekrotischen Zerfall der Rindenepithelien beider Nieren; die Glomernli waren "nahezu" völlig verschont gehliehen. Ueher die Diurese waren, nach Angahe des Verfassers, "hedanerlicher Weise" keine Erhebungen angestellt.

Wenn man in Erwägung zieht, dass die Patientin erst am 26. Tage post partnm gestorhen ist, nachdem sie sich in den ersten 8 Tagen völlig wohl gefühlt hat nnd ihre znm Tode führende Leiden dann erst mit Schmerzen im Unterleih und Schwellung der nnteren Extremitäten, den gewöhnlichen Anzeichen einer schweren Phlehitis, hegannen, wenn man ferner erwägt, dass hekanntlich Gebärende Chloroform verhältnissmässig gut vertragen, vermnthlich wegen des collateralen Kreislanfes in der Placenta und des damit gegehenen zweiten Ausscheidnngsweges, wenn man schliesslich die für eine 2stündige Narkose ausserordentlich geringe Menge von angehlich nur 30 gr Chloroform hedenkt, so liegt doch die Wahrscheinlichkeit für eine schon vorher hestandene Nierenerkrankung sehr viel näher, als letztere anf's Conto des Chloroforms zn setzen. Und Thromhenhildnngen hat man doch nach Entbindnngen ohne jede Narkose leider oft genng heobachtet. Ich glanhe also mit Recht diesen Fall als nicht heweiskräftig dafür gelten zn lassen, dass hier der Tod durch Chloroformnachwirkung herbeigeführt ist.

Die 4 folgenden Fälle können snsammengenommen werden. Der Minimalverbranch des Chloroforms betrug für die einzelne Narkose üher 100 gr, in einem Falle sogar 200 gr; die Daner der Narkosen: die kürzeste 2½, die längste 4 Stunden. Es handelt sich nm Todesfälle nach operirtem Nierencarcinom, Magencarcinom, nach mehrmonatlichem Icterns, der trotz der Ent-

ferning von Gallensteinen durch Laparotomie hestehen blieb und endlich nach operativer Entfernung von gutartigen Beckentumoren mit Windinfection.

Meine Herren! Wenn der Verfasser hei den ersten 3 Fällen schon selbst sagt: dass infolge der schweren organischen Erkrankungen an die Möglichkeit einer vorhanden en Schädigung des ganzen Organismus gedacht werden muss und hei dem 4. Fall mit Wundinfection und exsudativer Peritonitis wörtlich sagt: "Es ist nicht in Ahrede zu stellen, dass wir in diesem anatomischen Substrat eine ausreichende Ursache für den am 5. Tage post operationem erfolgten Tod der Patientin su erhlicken hahen; wenn man ferner diese für unsere hentigen Begriffe geradezu ungeheuren Quantitäten Chloroform erwägt, noch dazu angewandt für Organismen, die durch Erkrankungen der schwersten Art auf ein sehr niedriges Nivean der Widerstandsfähigkeit gehracht sind, so glanhe ich, darf man anch diese Fälle nicht als Paradigmen für die schädliche Nachwirkung des Chloroforms heim Menschen herheiziehen. —

Was nun die Aetherversuche nach dieser Richtung anhelangt, so ist man allerdings dahei nicht zn so positiven Resultaten in den Veränderungen innerer Organe gekommen, wie bei den entsprechenden Chloroformversnchen. Das konnte aber anch nach der Art der Ansführung der Versnehe nicht erwartet werden. Da, wo Chloroform- und Aetherversnche parallel gestellt werden, wie hei Nothnagel') und Strassmann', sind die Resultate nicht eindeutig. Nothnagel kommt zn dem Schluss, dass der Aether und das Chloroform sich in ihrer Wirkung, fettige Degeneration zn erzengen, den übrigen Snbstanzen dieser Art aureihen. Entscheidend konnten anch die Versnche von Strassmann nicht sein, zumal er selbst hetont, "dass es ihm nicht möglich war, mit reinem Aether eine gleich tiefe, danernde Narkose zn erzielen, wie mit reinem Chloroform. Erst Selhach\*) ist es gelungen, mit seinen Aetherversnchen wenigstens annähernd Versnche zu liefern, die mit den Chloroformversnehen Ostertag's allenfalls verglichen werden können, in denen die Thiere aher anch hei Weitem noch nicht so intensiver Aetherwirkung ansgesetzt waren, wie jene der Chloroformwirkung. Trotzdem gieht anch Selhach die Möglichkeit zu, "dass bei hesonders zur fettigen Entartung disponirten Individuen oder hei solchen, hei denen schon durch anderweitige krankhafte Vorgänge eine fettige Entartung eingeleitet ist, länger danernde Aetherinhalationen eine das Lehen gefährdende fettige Entartung zur Folge hahen köunten."

Bei ohjectiver Benrtheilung sämmtlicher Versnehe kann man, glanbe ich, die Möglichkeit nicht lengnen, dass Chloroform sowohl, wie aher auch Aether nach ansserordentlich grossen Gaben eine schädliche Nachwirkung durch Erzengung von fettiger Degeneration ansühen können, dass dergleichen aher nach der hentigen Methode, namentlich der Chloroformnarkose, nicht mehr zu erwarten ist.

Vergleicht man heide Mittel aher in Bezug anf sonstige etwa mögliche Nachwirkungen, dann fällt der Vergleich, namentlich nach den Berichten Poppert's ') und den nenesten von Miknlicz') doch ganz entschieden zu Gunsten des Chloroforms

Mikulicz: Chloroform oder Aether? Berliner klin. Wochenschr. 1894 No. 46.



Ostertag: Die tödtliche Nachwirkung des Chloroforms. Virch. Archiv Bd. 118.

<sup>2)</sup> Eug. Fränkel: Ueber Chloroform-Nachwirkung beim Menschen. Frich. Archiv Bd. 127 n. 129.

Nothnagel: Die fettige Degeneration der Organe bei Aetherund Chloroformvergiftung. Berliner klin. Wochenschr. 1866 No. 4.

Strassmann: Die tödtliche Nachwirkung d. Chloroforms. Virch. Archiv Bd. 115.

<sup>3)</sup> Selbach: Ist nach länger dauernden Aetherinhalationen eine tödtliche Nachwirkung derselben zu befürchten? Archiv f. Pathol. u. Pharin. Bd. 34.

<sup>4)</sup> L. c.

aus. Und rechuet man dazu uoch die verschiedeuen Contraindicationeu für Aether einerseits, sndererseits die Vortheile des
Cocains für die Narkose, so, glanbe ich, mnss jeder objectiv
Urtheileude zu dem Schluss kommen, dass Chloroform, combinirt
mit Cocain, ganz entschieden als das ungefährlichere Narkoticum
dem Aether vorzuziehen ist. —

Wenn wir nnu zur Ausführung der Narkose selhst übergeheu, so mass ich auch da noch einige allgemeine Bemerkungen voransschicken. Es ist öfters nnd auch uoch in letzter Zeit von Kobert') zur Vermeidung des Chloroformtodes, namentlich für länger dauernde Operationen empfohlen worden, den Narkotisirten vou Zeit zu Zeit durch Wegnahme des Chloroforms an die Grenze des Erwschens kommen zn lassen. Das ist aber durchaus falsch. Denn nach den Ergebuissen dieser Untersuchungen wird dadnroh gerade das Gegentheil von dem erreicht, was bezweckt wird; statt der beabsichtigten Herabaetzung der Gefahr wird sie dadurch ganz beträchtlich erhöht, weil jede erneute Darreichung von Chloroform nach Unterbrechung der Anaestbesie deu Patienten immer wieder der Gefahr einer reflectorischen Herzsynkope aussetzt. Es ist ein unbedingtes Postulat, das Chloroform tropfeuweise, aber unuuterbrochen bis zum Schluss der Operatiou zu reichen. -

Noch andere Momente kommen hinzn, welche im Stande sind, deu Verlanf einer Narkose günstig oder ungünstig zn beeinflusseu. —

Ich sehe von gewissen psychischen Momenten ab und halte es einfach für eine Forderung der Menschlichkeit, ängstliche Patienten durch Zuspruch zu berühigen; ehenso auch sie vor dem Anblick eines blutigen Raumes nach einer vorangegangenen Operation oder vor dem Anblick vieler Instrumente zu bewahren. Deshalh und ganz besonders anch der Ruhe wegen, die usmentlich zu Anfang der Narkose von ausserordentlichem Vortheil ist, halte ich es für angebracht, trotz der dadurch meist hedingten Umlagerung, die Narkose nicht im Operationsraume selbst, sondern in einem darau stossenden zu beginnen und bis zum Eintritt der Anaesthesie auch fortzuführen. —

Eine durchaus gründliche Untersnebung des Pstienten nicht nur in Bezng aufs Herz, sondern auf sämmtliche Organe muss unbedingt, eine Urinnntersuchung, wenn irgeud möglich, der Narkose vorausgehen; uur auf diese Weise ist es möglich, sich ein richtiges Urtbeil über die Widerstandsfähigkeit des Organismus zu bildeu.

Dass ferner ein oberflächliches Oeffuen der Kleidung keine gentigeude Vorsichtsmaassregel ist, sondern dass man durch Oeffnen (resp. Ausziehen) der gesammten Kleidungsstücke bis aufs Hemd für die Beseitigung jedes äusseren Athemhindernisses sorgen muss, ist eigentlich so selbstverständlich, dass es kaum der besonderen Erwähnung bedurfte. Aher wie oft wird gerade gegen diese Regel der blossen Vernunft verstossen! Eine unbehinderte und gute Athmung ist der wichtigste, ist der Grundfactor für den guten Verlanf einer Narkose und kein Ange darf man davou abweuden, weil die Athmung nicht allmählich, soudern plötzlich sistirt. Mit der alten Gewohnheit, von Anfang bis zu Ende der Narkose immer den Puls des Patienten zwischen unsereu Fingern zu halten, dürfen wir brechen. Gewiss ist anch die Beobachtung des Pnlses nothwendig, aber es gentigt, sich von Zeit zu Zeit über seinen Zustand zu orientiren; die Prima conditio für eine gefahrlose Narkose mnss unter allen Umständen freie und unbehinderte Athmung sein. -

Eine exacte Beobachtung aller Einzelheiten im Verlauf der

Narkose ist aber nur dann möglich, weuu der Leiter derselhen seine ganze Anfmerksamkeit einzig und allein dieser zuwendet und sich keinen Angenblick durch das Interesse, das die Operstion bietet, ablenken lässt.

Damit haben wir wohl alle Bedingungen für die richtige Ausführung der Narkose erschöpft und kommen nun zur eigentlichen Technik derselben.

Wenige Minuten vor Beginn der Narkose nehme ich die Cocainisirung der Nase vor. Nachdem der Patient durch tüchtiges Schnauben die Schleimhäute möglichst von dem sie bedeckenden Schleim gereinigt hat, apritze ich ihm im Sitzen oder Stehen, nie im Liegen mittelst eines kleinen Sprayapparats circa 2 cgr einer 10 procentigeu Cocainlösung in jedes Nasenlocb. Die Dosirung ist annähernd dadurch möglich gemacht, dsss der Sprayapparat ein Ventil besitzt, welches auf Druck von 1 Sekunde nach genauen Wägungen eirea 1 egr Flüssigkeit heranslässt. Man sprayt in jedes Naseuloch 2 cgr Flüssigkeit, und zwar derart, dass man den Strahl einmal in der Richtung des nnteren Nsseugsnges, das zweite Mal schräg uach oben wirken lässt. Das Sprayrohr mnss natürlich direct in die Nasenöffnung, nicht vor dieselbe gehalten werden. Auf diese Weise erhält man eine Anästhesie der Naseuschleimhaut, wie man sie vollkommener und uamentlich mit so geringen Mengen Cocain auf keine andere Weise erreichen kann. Pinselung der Nsse, selbst nuter Spiegelbelenchtung, bringt bei weitem keine so sichere und vollkommene Anästhesie des ganzen Naseninnern hervor. Nach 3 Minuten spraye ich uoch eiumal 1 cgr Flüssigkeit in jedes Nasenloch und heginne die Narkose. Im Ganzen erhalten die Patienten also 6 cgr Flüssigkeit, d. h. 6 mgr Cocain, eine Dosis, bei der jede, auch die geringste unangenehme Nebenwirkung susgesohlossen ist und die nicht nur gentigt, sondern sogar besser wirkt, als eine von vornherein gegebene grössere Dosis. Dagegen muss man im Verlauf länger danernder Narkosen jede halhe Stunde die Cocainisirung wiederholen. Ich habe bei Versuchen an mir selhat gefunden, dass die Auästhesie nach 11/2-2 Minuten schon vollständig ist und reichlich 30 Minnten anhält. Das Geruchsvermögen wird durch sie nicht herabgesetzt, dagegen wird die Empfindung für reizende Stoffe aufgehoben. Bei jeder, auch der kurzesten Narkose, spraye ich zum Schluss, usch Wegnahme der Maske, noch einmal die vorherige Dosis in die Nase, wodurch das Erwachen beschleunigt und Uuhehagen, uamentlich Uebelkeit usch der Narkose, mit Sicberheit vermieden wird.

Weun Sie mir uun zum Schluss, meine Herren, uoch gestatten, dasjenige kurz zu resumiren, was von praktischer Bedeutung ist, so bin ich zu folgen Resultaten gekommen:

- die Herzsynkope in der Chloroformnarkose ist von Ueberdosirung und Uuachtsamkeit ahgesehen — soweit sie der Chloroformwirkung per se zuzuschreiben ist, eine reflectorische:
- sie wird ebeuso wie die sie begleitende Athemstockung hervorgerufen durch Reiz der peripherischen Trigeminusendigungen in der Nasenschleimhaut;
- 3. jedes Inhalationsanästheticum ruft dieselben reflectorischen Reizerscheinungen wie Chloroform hervor;
- durch riohtige Cocainisirnug der Naseusohleimhaut siud sämmtliche von ihr ausgehende Reflexe mit Sioherheit aufzuheben;
- hierdurch wird ein grosser Theil der Gefahren der Inhalatioussnästhesie, namentlich der Chloroformnarkose, heseitigt;
- das Cocain besitzt eine gewisse antidote oder antitoxische Wirkung dem Chloroform gegenüber, wodurch eine weitere Herabsetzung der Chloroformgefahr bedingt ist;

<sup>1)</sup> Kobert: Lehrbuch für Intoxicationen.

7. das Chloroform ist somit als das ungefährlichere Anästheticnm dem Aether für die Narkose vorzuzieben.

Und was die Narkose selbst anbelangt, so muss:

- 1. die Chloroformnarkose unbedingt von Anfang an tropfenweise ausgeführt werden;
- 2. mnss der Narkose voraus stets die Cocainisisirung der Nase mit Cocainspray geben:
- 3. mnss die Narkose stets von einem Arzt geleitet werden.

Meine Herren! So lange überbaupt noch allgemeine Narkosen ansgeführt werden, so lange werden anch Todesfälle in der Narkose und zwar wie in jeder, so anch in der Chloroformnarkose beobachtet werden. Aber ich glanbe zu der Hoffnnog berechtigt zn sein, dass, weun wir stets unter strengster Berticksichtigung aller bisber bekannter Cantelen, sowie derjenigen, welche sich nach diesen Untersnebungen als unerlässlich gezeigt baben, verfahren, dass wir dann in Zuknnit wobl noch in wenigen anglücklichen Fällen von einem Tod in der Chloroformnarkose, nicht mehr aber von einem Cbloroformtod sprecben werden. -

#### VI. Kritiken und Referate.

H. Curschmann: Klinische Abblidungen. Samminng von Darstellingen der Veräsderung der änsseren Körperform bei inneren Krankheiten. Berlin, J. Springer. 1894. 57 Tafeln in Heliogravüre mit erlänterndem Text.

An dem vorliegenden Werk wird Jeder seine Frende haben, der von dem Nutzen naturgetrener Abbildungen charakteristischer Krankheitstypen für den klinischen Unterricht überzengt ist, und das sollte eigentlich jeder Kliniker sein. Denn wenn anch dem Studirenden der gerade in Rede stehende Krankheitsfall in persona vorgeführt wird, so ist es duch von ganz besonderem Werth, gleichzeitig auf ähnliche resp. nahe stehende Fälle verweisen zu können, oder sie bei dieser Gelegenheit zunächst in effigie zo Aber anch der ältere Mediciner wird sein Gedächtniss an demonstriren. deuselben autfrischen und sich in ihm zweifelbaften Fällen daran Rath holen können. Dazu ist es allerdings unhedingt nothwendig, dass so vollendete charakteristische und meisterhaft ausgeführte Bilder zur Hand sind, wie sie Curschmann im Verein mit seinem Assistenten Dr. Schüffner in dem vorliegenden Atlas bietet. Es bandelt sich um Heliogravüren handlichen Formats (Grossfolio), die nach Photographien ansgeführt sind, welche dem photographischen Laboratorium der Leipziger Klinik entstammen.

Der Natur der Sache nach kommen dabei wesentlich ebronische zumeist Nerveuleiden in Betracht, von denen sich eine sehr gesebickte und glückliche Auswahl findet. So ist die progressive Maskeldystrophie in ihren verschienen Formen, die Lipomatose, Aeromegalie, Syringomyelie, Athetose, Katalepsie, Facialislähmung, Scratuslähmung, Basedowsche Krankheit u. a. m. in wahrhaft klassischen Typen vorgeführt. Andererseits finden sich Fälle von Aortenaneurysmen, Mediastinaltumoren, Schilddriisenerkrankung, ossificirender syphilitischer Periostitis etc. von nicht minderer Prägnanz der Erscheinung.

Kurz gefasste Berichte über den Krankheitsverlauf stehen den Abbildangen zur Seite, deren Technik, wir wiederholen es, eine vollendete ist, und geradezu einen künstlerischen Genuss gewährt.

Eine Fortsetzung des Atlas ist geplant und von Cursebmann die Beihülfe der Collegen durch Zuseudung photographischer Aufnahmen seltener oder charakteristischer Fälle erbeten.

Wir können nur wünsehen, dass die in Aussicht gestellte Fortsetzung recht bald erscheinen möge. Ewald.

#### L. Hirt: Pathologie und Therapie der Nervenkrankheiten für Aerzte und Sindirende. Zweite umgearbeitete Anflage. Wien 1894. 594 Seiten.

Das Buch von H. ist zweifelles insufern als eine sehr glückliche Bearbeitung des vorliegenden Themas zu betrachten, als er es verstanden hat, die Krankheitsbilder in ausgezeichnet klarer Weise hiuzustellen, durch zahlreiche gut ausgewählte Schemata und Abbildungen zu erläutern die Literatur in umfassender Weise zu henutzen; und der Versuchung, welche gerade auf diesem Felde so nahe liegt, sich in minutiöses Detail zu verlieren, ans dem Wege zu gehen.

Wir haben schon vor Jahren bei Erscheinen der ersten Auflage des Werkes (siehe diese Wochenschrift 1889, S. 15) auf diese Vorziige aufmerksam gemacht, und bekennen mit Vergnügen, dass nus dasselbe in der seitdem vergangenen Zeit eine stete und stets zuverlüssige Quelle zur schnellen Orientirung und erneuten Einsieht in die einzelnen Capitel des weitverzweigten Gebietes gewesen ist. Das Buch dürfte aber ganz besonders dem Studirenden und praktischen Arzte als Lehr- und Nachschlagebuch die hesten Dienste leisten. Die neue Auflage bringt den luhalt auf den heutigen Standpunkt der Nenropathologie, ohne in Tendenz und Anordnung wesentlich von den früheren abzuweiehen, und so wird sie sich auch der gleichen Gunst wie ihre Vorgängerin zu erfreuen haben.

#### Oscar Liebreich: Phaneroskopie und Giusdruck für die Diagnose des Lupus vulgaris. Mit 3 litographischen Tafeln. Berlin 1894. Aug. Hirschwald.

Bei der leichten Recidivfähigkeit des Lupus volgaris haben wir vor allen Dingen unser Angenmerk daranf zu richten, die ersten minimalsten Spuren des Lupus zu entdecken, denn dann ist die Prognose selbstverständlich besser als bei weiter fortgeschrittener Erkrankung. Oft aber, nachdem die erkrankte Fläche vernarbt ist, verdeckt die Epidermis das unter ihr liegende von nenem erkrankte Gewebe so vollständig, dass wir mit unseren hisherigen Untersuchungsmethoden die Krankheit nicht entdecken konnten. Hier setzt Liebreich in ausscrordentlich einfacher, aber durchans origineller Weise ein. Er bringt uns eine erhehliche Vervollkommnung der Diagnostik, indem er uns mit zwei neuen Methoden, der Anwendung der phaneroskopischen Belenchtung und des Glasdruckes, die ersten erkennbaren Sporen des Lupus viel früher als bisher erkennen lehrt.

In der vorliegenden Monographie hat Liebreich diese beiden Methoden in ausführlicher Weise, unter Zuhülfenahme von mehreren erläuternden Zeiehmungen im Texte und 3 sorgfältig litographirten Tafeln, dem ärztlichen Publikum so anschaulich vor Augen geführt, dass jeder von der Wichtigkeit dieser Untersuchungsmethode fiberzeugt werden muss. Gerade dadurch, dass wir von bun an mit dieser combinirten Methode der Phancroskopie und des Glasdrucks sehr kleine Inpöse Stellen, die man mit unbewaffnetem Auge nie hätte erkennen können, zur vollen Siehtbarkeit bringt, haben wir einen grossen Vortheil für die dauernde Gesinidheit unserer Kranken errungen. Denn bei geringer Ausbreitung der Krankheit werden wir mit unseren therapeutischen Maassnahmen bessere Erfolge erzielen als beim Abwarten, bis der Process grössere Ausdehmung erreicht hat. Durch den Glasdruck können wir feststellen, ob Knötchen unter der Ejddermis vorhanden sind. Durch phaneroskopische Beleuchtung erkennen wir, wie weit sich sich überhaupt die Erkrankung erstreckt. Indess nicht nur für den Lupus, sondern auch für eine Reihe underer Hauterkrankungen lassen sich diese Methoden gut verwerthen. Liebreich deutet seine Beobachtungen hierüber nur kurz an, ein weiterer Ausbau nach dieser Richtung wäre durchaus wünscheus-Joseph (Berlin).

#### VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medicinische Gesellschaft.

Sitzung vom 19. December 1894.

Vorsitzender: Herr Virchow.

Schriftführer: Herr Abraham. Als Gäste begrilsst der Vorsitzende die Herren Prof. v. Krassowski aus St. Petersburg, Dr. Tryde aus Helsingör und Dr. Flatau aus Warschan,

Vor der Tagesordnung berichtet Herr Benda in Ergänzung seiner in der vorigen Sitzung gemachten Mittheilung, dass Herr Prof. Chaillou aus Paris ihm geschrieben habe, dass er 5 oder 6 Fülle von Miliar-tubereulose nach Diphtherie sah. Derselbe stellt die Beziehung dieser Nacherkrankung zur Serumtherapie in Abrede.

Tagesordnung: 1. Discussion über den Vortrag des Berrn Hansemann: Mittheilungen über Diphtherie und das Diphtherieheilserum (Fortsetzung).

Hr. Ritter: M. II.! Den Beweis für die Bedeutung des Klehs-Lüffler'schen Bacillus als Krankheitserreger zu erhringen, ist durch mannigfache Versuche und verschiedene dieser Studienreihe entstammende Arbeiten erstrebt worden, die ich im Laufe der letzten Jahre veröffentlichte. Es wäre daher jiberflüssig, hier auf das ätiologische Moment der Diphtherie zurückzukommen, zumal verschiedene der Herren Vorredner für den specifischen Charakter dieses Mikroorganismus in die Schranken getreten sind, wenn nicht gerade die meisten der von ihnen für die ätiologische Dignität des Diphtheriebacillus vorgebrachteu Thatsachen den Gegnern durchaus nicht einwandsfrei erschienen und ihnen die Veraulassung zu deutlich umgrenzten Augriffen auf die ursächliche Schätzung ienes Snaltpilzes gäben.

Wer in fast ununterbrochener Beschäftigung mit dem Löffler achen Stäbeben zum Verständniss der Beziehungen zwischen klinischen, anatomischen mid bakteriologischen Befunden zu gelangen sucht, hat sieher so manche Periode ernsten Zweifels über die ätiologischen Verhältnisse der Diphtherie durchgemacht und ist gewiss weit entfernt, jene Einwände, die sich in den Ausführungen des Herrn Hansemann gewissermassen in concentrirter Form zeigen, gering anzuschlagen. Wenn man bei der hakteriologischen Exploration der Mundflüssigkeit von 127 Personen, die in keiner Bezichung zu diphtherischen Processen standen, l'intersucher haben durchaus nicht kleinere Zahlen gebrucht, aber da ich hinreichend eigenes Beobachtungsmaterial zur Verfügung habe, so ist es mir wohl verstattet auf das Heranzlehen anderweitiger Mittheilungen zu verziehten — vollvirulente Diphtheriebacillen findet, so virulent, dass sie manehmal die Versnehsthiere schueller zu Grunde richteten, als die von diphtherischen Auflagerungen gewonnenen, wenn man ferner hei der gleichen Untersuchung der Pfleger diphtheriekranker Kinder und der in ihrer Umgebung hefindlichen gesunden und gesund gehlichenen Augehörigen in 45 Pällen dieselben auf der Höhe der Virulenz stehenden Mikroorganismen entdeckt, so ist damit der Beweis geliefert, dass diese Baeillen sich jedenfalls in einer ansserordentlichen Ausdehnung nicht nur im Falle der Erkrankung finden.

Die früheren Veröffentlichungen geben ein deutliches Bild meiner verschiedenartigen Versuche trotz dieser und ähnlicher Widersprüche endgültig Klarheit zu schaffen. Auf die Details verbietet sich es hier näher einzngehen. Der springende Punkt blieb die Anwesenheit des Diphtheriebacillus in allen Fällen, wo man berechtigt war ihn zu suchen. Die Bemerkung, wo man herechtigt war ihn zu surhen, ist keine gezwungene Verklausulirung, m. H. Wenn durchaus so verlässige Autoren, wie irgenil ein anderer Untersucher in mehr als einem Viertel der Fälle keine Diphtheriebaeillen finden, wenn diese zu entdecken lierr Löffler selbst nicht immer in der Lage war, so darf niemanil den sich auf bestimmte klinische Erscheinungen beziehenden und mit ihrer Deutung vertrauten Herren unterschieben, dass ihnen einfach keine Diphtheriefälle Denn so leicht es ist die katarrhalische Diphtherie vorgelegen hätten. mit einer Angina follicularis zu verwechseln, so schwierig ist es doch in den meisten Fällen für einen geübten Beohachter eine gewöhnliche Halsentzündung als einen ernsten fortgeschrittenen Diphtheriefall zu deuten. Die Erklärung lässt sich ohne Mühe aus meiner Beohachtung ahleiten, dasa wohl in jedem Falle Bretonneau'scher Diphtherie im Beginn der Erkrankung ohne Ausnahme der Bacillenuach-weis sieh ermöglichen lässt, dass aber nur das Aufangsstadlum verlässliche Bürgschaft für einen positiven Befand gewährt.

Von dieser Thatsache kann man sieh durch eingehendste, sorgfältige Forschung beim kranken Menschen überzeugen, doch ergiebt sieh erst eine einwandsfreie Darlegung der Verhältnisse bei der künstlichen, will-kürlich zu leitenden Krankheitsübertragung. Sie müssen mir schon, m. H., aus nach den Vorgängen in der letzten Sitzung erklärlichen Gründen gestatten, mich wörtlich zu eitiren.

"Wie Ihnen hekannt, meine Herren, wird von vielen Antoren augegeben, der Diphtherichaeillus findet sich an der freien Oberfläche der Psendomembranen. Dies entspricht auch in den meisten Fällen dem thatsächlichen Befunde. Es blieb aber immer sehwer verständlich, wieso die Baeillen, deren Anwesenheit doch die entzündliche Reizung und fibrinöse Exsudation bewirken musste, nur in den der Schleimhaut so entfernten Bezirken gefunden werden. Die Aufklärung ergab das Thier-Mittels des Luftröhrenschnittes wurde die Trachea bei vier experiment. kräftigen Kaninchenböcken eröffnet und die Schleimhaut in geringer Ausdehnung mit einem haarscharfen spitzen Skalpell der Oberfläche beraubt. Darauf infleirten wir diese Stelle mit Diphtheriebacillen, welche durch wiederholte Agarilberimpfungen nicht nicht die volle Höhe ihrer Virnlenz behanpteten, und wie vorangegangene Versuehe gezeigt hatten, grosse Kaninchen in 4-5 Tagen zu Grunde richteten. Nach Ahlauf von 24 Stunden tödtete ich das erste Kaninchen. Die Wundfläche zeigt ein dünnflüssiges schmieriges Secret: sonst keine makroskopisch wahrnehmharen Veräuderungen. In der Flüssigkeit finden wir Reineulturen von Diphtheriebaeillen, die wir leicht weiterzuzüchten in der Lage sind. Auf Schnittpräparaten finden wir erstens in den verletzten epithelheraubten Partien zwischen den auf der freier Bindegewehsschicht der Schleimhaut angesammelten Eiterzellen und ziemlich zahlreichen rothen Blutkörperchen, and zweitens zwischen dem benachharten unverletzten, etwas trübe erscheinenden Epithel Diphthericbacillen. Nach 48 Stunden tödtete Ich den zweiten Bock. Er zeigte deutlich fibrinöse Auflagerungen, die den Platz der Impfstelle um das Dreifache überragten. Sie liessen sich zwar leicht mit dem Platinspatel von der Unterlage ablieben, aber machten dahei den schon einmal geschilderten Elndruck, als oh ein feiner Klehestoff sie leicht an derselben festgehalten hätte. Schnittpräparate zeigen ein feinverzweigtes Netzwerk hyaliner Fäden, die überall zwischen das erhaltene Epithel hineinlaufen und besonders an dem Theil, welcher der epithelberanbten Fläche zugekehrt ist, in ihren runden Lücken ausserordentlich viel Eiterzellen und junge Epithelien euthalten. Die Diphtheriehaeillen sind jetzt aus der Epithelschicht völlig verschwunden und finden sich nur in den so zellenreichen unteren Lücken. Bei den beideu anderen Kaninchen wartete ich den durch die Infection bewirkten Tod ah, der in der Nacht vom 4. zum 5. Tage erfolgte. Die Fibrinschicht hatte ganz bedeutend an Tiefendurehmesser zugenommen, nur an der Oberfläche derselhen fand ich Diphtheriebacillen. In unwiderleglicher Weise lehrt uns die pathologisch-anatomische Betrachtung, dass die immer stärker anschwellende Exsudatmasse die Bacillen einfach an die Oberfläche gesehwemut und abgelagert hat, und gestattet den einfachen Rückschluss, weshalh wir an Membranen und an der Leiche, d. h. bei den weiter fortgeschrittenen Processen die Baeillen nur an der Oberfläche finden und weshalb wir, wenn die oberste Lage solcher Stücke in Folge ärztlicher Behandlung oder anderer Ursachen abgestreift ist, überhanpt keine specifischen Stähchen mehr entdecken können". Dies war der hierher gehörige Theil meiner Versuehe. Ich würde es mit Freude begrüssen, wenn diese Anseinandersetzungen Veraulassung zu recht zahlreichen Nachprüfungen wärden.

Die vollkommene Aehnlichkeit zwischen den anatomischen Verhältnissen bei Mensch und Thier ist üherhaupt das zweite und vielleicht

ausschlaggehendste Moment, das irh für den ätiologischen Werth des Diphtheriebacillus in die Wagsphale legte. Auch hier stehen meine Untersnehungsresultate im Gegensatz zu den Mittheilungen des Herrn Hansemann, welcher eine Löffler'sche Diphtherie der Thiere und die Bretonneau'sche Diphtherie des Menschen unterscheidet. Denn meine ehen erwähnten Versuche lehrten allerdings den rein fibrinäs-exsudativen Charakter der Diphtherie hei Thieren, aber ebenso weitere Forschung, auf die ich hier nicht näher eingehen kann, die gleiche Form der durch den Diphtheriehaeillus heim Menschen hervorgernfenen Veränderungen kennen. Durch diese experimentellen Ergehnisse wurde die Identität der Verhältnisse bei natürlicher und artificieller Infection, von der Herr Geheimrath von Bergmann nur als einer hypothetischen sprach, üher die Hypothese hinausgehoben.

Auf die Dinge, welche diesen reinen Chsrakter jener Affection heim Menschen verwischen, komme ich noch zu sprechen. Und so treffend die Bemerkung des Herrn Hansemann ist, dass die Thierdiphtherie keinen progredienten Zug zeigt, so gilltig ist dieselbe nuch für die einschlägigen Verhältnisse am Menschen. Es giebt in der That auch bei ihm eine Löffler'sche Krsnkheit. Dies sind die katarrhalischen Diphtherien, die ich früher so ausführlich geschildert. Unter 387 bis jetzt bakteriologisch untersuchten Diphtheriefällen, hahe ich 3 ganz stürmisch innerhalb 24—30 Stunden zum Untergang führende Affectionen kennen gelernt, in deuen die Streptokokken in verschwindender Menge vorhanden waren und auch hald nach dem Tode in den Bahnen des Körpers sich nicht nachweisen liessen, während die Bacillen auf den überraschend kleiuen, punktförmigen Auflagerungen diesmal wirklich fast in Reineultur sich vorfanden.

Aber soust sind, wie Herrn Hansemann zugestanden werden nuss, die Erkrankungen, in denen der Löffler'sche Baeillus sich den Kokkenherden gegenüber im numerischen Uebergewieht, ja selbst nur in entsprechender Ausammlung vorfindet, die verhältnissmässig leicht verlaufenden Fälle, die jeder energischen autiseptischen Therapie so wenig Widerstand leisten. Wenn hier eine Spontanheilung nicht selten eintritt, so darf man sich dennoch auf dieselbe nicht verlassen in Rücksicht auf die giftigen Stoffwechselproducte der Diphtheriehaeillen. Diese können einerseits eine seute tödtliche Vergiftung, eine langsam zum Untergang führende Schädigung und andererseits harmlosere nervöse Störungen herbeiführen. Solche Erscheinungen, das darf aber nicht vergessen werden, kommen bei keiner der gewöhnlichen Halsentzündungen vor. Folgeveränderungen giebt es nur in Krankheitsfällen, in denen sich der Löffler'sche Bacillus vorgefunden hat, und dieselben sind für seine Einwirkung so charakteristisch, dass wir in jener früheren Periode, da wir noch nicht consequent an der bacillären Exploration festhielten, aus ihrem Anstreten einen vorangegangenen diagnostischen Irrthum erkannten.

An dem mehrfach herangezogenen Orte sind auch unsere Beohachtungen mitgetheilt, welche der Annahme von der ätiologischen Wirksamkeit des Löffler'schen Bacillus für die fibrinöse Entzindung der Nasenschleimhaut, die ja der Specificität desselben für die Bretonneau'sche Diphtherie den Todesstoss versetzen müsste, durchaus widersprechen. Kürze der Zeit und beabsichtigte ausführlichere Darlegung weiterer l'intersuchungen verbietet, bei der Rhinitis fibrinosa länger zu verweilen.

Wenn es nun in Betreff der ätiologischen Auffassung bestimmte Unterschiede in der Meinung des Herrn Hausemann und den Ergehnissen meiner Arbeiten giebt, so existiren keine Abweichungen in der Bemängelung der übereilten Schlussfolgerungen, welche die Vertreter einer durchaus einseitigen bakteriologischen Auffassung sieh zu schulden kommen lassen. Wenn sich heute schon vielfach die Meinung Bahn gebrochen hat, als oh mit der Baeilleusuche alles gethan sei, wenn man in merkwärdig beschränkter Vielgeschäftigkeit unter Hinweis auf amerikanische Verhältnisse von dem zweifellosen Befund des Löffler'schen Stäbehens alles erwartet, so muss mit Herrn Hanse mann gegen solche Anschauung Front gemacht werden. Junerhalb der ohen erwähnten Versuchsreihe ist es unternommen worden, nachzuweisen, dass die ansteckende Halsbräune der Einwirkung verschiedener pflanzlicher Keime ihre Gefährlichkeit verdankt, dass ahgeschen von der schon damals allgemein zugegebenen constanten Anwesenheit mannigfaltiger Kokkenschaaren das eigenthümliche Wechselverhältniss und die gegenseitige Beeinflussung zwischen Streptokokken und Diphtherlebaeillen bei den diphtherlschen Processen die Hanptrolle spielt, und dass infolge dessen nnr auf die Bekämpfung, des Löffler'sehen Baeillus eine Behandlung aufzubanen ein für weitaus die meisten Fälle vergebliches Bemühen wäre. Meine Mittheilungen wurden zunächst mit geringen Ausnahmen sehr kühl aufgenommen und bald vergessen. So darf es mich denn hente mit desto grösserer Genngthuung erfüllen, wenn sich bewährteste Forscher auf den von mir verfochtenen Standpunkt stellen. Gerade die Verhältnisse der verschiedenen Mikroorganismen zu einander und dann wieder zu den von ihnen gereizten Geweben, welche zum Ausgangspunkt meiner ganzen Arheit und daher auch des therapeutischen Princips genommen und durch, wie sich jeder überzengen kann, einwandsfreie Experimente dargelegt wurden, sind heute die Grundlage für die Angriffe gegen die unumschränkte Wirksamkeit des Heilserum geworden. Deshalb habe ich es mit besonderer Befriedigung gelesen, dass ein so anerkannter Meister der Diphtherieforschung, wie Oertel, in der Sitzung ärztlicher Vereine zu München am 24. October d. J. zu ganz entsprechenden Schlussfolgerungen über diese parasitären Einwirkungsverhältnisse gelangte nud den Diplitheriehaeilleu gab, was den Diplitheriehaeillen zukommt, und den Streptokokken, was der Streptokokken

ist. Anch Herr Emmerich weist sodann den Streptokokken wenigstens für die Münchener Verhältnisse eine viel grössere Bedentung als den Diphtheriehaeillen zu, indem er für diese ihm anscheinend selbst zunächst unerwartete Wahrnehmung die Münchener Abwässer verantworflich macht. Aber diese Bezugnahme ist nicht erforderlich. Herr Emmerich fand nur, was ich in Berlin und in meilenweit von der Residenz entfernten Ortschaften wahrgenommen habe, und was Concett in ganz erstaunlicher, fast wörtlicher Lehereinstimmung mit meinen Ausführungen über römische Verhältnisse berichtet.

Diese also nicht einheitliche bakteriologische Einwirkung wird jetzt sehon von allen Seiten gegen die anfängliche Verallgemeinerung des Hlutserumeinflusses bei Diplitherie entgegen gehalten. Denn Einschränkungen, zu denen sich selbst die Serumtherapeuten strengster Observanz gezwungen sahen, wie nur im Anfangsstadinm Erfolg versprechend, hei Streptokokkeninvasion unwirksam, während der Inkubationszeit nicht mehr immunistrungstüchtig, sind einfach Bestätigungen dieser Behanptung und uach den damals vorgebrachten Beweismitteln als unanshleiblich zu erwarten gewesen. Und in dieser Streptokokkeneinwirkung liegen dann auch die Momente, welche dem Processe am thierischen Leib den von Herru Hansemann mit Recht bei isolirter Einverleihung des Diphtheriebacillus vermissten progredienten Charakter verleihen. Jedenfalls bleibt es nach diesen Darlegungen zu verwerfen, einfach Blutserum bei jeder Diphtherie einzuspritzen. Denn eine Aussieht auf Erfolg hätte seine Heranziehung bei günstigster Erwartung nur für die katarrhalische Diphtherie.

Was haben wir nun bei der Auwendung des Diphthericheilserum erleht? Ueber die unheilingt vorausgesagte Euschädlichkeit hat sieb llerr Hansemann in treffendster Weise geänssert. Denn jedenfalls ist heute festgestellt: Nieren uml Herzthätigkeit werden in vielen Fällen ich behanpte durchaus nicht in allen -- durch die Sermninjectionen sehwer geschädigt. Und wer erlebt hat, wie einer prophylaktischen Einspritzung unter Hervorbrechen des mehrfach beschrichenen Hautausschlages schwerste Erscheinungen seitens des Herzens und ernsteste Collapszustämle gefolgt sind, der wird in der That nicht an der Anschauung von der absoluten Ungefährlichkeit der Seruminjectionen festhalten wollen. Die Erklärung für das Zusammenbrechen der so bestimmt geäusserten Voraussagungen bildet die anfängliche Benutzung geringer Serumdosen und die spätere Heranziebung stärkerer Gaben. Bei beschränkter Anwenlung des Serum lassen die dominirenden Symptome der diphtherischen Erkrankung die Nebenwirkung anderer Schädigungsmomente nicht so auffällig werden und verdecken, dass der nicht mehr auf der Höhe seiner Widerstandsfähigkeit stehende Organismus sich auch der Giftwirkung des Mittels bengte. Dies findet erst bei hoher Gabenreichung evidente Bestätigung.

Die Dosirung des Mittels oder besser gesagt die fehlende Maassbestimmung für seine Anwendung ist überhaupt eine der jetzigen Höhe der Wissenschaftlichkeit unserer Bestrebuugen so wenig entsprechende Erscheinung. Ein Wettrennen in der Hühe der Gabenverabfolgung fand statt. Das, m. H., kann der am hesten beurtheilen, der genau nach den Mittheilungen des Herrn Behring von vornherein an die Krankenhehandlung gegangen ist. Und wer will heute sagen, wann wir nach Herrn Behring's Anschauung durch das Ziel gehen können. Dass hier natürlich auf die feineren Unterschiede: das Alter des Kindes keine Rileksicht genommen werden konnte, ergieht sich ans dem Gesagten von selbst und ebenso, dass man kein Bedenken trug, kleinsten Kindern eine volle Serunnlose mit einem halben Deeigramm Carbolsänre, d. h. der Hälfte der für einen erwachsenen Menschen bei innerlicher Darreichung festgestellten maximalen Einzehlose subeutan zu veralfolgen.

Endlich - und hier befinde ich mich in völligster Uebereinstimmung mit dem Herrn Vortragenden, wie ja aus meiner kürzlich erfolgten Mit-theilung hervorgeht — ist die versprochene Immunität einfach ausgeblieben. Ich will weder auf die Beispiele, die Herr Hansemann gebracht, noch auf eigene Erfahrungen zurückkommen; da ja das Zugeständniss der Kirze der Immunitätsdauer und von Recidiven nach Ileilungen, die auf Rechnung des Serum gesetzt waren, gerale von Seiten der Herren um Herrn Behring der Aufgabe der Immunitätsanschanung gleichkommt. Aber ich möchte darauf binweisen, dass die natürliche menschliche Immunität von diesen Beobachtern völlig unberücksichtigt gelassen wird. Um die natürliche Widerstandskraft des Menschen, wenn auch in beschränkter Weise, zu verauschaulichen, haben wir seit Jahresfrist in jedem Diphtheriefalle - bei allen selbstbeobachteten Erkranknngen, sowie in allen zu unserer Cognition gekommenen Affectionen, wo es gelang die bebandelnden Collegen dafür zu interessiren, - festzustellen begonnen: wie viel Erkrankungen wurden die Quelle nachweis-licher Uebertragung auf andere, wie viel jugendliche Individuen sind trotz des Mangels jeglicher Isolirung nicht einer Secundäraffection anheingefallen. Die geuauen Daten werden später veröffentlicht werden. Hier das Resumé. Durch 98 Fälle, die durchschnittlich mit zwei erwachsenen Personen und mit je einer unter 15 Jahren und in einem Drittel der Fälle mit einem jngendlichen Wesen zwischen 15 und 20 Jahren in engem Zusammensein sich befanden, sind insgesammt 21 Personen, 2 erwachsene, 2 jugendliche und 17 Kinder infleirt worden. Somit ist, was jedem Praktiker bekaunt, zahlenmässig erwiesen, dass eine grosse Anzahl von kindlichen und jugendlichen Individuen hei innigster Berührung mit Diphtheriekranken keine Spur eines gleichen Leidens erwerben, selbst wenn sich vollvirulente Diphtheriebaeillen in ihrer Mundflüssigkeit oder ihrer Nasenhöhle nachweisen liessen. Heiset es nicht solche Erfahrungen einfach übersehen, wenn Herr Hilger ohne Bedenken ans dem Nichterkranken des Säuglings einer diphtheriekranken Mutter folgert, dass einzig und allein die Impfung Schutz gewährte; oder wenner und andere Antoren, weil Kinder wohl eine Diphtherie, aber keine tödtliche Form erworben, die Impfung allerdings für den milderen Verlauf verantwortlich machen, aber auf die Nothweuligkeit einer köheren Dosenverabfolgung hieraus schließen zu müssen glauhen? Ohne mich auf theoretische Erörterungen einzulassen, stelle ich die 3 Fälle, in denen ich nach 2-4tägigem Bestehen der diphtherischen Affection zu sängemlen Müttern gerufen wurde, gegenüber. In diesen 3 Fällen, das ist die Gesammtsumme dieser Affectionen bei derartigen Patientinnen, die ich geschen, ist der Säugling nicht erkrankt; das heisst in 100 pCt. der Fälle, um mit den alles in Procentrechnung umsetzenden Herren zu aprechen. Und ich glauhe, eine solche Höhe der Immunität wird noch immer das Inleal der Sermutherapeuten bleiben müssen.

Stets wird die Anders liegen die Verhältnisse bei Heilversuchen. Serumtherapie hei der katarrhalischen Diphtherie seheinbare Erfolge zu feiern haben, weil sich hier nicht - oder wir müssten erst Statistiken erlangen, in denen alle, aber auch alle Verhältnisse durch die Menge der Zahlen ihre Beriteksichtigung, wie etwa in der Pockenstatistik, finden — nachweisen lassen wirl, was an sich und was durch das Serum geheilt worden ist. Dunkel und schwer controllirbar wird die Einwirkung dieses Mittels bleiben bei dem ernsteren Krankheitsbild, das uns die anstrekende Halsbräune gewühnlich darbietet, wenn die Beobachtungen, wie hisher, nur an der bacillären Exploration haften bleiben. Schon einmal ist der Versneh der Blutserumbehandlung, wie bereits Herr Geheimrath v. Bergmann hervorgeholen und auch in meiner ersten Publication herangezogen ist, bei einer Infectionskrankheit gemacht worden, die hierfür das denkbar günstigste Object war, hei dem Wundstarrkrampf. Hier liegen gleichfalls, wie bei Immunisirungsversueben die Verhältnisse so klar und anschaulich, dass jedes Exempel leicht geprüft, jeder Irrthum, jede Autosuggestion, jede Heurtheilung nach dem Gefühl, ausgeschlossen werden kann. Es handelt sich bier um einen wohlcharakterisirten Krankheitserreger, um ein einheitliches ätiologisches Moment; und das typische Bild der Krampferscheinungen am Menschen ruft die Einverleibung des Bacillus auch beim Thier hervor. Die Probe fiel nicht zu Gunsten des Verfahrens aus: und man hat nichts wieder davon gehört. Hätte diese vorangegangene Erfahrung nicht von vornherein bei ruhiger Ueberlegung ein wohlthätiges Misstrauen hervorrufen müssen, wenn plötzlich für die so viel complicirteren Verhältnisse der Diphtheric die weitgehemisten Versprechungen gewagt wurden?

Ich muss mich hier beschränken, auf meine früher mitgetheilten Erfahrungen hinzuweisen und mir für heute versagen auf die inzwischen gesammelten einzugehen. Aber ein Missverständniss in Betreff meiner letzten Publication ist noch aufzuklären. In den Referaten über diese Arbeit wird stets von der Mittheilung einer Statistik von 26 Fällen, die für die Serumbehandlung in Betracht kommen, gesproehen. Hätte ich durch mmerische Aufstellung meine Behauptungen beweisen wollen, so würde ich ja in den gerügten Fehler verfallen seln, unter Zumgrundelegen viel zu kleiner Zahlen ein Urtheil ahgeben zu wollen. H., ich habe mich nicht veranlasst geschen, einfache katarrhalische Erkrankungen oder Affectionen, welche auf für ansere antiseptische Behandlung zugänglichen Stellen lovalisirt waren, auch noch mittelst Sernninjertionen zu behandeln. Denn, wie ich schon frilher zahlen-mässig nachgewiesen, haben wir seit zwei Jahren niemals ein Kind verloren, das nus mit derartigem pharyngealen Befunde, d. h. im ersten Anfange der Diphtherie zugeführt wurde: und dies waren im genannten Zeitramne 91 Kinder. (Um ledes weitere Missverstehen auszuschliessen: Selbstverständlich sind nicht etwa alle übrigen Kinder mit fortgeschrittener Veränderung zu Grunde gegangen. Die Gesammtsterblichkeit in den erwähnten 387 bakteriologisch untersuchten Erkrankuugen betrug genau 181/2 pCt., und ich weiss, dass zahlreiche Collegen in ihrer Privatpraxis noch viel günstigere Zahlen erlangten.) Wir wollten, m. II., und das ist von den Herren Referenten übersehen worden, ja nur meinen Ausführungen entsprechende Affectionen, in denen wir im Gegensatz zu den Erfolgen unserer früheren Behandlungsmethoden nach den bekannten verheissnugsvollen Angaben eine viel energisehere Einwirkung durch die Serumtherapie erwarten mussten, zur Prüfung heranziehen. Wenn das Mittel auch nur in wenigen dieser den geäusserten Anforderungen durchaus entsprechenden Fällen versagte, so war es chen kein Specificum mehr.

Wenn wir nun von anderer Seite fiber so durebaus günstige Resultate mittelst der neuen Behandlungsart beriehtet finden, wenn wir hören, dass Kinder seheinbar in extremis durch Serumeinspritzung zu neuem Leben erwachen, so wissen wir, dass die Curve bei der Diphtherie plötzlich himmter und steil hinauf fährt. Wenn aber ein Kind, das uns im Frühstadium der Erkraukung mit geringfügler Betbeiligung des Larynx zugeführt wird, trotz vorgeschriebener energischer Gabe von Behring-Ehrlich sebem Serum No. III an dem fortschreitenden und heralsteigenden Processe ohne jede Spur einer septischen Complication zu Grunde geht, so beweist ein solcher Fall mehr als hundert günstig verlaufene. Und Niemand darf dem doch nur nach neuer Erkenntniss ringenden und einer klaren Beurtheilung zustrebenden arzte verargen, wenn er einem so entschiedenen Misserfolge zunächst mehr Gewicht zuertheilt, als einer ganzen günstigen Krankenhausstatistik.

llr. Edmund Meyer: Ilerr llansemann hat gegen die Specifität des Löffler'schen Baeillus angeführt, dass man ihn bei Krankheiten fände, die mit der Diphtherie absolut nichts zu thun bätten. Er exemplificirt in erster Linie auf die Rhinitis fibrinosa, bei der man, wie er



sagt, in allen Fällen den Lüffler'schen Bacillus finde. Es wäre ausserdem kein Fall bekannt, sagt er, bei dem eine Rhinitis fibrinosa im späteren Verlauf eine Diphtherieinfection herbeigeführt habe. Diese beiden Thatsachen entsprechen nicht vollkommen den Erfabrungen, die ich bei 17 Rhinitis fibrinosa-Fällen, die ich in der Königlichen Universitäts-Poliklinik für Hals- und Nasenkranke zu untersnehen Gelegenheit hatte, gemacht habe. Unter 17 Fällen habe ich 9mal den Diphthericbaeillus nicht gefunden, während er in 8 Fällen voll virulent vorhanden war. In einem Fall, deu ich genaner heobachten konnte, stellte sich ausserdem ein Zusammenhang mit echter Diphtherie heraus. Es kam vor eirea einem Jahre ein 11 jähriger Knahe zu uns in die Poliklinik mit Klagen über Nasenverstopfung. Die Untersuchung ergab links eine typische Rhinitis fibrinosa. Allgemeinerscheinungen und Erscheinungen von Seiten der Halsorgane waren nicht vorhergegangen. Die bakteriologische Untersuchung ergab in diesem Falle Diphtheriebaeillen, die, wie das Thierexperiment zeigt, vollvirulent waren. 0.5 cem einer 3 tägigen Bouilloncultur Meerschweinehen injicirt, tödteten ein Thier innerhalb 36 Stunden. Die Anamnese ergab, dass der Knabe in einer Classe war, in der mehrere Diphtheriefälle vorgekommen waren. Einige Tage, nachdem dieser Knabe an Nasenverstopfung erkrankt war, erkrankten seine in demselben Hanse wohnhaften Gespielen an echter, schwerer Diphtherie. Die Gespielen besuchten eine andere Schule, eine andere Infectionsmöglichkeit war nicht herausznfinden. Ich glanbe. dass man in diesem Falle wohl den Thatsachen Zwang anthun müsste, wenn man einen anderen Zusammenhang construiren wollte, als den, dass der Knabe mit Rhinitis fibrinosa die Uebertragong der Diphtherie auf die Gespielen berbeigeführt hat. Wir müssen infolgedessen bei Rhinitis fibrinosa, glaube ich, eine Rhinitis fibrinosa simplex und eine Rhinitis fibrinosa, die auf Diphtherieinfection hernlit, annelmen.

Aebnlich, wie für die Rhinitis fibrinosa, dürtten die Verhältnisse bei der Augina lacunaris liegen. Die Angina lacunaris ist an und für sich eine von der Diphtherie grundverschiedene Krankheit, jedoch giebt es Fälle, in denen eine Diphtherieinfection unter dem Bilde der Angina laeunaris verlänft. Ich habe vor einigen Monaten in der Berliner klinischen Wochenschrift eine Beobachtung mitgetheilt, die in dieser Beziebung recht interessant ist, und ich erlaube mir, sie ganz kurz hier zu wiederholen. Von einer Gesellschaft von 28 Personen, die in einem hiesigen Restaurant sieh versammelt hatten, erkrankten 3 Tage nach dieser Gesellschaft 3 an echter Diphtherie und 5 an Angina lacunaris. Einen von den Angina lacunaris-Fällen hatte ich Gelegenheit zu untersuchen. Die bakteriologische Untersuchung ergah fast Reineultur von Dipbtheriebaeillen, die ihre volle Virulenz behalten batten. Auch hier war eine Dosis von 0,5 ccm einer Bouilloucultur ansreichend, um das Versuchsthier innerhalb 2 mal 24 Stunden zu tödten. Wir müssen also auch in diesem Falle eine Diphtherieinfection annehmen, die aber infolge eines weniger geeigneten Nährbodens nur zu einer Angina lacunaris führt, obne eine echte Diphtherie zu verursachen.

Ans diesen beiden Beobachtungen geht meiner Ansicht nach hervor, dass das Vorkemmen des Löffler schen Bacillus bei Rhinitis fibrinosa und Angina laeunaris nicht gegen die Specificität desselhen verwerthet worden kann.

Hr. Hahn: M. H., wenn ich mir erlanbe, Ihnen über meine Erfahrungen mit dem Diphtheriebeilserum einige statistische Mittheilungen zu machen, so geschicht es, weil meiner Ansicht nach die Frage der Heilwirkung des Diphthericheilserums nur durch die Statistik zu lösen ist. Mit allgemeinen Bemerkungen über günstigen Verlauf, mit den sogenannten glinstigen klinischen Beobachtungen nach Anwendung des Heilaerums wird man bei einer Krankheit, wie der Diphtherie, die einen sehr ungleichen Verlauf zeigt, die in Bezug auf die Mortalitätsziffer ausscrordentlich schwankt in den verschiedenen Jahreszeiten und Jahren, glaube ich, nicht viel Sicheres beweisen können. — Man muss eine Statistik liefern, die einen Vergleich zieht zwischen den früheren Behandlungsmethoden der älteren Perioden und der Impfperiode. möchte Ihnen zunächst kurz meine älteren Erfabrungen über Diphtherie mittheilen, die ich im Krankenhause Friedrichshain seit dem Jahre 1880 zu machen Gelegenheit hatte. Es wurden in der Zeit von 1880 bia 1894 4571 Fälle behaudelt. Von diesen 4571 Fällen sind 2550 geneaen. Die Mortalität stellt sich auf 44,8 pCt. Was die Anzahl der Fälle in den einzelnen Jahren anbetrifft, so haben wir in dem ersten Jahre 191, im zweiten 182 behandelt, dann schwankte in den nächsen Jahren die Frequenz zwischen 300 und 350, stieg im Jahre 1892/93 aut 400, zuletzt im Jahre 1893/94 auf 550 und dürfte nach den Berechnungen, die ieh jetzt angestellt habe, in diesem Jahre vielleicht auf 600 sieh belaufen. Es ist danach eine erhebliche Differenz nicht zwischen dem letzten Jahre und der Berichtsperiode bei Anwendung des Heil-seruma vorhanden. Dagegen ist eine Differenz von ca. 200 Kranken zwischen dem Berichtsjahr und dem Jahre 1892 93 zu erwarten.

Was die Resultate anbelangt, so sagte ich schon, dass die Mortalitätsziffer 44,8 pCt. im Durchschnitt betrug. — Die Mortalität sank stetig. — In den ersten drei Jahren stellte sich die Durchschnittsmortalität auf etwa 56 pCt. heraus, in den letzten drei Jahren auf BBpCt. Zwei Jahre, die in diesen letzten drei Jahren nicht mit einbegriffen sind, waren ausserordentlieh günstig. Es waren die Jahre 1888 und 1889. Die Mortalitätsziffer hetrug in diesen Jahren 34 und 32 pCt.

Nachdeu ich diese Zablen vorausgeschiekt habe, gehe ich zu der Impfperiode über. Die aus dieser gewonnenen Resultate erstrecken sich auf die Zeit vom Februar bis zum 12. November 1894, bis zu welchem Tage ich an den Magistrat Mittheilungen über das Diphthericheilserum

gemacht habe. — In dieser Periode sind uns zugegangen 466 angeblich Diphtheriekranke. Es hat sich aber bei genauer Beobachtung herausgestellt, dass von diesen 466 Fällen 36 Fälle nicht an Diphtherie oder nicht an Diphtherie allein litten, und zwar 15 geheilt und 3 ungeheilt entlassene Kranke, bei denen meisteus nur eine leichte Angina vorhanden war, und ansserdem noch 18 Fälle, die mit Searlatina eomplieirt waren, und die nach der inneren Station verlegt wurden. Ich habe diese 36 Fälle zunächst von der Gesammtzahl und ferner, da sie alle nicht geinpft waren, auch von den nichtgeimpften Fällen abgezogen. Es stellte sich mm in der Zeit vom Februar bis zum 12. November folgendes Verhältniss heraus. Es sind im Gauzen 430 Fälle behandelt. Gestorhen sind von diesen 430 Kranken 142. Das ist eine Mortalität von 38 pct. Davon sind geimpft 205. Von diesen 205 sind gestorben 49, macht eine Mortalität von 24 pct. Nicht geimpft sind 225, abzüglich der erstgenannten 36. Von diesen 225 sind 93 gestorben. Es beläuft sich die Mortalität auf 41 pct.

Aus dieser Zusammenstellung, m. 11., geht hervor, dass die Gesammtmortalität in dem vorhin bezeichneten Zeitraume von ungeführ 9 Monaten sich gegen die letzten Jahren nur nuerheblich verändert hat. Wir hatten in den letzten Jahren inn Durchschnitt 38 pCt. Mortalität, während in der Spritzperiode die Gesammtmortalität 33 pCt. betrug. In den Jahren 1888 und 1889 mit Mortalität von 34 und 32 pCt. stellte sieh die Mortalität in einem Jahre sogar um 1 pCt. niedriger als in der Impfperiode.

Gesammt-Summe 430, gestorben 142, Mortalität =  $93 \, \text{pCt}$ . Geimpft . . . . . 205, , 49, , = 24 , Nicht geimpft . . . 225, , 93, , = 41 ,

Anffallend ist nun, wie ich Ihnen durch die eingefügte Tabelle andeute, der erheblich geringere Procentsatz der Mortalität bei den Geimpften als bei den Nichtgeimpften. Aber dabei muss in Betracht gezogen werden, dass ungefähr unter den 205 Fällen bei der Hälfte eine Auswahl getroffen wurde, und zwar eine Auswahl in dem Sinne der Entdecker des Heilserums, d. h. es wurden Diejenigen, die von vornherein verloren erschienen, die sterbend eingeliefert wurden, hei denen es sich um schwere septische Diphtherie handelte, oft niebt mehr geimpft, weil doch keine Aussicht auf Erfolg vorhanden war. Erst hei den letzten Fällen, da wir endlich endlich einmal Klarheit über die Wirkung des Mittels erlangen wollten, wurde ohne Ausnahme das Heilserum zur Verwendung gebracht, solange uns das Mittel zugänglich war.

Zum Schloss halte ich mich für verpflichtet zu erwähnen, dass wir in den 205 Fällen erhebliche nachtheilige Folgen nicht beobachtet haben, mit Ansnahme wiederholter Erytheme, wie sie von anderen Autoren beschrieben sind. Albumen ist in der Mehrzahl der Fälle, sowohl bei den Geimpften, als bei den Nichtgeimpften vorgekommen. Hämorrhagische Nephritis haben wir bei den geimpften Krauken nicht beobachtet. Das Auftreten hätte auch keinen Beweis liefern können für die Entstehung durch die Impfung, da hämorrhagische Nephritis bei früheren Epidemien bei uns heobachtet wurde.

lch muss nun aus diesen Zahlen feststellen, dass hei unserem Material, nachdem die Hälfte der Kranken einer Impfung unterzogen, dennoch die Gesammtmortalität im Vergleich zn den letzten Jahren nicht erheblich gesunken ist. — Allerdings treten die Kranken in unsere Behandlung meist nach dem 3. und 4. Tage der Erkrankung, und oft noch später.

Es ist möglich, dass die Verhältnisse sich günstiger gestalten, wenn man Gelegenheit hat, mit der Auwendung des Heilserums früher zu beginnen. Ein am 2. Tage der Erkrankung geimpftes Kind ist gestorben.<sup>1</sup>)

llr. Aronson: M. II., der Vortrag des Herrn Hansemann zerfällt in zwei Theile; in ersten Theil hat er die Bedeutung der Diphtheriebacillen für die Entstehung der Diphtherie bezweifelt, in dem zweiten Theil die gute Einwirkung des Serums auf den Verlauf derselben. (Zuruf: Die specifische!) Zu heiden Theilen möchte ieb mir erlanben einige Bemerkungen zu maehen.

Was die Wichtigkeit des Vorhandenseins der Diphtheriehaeillen anbelangt, so sind von Herrn Baginsky und von Herrn v. Bergmann einige der springendsten Punkte hier schon erwähnt worden. Noebmals betonen möchte ich die enorme Mortalität derjeuigen Fälle, bei denen Diphtheriebaeillen nachzuweisen sind, gegenüher der ganz minimalen Sterblichkeit bei denjenigen Erkraukungen, in denen sich keine Diphtheriebaeillen finden. Den Nachweis der Diphtheriebaeillen in der Praxis betreffend, will ich hier eine Bemerkung machen, die zwar nicht ganz zur Sache gehört, aher insofern von Wiebtigkeit ist, als neuerdings in Amerika und auch hier empfoblen worden ist, in jedem Falle diese bakteriologische Untersnehung vorzunehmen. Hier ist nur der nach 24 Stunden gelungene positive Befund von Diphtheriebaeillen beweisend, denn in einigen Fällen von typischer Diphtherie ist es mir erst am 3. Tage gelungen, Diphtheriebaeillen sicher durch Cultur nachzuweisen.

<sup>1)</sup> Während der Correctur erhalte ich von Herrn Dr. Dierbach, Georgenkirchstrasse 43, am 22. XII. 94 eine schriftliche Mittheilung, dass das Kind Frentzel, welches am 10. November von Herrn Dr. Dierhach nach dem Krankenhaus geschiekt, hier mit Serum behandelt wurde, nach fieberfreiem Verlauf am 29. November mit Temperatursteigerung von 40 pCt. und Auftreten von einem Erythem und gleichzeitiger Anschwellung der Kniegelenke und Schmerzhaftigkeit der Schulter und Fussgelenke ohne nachweisbare Schwellungen letzterer erkrankte. Nach einer leichten Gabe Natr. salieyl. unter Schweissansbruch völlige Entfieberung.

Aber dies ist die Ausnahme. Meistens ist es möglicht durch Züchtung auf Löffler'schem Sernm nach einem Tage Diphtheriebaeillen zu finden.

Was ferner die blentität der Wirkung des Dinbtheriegiftes bei Thieren and beim Meuschen anbetrifft, so habe ich in nemerer Zeit einige Brotachtungen gesammelt, die diese vällige Anabogie auf's Deutlichste beweisen. Schon von Ronx waren diphtherische Lähmungen bei Hunden beschrieben, mid ich selber habe im vorigen Jahre in dem Vortrag, den ich hier gehalten habe, ähnliche Benbachtungen mitgetheilt. Am allertypischsten können diese Erscheinungen bei Pferden auftreten. in den letzten Wochen verschiedene Thiere beidachtet, die nachdem die localen Erscheinungen, die nach den Injertionen von Diphtherietoxin auftreten, völlig geschwunden waren, nach 4-7 Wachen Symptome darboten, die in jeder Bezichung den Erscheimungen der diphtherischen Lähmung beim Menschen zu vergleichen, ja absolut identisch mit denselben siml. Diese Lähmungen sind hei Pferden so typisch, wie sie bei keiner anderen Thiergattung bisher teschrieben sind. Es tritt nach 3.4 Wochen zuerst eine Schwäche der hinteren Extremitäten auf, die sich später zu einer vollständigen Ataxie steigert, so dass die Thiere, die zwar noch stehen können, besonders wenn man sie auf glatten Boden führt, hinfallen und sich nicht selbstständig wieder erheben können. Es kommt dann eine Schwäche und Arythmie des Pulses hinzn, die Fresslust ist gering, und die Thiere gehen meist 6-7 Wochen nach der Injection an diesen Lähmungserscheinungen zu Grunde. Es findet sich auch hier ein abtzlicher Tod an Herzlähmung, den ich z. B. bei einem Pferde beobachtet habe, das angestrengte Benöihungen gemacht hatte, nachdem es hingefallen war, wieder aufzustehen. Das Thier starb nach 2 Stunden unter den Symptomen der aruten Herzschwäche mit Lungenödem. Ein anderes Thier starb an einer Schluckpneumonie, wieder andere Thiere gehen an fortschreitenden Lähmungserscheinungen zu Grunde.

M. H., einen weiteren Beweis für die absolute Identität dieser Erscheinungen bietet die pathologisch-histologische Untersuchung der Nerven. Ich habe deu Ischiadieus und das Rückenmark dieser Thiere genau notersucht, und es hat sich hier herausgestellt, was mir von ganz besoulerer Bedeutung erscheint, dass die Befunde ganz denjenigen gleichen welche Meyer, Eichhorst und Arnheim bei der diphtherischen Lähmung des Menschen beschrieben haben. Es sind hei einer grossen Auzahl von Nervenfasern die Markscheiden willig geschwunden. Bei anderen ist mur ein ganz schmaler, durch Osmiumsäure kaum mehr fürbharer Saum erhalten. Auch die bekannte Zerkliftung der Markscheiden kam zur Beohachtung, danu anch Blutungen in peripherischen Nerven mul im Rückenmark, kurzom absolut dieselben Veränderungen, wie sie beim Menschen beschrichen. Ich werde mir erlauben, in einer der nächsten Sitzungen diese Präparate zu demonstriren, da die völlige histologische Identität derjenigen Processe, wie sie nach Diphtheriegiftingetionen hei Thieren und Menschen auftreten, sehr beweisend ist, und gerade eine solche Spätwirkung bisher bei keinem von anderen Bakterien producirten Gifte hekannt geworden ist.

Ich komme nun zu einigen Bemerkungen über den zweiten Theil des Vortrages, zu der Wirksankeit des Serums oder des Antitoxins beim Menschen. Was die Immunisirungsfrage anlangt, so sind hier sowohl von mir wie von Herrn Behring zuerst zu kleine Dosen gegelen worden; ich habe schon in der Discussion zu dem Vortrage "des Herrn Behring auf der Wiener Naturforscher-Versammlung mit Bestimmtheit vortragen können, dass die von Behring empfohlenen Dosen nicht ausreichend sind; dass jedoch die Immunisirung von einem glüstigen Einfinss ist, das scheinen mir die Verhältnisse, wie wir sie im Kaiser Friedrich-Krankenhaus beobachtet haben, anf's Deutlichste zu illustriren. Während in den Perioden, in denen die Schutzinpfung nicht vorgenommen ist — das ist sowohl früher, wie auch in der letzten Zeit der Fall—in zahlreichen Fällen, in welchen viele Geschwister aufgenommen sind, so ist das in einer ganz auffallend geringeren Zahl in der Periode der Immunisirung der Fall gewesen. Ebenso lst die Besserung der Resultate charakteristisch, seitdem wir zu größeren Antitoxindosen übergegangen waren. —

Ich habe schon vor einem Jahre hier vorgetragen, dass die Heilwirkung des Antitoxins nur sieher bewiesen werden kann — und hier stimme ieh mit Herrn Geheinnrath Huhn völlig üherein — durch statistiselte Daten, und zwar am siehersten dadurch, dass im Laufe einer Periode der Behandlung die Mortalität weit uuter denjeuigen Procentsatz herahsinkt, den sie bisher selhst in der güustigsten Zeit in den betreffenden Krankenhäusern eingenommen hat. Das kann natürlich nur schwer bei einem Material beobachtet werden, von dem nur ca. 50 pCt. aller Fälle hehandelt sind, wie im städtischen Krankenhaus Friedrichshain, das kann nur dann beobachtet werden, wenn sämmtliche oder weitnus die Mehrzahl aller Fälle gespritzt werden, und zwar mit genügenden Dosen. Nun ist aus der ersten Beobachtungsperiode des Herrn Grheimrath Hahn ja schon durch die früheren Mitheilungen des Herrn Behring n. s. w. bekannt, dass die Dosen viel zn klein waren. —

Ueber die ersten Versuche, durch die ein sicherer statistischer Beweis für die Heilwirkung des Serums erbracht ist, hat Herr Katz hier berichtet und zwar heziehen sich diese Mittheilungen auf eine Periode der Behandlung, in der der Einwand des Herrn Gottstein, dass jetzt ein anderes Material in den Kraukenhäusern ist wie früher, durchaus nicht zutrifft. Denn das war elne Zeit, in der überbaupt Niemand hekannt war, dass eine audere Art und Weise der Behandlung vorgenommen wurde. Ieh habe die Zahlen in diesen 4½ Monaten zusammengestellt. Es hat sich herausgestellt, dass — sämmtliche Fälle mit eingerechnet,

also auch die moribund eingelieferten — wir bei 190 Patienten eine Mortsbität von 11 pCt. gehabt haben. Das ist also in der immerhin langen Zeit vom 1½ Monaten weuiger als die Häffte, selbst verglieben mit der ginstigsten überhaupt jemals sowohl in diesem als in einem anderen Berliner Krankenhause brobachteten Zahl. Noch beweisender ist ja die Thatsache, auf die Herr Gottstein unterlassen hat, näher einzugehen, dass, nachdem die Behandlung aufgegeten wurde, die Mortalität sofort wieder auf die alte Höhe von ca. 40 pCt. emporstieg, um wieder zu fallen, als die specifische Behandlung wieder aufgenommen

Worans, m. H., erklären sich nun die verschiedenen Resultate, die in Berlin in den Krankenhäusern erzielt sind? Ich glaube, es ist sehr einfach. Es sind die bisher lei schweren Fällen angewandten Dosen in vielen Krankenhäusern zu klein gewesen. Eine Vergleichsprüfung des Sermus, das Herr Katz damals von mir bekommen hatte, mit dem Behringischen Präparat hat ergeben, dass das Sermu mindestens gleich war dem Höchster Präparat No. 3. Von diesem wurden in sehr schweren Fällen 20 eem auf einmal eingespritzt. Das entspricht also ca. 30 eem des jetzt im Hamlel befindlichen Höchster Präparats No. 2. Solche Hosen sind denn anch später von dem Behringischen Serum im Kaiser Friedrich-Kinderkrankenhause angewandt worden, d. h. in sehweren Fällen sind nicht 1000, sonlern nach den Berechnungen von Behring 3000 hummulitätseinheiten eingespritzt worden. Wenn die Herren Körte und Hahn in schweren Fällen solche Dosen anwenden werden, dann glante ich, wird sich auch die Mortalität in ihren Krankenhäusem teessern.

Es ist noch eine Thatsache anffallend: die Herren, die hauptsächlich als Gegner der specifischen Therapie der Diphtherie bisher aufgetreten sind. Rosenbach, Schleich, Gottstein, Hansemann, haben bisher diese Behandlung der Diphtherie überhaupt nicht geüht und nicht klinisch beobachtet. Einer der Herren, der in einer politischen Wochenschrift in einem für weitere Kreise bestimmten Aufsatz über diese Behandlung geschriehen hat, ist so wenig orientirt, dass er angiebt, eine Heildosis enthalte 0,5 gr Carbolsäure, während selbst in dem Höchster Präparat nur der zehnte Theil dieser Menge enthalten ist. Ich selbst henutze noch kleinere Dosen eines weniger giftigen Antiseptiknms (Trikresid). Es ist nur zu empfehlen, dass die Herren, anstatt am grünen Tisch über diese Dinge zu speculiren, in die Krankenhäuser gehen und sich die specifische Behandlung der Liphtherie anschen möchten. Ich glaube, dass nur auf diese Weise die Herren von der jetzigen Gegnerschaft werden hekehrt werden können.

Hr. Scheinmann: M. H., nm die Statistik für die Benrtheilung des l'tiphthericheilsernms zu verwerthen, muss man verlangen, dass der Krankheitsbegriff Diphtherie einheitlich ist und in seiner Definition von Allen anerkannt wird. Dieses ist nicht der Fall. Die klinischiliagnosticirte Diphtherie deckt sich nicht mit dem, was hente hakteriologisch als Diphtheric diagnosticirt wird. Wie Herr Virehow schon anfiihrte, sind wir in Verlegenheit um ein neues Wort. wenn auch, wie ich glaube, unbeahsichtigte Täuschung der Allgemeinwenn man Krankheitsformen, welche hakteriologisch als Diphtheric bezeichnet werden müssen, mit denen ohne Weiteres identificirt, welche wir bisher klinisch Diphtherie genannt haben. Locale Schleimhautentzündnugen, welche mit Membranbildungen einhergehen, sind, ob sie mit oder ohne Anwesenheit des Diphtheriehaeillns sich uns darstellen, nicht selten von durchaus günstiger Prognose. Dies wird besonders illustrirt durch ein genaueres Eingehen auf die hier schon wiederholt angefilhrte Rhinitis fibrinosa. Ich hahe etwa 40 bis 50 Fälle dieser Art geschen und habe schon bei Gelegenheit des Baginsky'schen Vortrages über die Actiologie der Diphtherie vor Jahren darauf ansmerksam gemacht, dass die Anwesenheit des Diphtheriebacillus keineswegs die Prognose verschlechtert. on Rhinitis fibrinosa mit Diphtherie habe ich gesehen 5 Fälle. Diese Fälle batten denselben günstigen Verlauf, wie die anderen 45 Fälle von Rhinitis fibrinosa, die ich in früheren Jahren heobachtet habe. Die Membranbildung, welche dort statt hat - und zwar wochenlang, nicht über die Grenze der Nasenschleimhaut hinaus, ja hleiht mitnuter auf eine Seite beschränkt, es finden sich bei dem Ahheilen des localen Processes keinerlei Geschwüre, Allgemeinerscheinungen sind äusserst geringfügig, Nachkrankheiten kommen nicht vor. Alle Beobachter stimmen darin üherein, dass die Rhinitis fihrinosa eine prognostisch durchaus gutartige Erkrankung loealen Characters darstelle. Der Befund von Löffter'schen Bacillen hei solchen Fällen ändert daran nichts. Um einen vollständig einwandsfreien Fall zu haben, habe ich von einem dieser Fälle eine Membran an das Infectionskrankenhaus ilbersandt mit der Bitte um Bericht. Der Bericht lantete: am 29. V. übergebene Fibringerinnsel enthält mikroskopisch Diphtheriebacillen, Streptokokken und Staphylococcus alhus. Ueberwiegeud waren die Diphtheriebaeillen, welche daraus in Reineultnren gezüchtet wurden. Dieselben in Dosis von 0,1-0,2-0,3 Bouilloncultur (48 Stunden alt) Meerschweinchen von ca. 200 gr injicirt, tödteten diese Thiere unter den für Diphtherie der Thiere typischen Erscheinungen innerhalh 24 Stunden." Es handelte sich um ein Kiud von 3 Jahren, welches an typischer Rhinitis fibrinosa mit woehenlanger Membranhildung in der Nase von mir ambulant beobachtet und hehandelt wurde. renter localer Therapie heilte die Nasenerkrankung, wie in allen solchen Fällen, ohne jeden Zwischenfall.

Auch an der Virulenz der Bacillen darf doch in dem Falle nicht mehr gezweifelt werden. Es stellt sich also herans,



dass Schleimhanterkrankungen mit Membranbildung und typischen virulenten Löffler'sehen Bacillen eine durchaus günstige Prognose haben. Ob dies uur für die Nasenschleimhaut Gültigkeit hat? Die Anwesenheit von Löffler'schen Bacillen bei kiiniseh gutartiger Angina lacunar., gutartige Memhranbildungen im Pharynx, wie sie mitunter zu beobachten sind, spreehen dagegen. In-folge der günstigen Prognose sind solche Fälle gewiss ungeeignet, für die Beurtheilung eines neuen Dipbtherieheilmittels verwerthet zu werden. Die schweren Formen der Diphtherie, welche mit Nekrose des Gewebes, mit fortschreitender Ausdehnung des Processes, mit schweren Allgemeinerscheinungen einhergehen, hat man von der Serumbehandlung als nicht geeignet ausgesehlossen oder behauptet, dass solche Fälle selion zu spät in die Bebandlung gekommen sind. Ist denn die "reine" Dipbtherie fiberhaupt eine prognostisch schwere Erkrankung? Solange nicht bewiesen wird, dass durch die Behandlung mit Heilserum die Mortalität der klinisch schweren Formen von Diphtherie, wie sie der Praktiker als solche fürehtet, wesentlich herabgesetzt wird, behaupte ich, dass die günstigen Resultate der Statistik nicht der Therapie zugeschrieben werden dürfen, sondern nur eine Folgeerseheinung der veränderten Auffassung des Begriffes Diphtherie darstellen. Ich halte es nicht für gleichgültiger Natur, ein Praparat einzuspritzen, welches aus Bestandtbeilen von Thierblut besteht, lediglich auf die Diaguose der Diphtherie vermittelst der Anwesenheit von Löfflersehen Bacillen und localisirter Membranblldung, ob sie sleh in der Nase, ob sie sich im Pharynx, ob sie sich im Larynx oder in den Bronchien findet. Denn man müsste ja auch eine Bronchitis fibrinosa, ebenso wie die Rhinitis fibrinosa, wenn sich Diphtheriebacillen fänden, als Diphtherie ansprechen. Haben wir duch schon von voruherein alle Veranlassung, m. 11., wicht an die Unschädlichkeit einer derartigen Impfung, vielmebr an verschiedenartige ungünstige Einwirkung zu denken; und ist es gestattet, anzunchmen, dass die hisker liekannt gewordenen ernsten Schädigungen, die doch wohl der Therapie zugeschrieben werden müssen, die einzigen bleiben werden? Wir werden nicht ein auf Grund von Hypothesen präparirtes Thierblutserum erkrankten Mensehen einimpfen, wenn es sich vielleicht nur nm prognostisch günstige locale Processe handelt, lediglich deshalb, weil der Löffler'sche Bacillus als muthmaasslicher Erzenger der Membranbildung anwesend ist. Mögen die Versuche in Krankenhäusern ausgeführt werden, für die Praxis muss man elne Warnung ausspreehen.

Hr. Placzek: M. H., der hochverehrte Vorsitzende dieser Gesellschaft hat die gesammte Berliner Aerzteschaft zu kritischer Mitarheit an den mit dem Heilserum erzielten Resultaten aufgefordert, und, dessen bin ieh gewiss, sein Wort wird alleothalben freudigen Widerhall ge-funden haben. Was uützt aber dem ärztliehen Praktiker das lehhafteste funden haben. Bemiilen, dem Wunsche zu entsprechen, wenn die Basis, auf welcher er sein kritisches Urtheil aufhauen müsste, eine gar bedenkliche bücke Was nützt dem ärztlieben Praktiker das lebhafteste Strehen, sieh vor Fehlschlüssen zu schützen, wenn seine diagnostischen Möglichkeiten der Erkennung der Diphtherie des ausschlaggebenden Factors, der baeteriologischen Untersnehung, entbehren milssen? aber gerade die Thatsache wäre, dass ein jeder Praktiker in die Lage versetzt würde, einen jeden seiner Fälle hacteriologisch untersuehen zu lassen, hierfür sei es mir verstattet, eine Erfahrung der letzten Tage mitzutheilen. Ein hiesiger Arzt constatirte bei einem Kinde Bretonneau'sche Diphtherie. Ich habe gar keine Veranlassung, an seinen diagnostischen Fähigkeiten zu zweifeln. Er erlangt nach vielen Unterhaudlungen eines der noch so kostbaren Heilserumfläschehen und eilt zu dem Kinde zurück, um die Einspritzung vorzunehmen. Hier stösst er auf den energischen Widerstand der Mutter, den er nicht zu breehen vermag. Als er am anderen Tage wiederkehrt, ist das Fieber abgeklungen und die Heläge sind im Riickgang begriffen. M. H., wäre dieser Fall gespritzt worden, er würde sicher in der Zukunftestatistik des Heilserums als eines der glänzendsten Resultate figurirt hahen. Grundbedingung muss daher werden, wenn die allgemeine Aerzteschaft mitarbeiten soll, und möglichst bald grosse Beobachtungszahlen erreicht werden sollen, dass jeder Fall bacteriologisch untersucht werde. Ein solcher Wunseh ist durchaus nicht in das Reich des Umnöglichen zu verweisen, denn der praktische Sinn des Amerikaners hat die neugewonnene ätiologische Entdeckung hereits änsserst trefflich verwerthet. Da ieh Gelegenheit hatte, das hier oft eitirte Verfahren, wie es in New-York üblich ist, an Ort und Stelle zu studiren und die Einzelhestandtheile des erforderlichen technischen Instrumentariums mit herüberbrachte, sei ea mir gestattet, Ihnen dieses zu demonstriren. Der New-Yorker Arzt findet in jeder Apotheke ein Kästehen dieser Form. (Demoust.). Dariu sind zwei Reagensgläschen, welche mit Baumwollenstopfen verstopft sind. In dem einen befindet sieb bestimmt präparirtes Blutserum, in dem anderen ein Stäbehen, welches mit sterilem Wattebausch umwickelt ist. Der Arzt hat nunmehr nur noch nöthig, wie die Anweisung besagt, mit dem Stäbchen irgend etwas von der sichtharen Membran abzustreifen und auf das Blutserum zu tbun. Er wirft das mit Gummihand umwickelte Kästehen dann in den nächsten Postkasten und erhält nach 12 Stunden den Bescheid, ob sich Bacillen finden oder nicht. M. H., die grosse Forderung, die jetzt doch an uns alle herantritt, dass 1. in die noch so widerspruchsvollen Anschannen über die Bedeutung dea Löffler'schen Bacillus die gewünschte Klarheit kommt, dass man 2. für die Beurtheilung der Resultate des Heilserum eine positivere Basis bekommt, kann nur auf die Weise erreicht werden, dass eben alle Fälle auch nach dieser Methode untersucht werden, und es ist daher sehr erfreulich, dass bereits eine Minderheit von Aerzten, der ärztliche Verein der Louisenstadt, mit einem dementsprechenden Gesuch an den Magistrat gegangen ist. Ich möchte nur den Wunsch aussprechen, dass die autoritativeren Redner in dieser Debatte die Brauchbarkeit des Verfahrens hier erklären. Es würde ein derartiges Wort von dieser Stelle vielleicht sehr günstig auf den etwas sebwerfälligen Instanzenahlanf unserer Stadtverwaltung wirken und die Angelegenheit in das wünschenswerthe besehlennigte Tempo bringen.

Hr. 1, iebreich: M. II.! Herr Baginsky hat mir die Möglichkeit nehmen wollen, meine Ausicht zu äussern und in ähnlicher Weise hat sich Herr Arouson heute hier ausgesprochen. Beide Herren meimen nämlich, dass die Frage von der Wirkung des Diphthericheilserums nur von der Klinik auf autoritativem Wege gelöst werden kann und dass daher nur ihr das Recht der Beurtheilung zusteht. Ich erkenne gern Autoritäten an, aber sie müssen für jedes neuzulösende Problem objective Beweise bringen, statt subjectiver Einlrücke. Gelingt dies, so wird von Neuem die Autorität gestärkt und die Sache gefördert. Ob theoretischer oder praktischer Mediciner, wir befinden uns in der gleichen Lage diesen Anspruch zu erheben.

diesen Anspruch zu erheben. Beweise sind his jetzt für die Wirkung des Heilserums nicht erbracht worden. Ich mache übrigens darauf aufmerksam, dass der Schwerpunkt der Discussion über den Hansemann'schen Vortrag verschoben worden ist. Herr Hansemann hat ganz scharf die Frage dahin hegrenzt, ob es sich beim Diphtherieserum um ein specifisches Mittel handle. Dieses Problem interessirt uns nicht etwa allein in humanitärem Sinne für ilie Diphtheriehehandlung, sondern es ist dasselbe von tief einschneidender Bedeutung für unsere Auffassung der Therapie überhaupt. - Soli das Heilserum im bacteriologischen Sinne ein specifisches Mittel gegen die Diphtherie sein, so ist die Betrachtung der Frage, ob die Löffler'schen Bacillen die Ursache der Diphtherie seien, nicht zu umgehen. Die Annahme, dass es so sei, ist die Grundlage für diese Sernm-Nach meiner Auffassung sprechen jedoch die schwerwiegendsten Gründe gegen die Actiologie der Löffler'schen Baeillen bei der Diphtherieerkrankung und ich bedanre mit Herrn Wolff nud von Bergmann in den von ihnen ausgesprocheuen Ansichten uicht übereinstimmen zu können. Herr von Bergmann hat mit Entschiedenheit betont, es unterliege gar keinem Zweifel und sei als bewiesen zu hetrachten, dass die Ursache der Diphtherie in den Löffler'schen Baeillen zu suchen sei 1). — Zunächst hatte er angefübrt, dass es sich mit anderen Bacterien in betreff der Specificität der Krankheitserzeugung ebenso verhalte. Ich finde im Allgemeinen solche Vergleiche nicht zulässig, weil jede Erkrankung ihre ganz eigenartige Genese hat. Aher das, was llerr v. Bergmann angeführt, beweist gerade das Gegentheil von dem, was er zu beweisen beabsichtigt. Er hat den Erysipeleoecus als hesonders zutreffenden Typns für die Specificität angeführt. Nun, m. H., es gab allerdings eine knrze Zeit, in der man annahm, dass der Erysipeleoccus etwas Specifisches sei, dass er immer Erysipel erzeugen ndisse. Davon sind wir längst zurückgekommen. Er ist ein Streptoder je nach Umständen Erysipel oder Eiterung erzeugt, andere Streptokokken, die znweilen gar kein Erysipel, sondern nur Eiterung erzengen. Und alle diese verschiedenartigsten Streptoeoccen erzengen am Kaninchegohr Erysipel. Man bat also eine ganze Reihe von Streptokokken, die Erysipel machen, und Sie müssen nicht denken, dass das nun meine eigene bizarre Ansicht ist, sondern weun Sie die Annalen des Koch'schen Instituts lesen (Zeitschrift für Hygiene, Bd. 18), so werden Sie fluden, dass man auch dort schliesslich diesen Standpunkt hat anerkennen müssen, also diese Beweisfiffrung des Herrn v. Hergmann ist als misslangen zu betrachten.

Dann hat Herr v. Hergmann die Specificität des Milzbrandbacillus angeführt, dass derselbe gleichmässig beim Menschen und Thiere Milzbrand erzenge. So einfach liegt aber die Sache nieht. Der Milzbrandbacillus vermehrt sich in den Thieren, die für ihn widerstandslos sind, verstopft alle Capillaren und führt das Thier in den Tod. Wenn diese Baeillen an den Mensehen herantreten, so machen sie eine ganz abgegrenzte, d. h. locale Krankheit: die Pustula maligna. Es ist dies ein gutes Beispiel soleher Infection, deren weiterer Fortschritt durch einen Zellenwall aufgehalten wird. Dieser Auschauung wird auch das Verbalten der Chirurgen gerecht, welche die Gefährlichkeit eines operativen Eingriffes hetonen, um die Selbstheilung nicht zu stören. Aber man sieht Menschen nicht dieselhe Allgemeinerkrankung eintreten, wie sie bei Thieren eharakteristisch ist. Auch ist ein der thierischen Epizontie entsprechender Milzbrand epidemischer Natur bei Mensehen nicht beobachtet worden. Die bei manchen technischen Betrieben anftretenden Gruppenerkrankungen durch Infection mit Milzbrand sind eben nur als Localaffectionen aufzufassen. Bei der Hadernerkrankung, bei welcher man die Milzbrandbacillen der Affection allein zu Grunde gelegt hatte, können ausser dem Milzbramlbaeillus, der Baeillus des malignen Oedems und andere vielleicht nicht belebte Dinge die ursächliehe Rolle spielen.

Somit ist auch das zweite Beispiel des Herrn v. Bergmann nicht geeignet, ein Zeugniss für die Specificität des Löffler'schen Bacillus abzulegen.

Dass bei manchen Personeu die Löffler'schen Bacillen vorkommen können, ohne Diphtherie zu vernrsachen, glaubt Herr v. H. dadurch er-

<sup>. 1)</sup> In dem mir gedruckt vorliegenden Protokoll der No. 43 der klin. Wochensehr, hat Herr v. Bergmann seine in der Sitzung ausgesprochene Auschauung bereits abgeschwächt.

klären zu können, dass ähnlich wie bei Erysipelkokken eine verminderte Virulenz die Ursache der mangeluden Krankheitserregung sei. Diese Anschauung ist jedoch dadurch wiederlegt, dass die Lüffler'sehen Bacillen, deren Vorkommen beim Menschen keine Krankheit erregt hatten, bei Thieren ganz voll virulent sich zeigten.

Dann hat Herr v. Bergmann einen, wie er sagt, sehr interessanten Versuch des Dr. Schimmelbusch angeführt, dass man nämlich die Hand in eine Aufsehwemmung von Eiterung erregenden Bakterien hineintanehen kann, ohne Eiterpusteln zu hekommen. Wenn man aber die hösung einreibt, so treten relehlich Eiterpusteln anf. Nun, meine Herren, machen Sie denselben Versuch mit einer Crotonöl-Emulsion oder mit einer Lösung von Tartarus stibiatus, oder mit vielen anderen Mitteln, so werden sie dasselbe beobachten; wenn Sie einreiben, wenn Sie eine Immetinn machen, wenn Sie die Substanzen in die Haut hineindrücken, dann gehen die verschiedensten Kürper Eiterung. Was das aber mit der Specificität der Löffler schen Bacilien zu thun habe, ist mir nieht ersichtlich. Richtig aufgefasst ist die Deduction des Iherrn v. B. nur ein Zugeständniss, dass die Bakterien nieht die Krankheitsursache sein können.

Herr Wolff, der ganz in das eontagionistische Lager übergegangen ist, mehnt, dass der Löffler'sche Baeillus als Krankheitserreger dieselbe Anerkennung finden wente, wie es bei anderen Bacterien der Fall ist. Zunächst ist die letzte Behanptung nicht den Thatsachen entsprechent, denn bel der Cholera z. B. hat es sich gezeigt, dass ursprüngliche Verehrer der Idee. dass der Choleravibrio die Ursache der Cholera sei, von ihrem Standpunkte bekehrt sind. Die Wildesprüche haben sich so gehäuft, dass diese Theorie bald ganz zu Falle kommen dürfte. Von meimer Seite ist hereits vor 1½ Jahren auf die unzutreffenden Experimente und Beobachtungen hingewiesen worden, welche jene contagionistische Theorie stützen. Bleiben wir auf diesem von Herrn Wolff hervorgehobenen contagionistischen Standpunkt, so werden wir niemals von solchen therapeutischen Lileen loskommen, wie sie uns jetzt wieher vorgeführt werden.

Völlig unverständlich mass ferner bleiben, wie man bei der Eigenartigkeit des Vorkommens des Löffler'schen Bacillus diesen als die Ursache der Diphtherieerkrankung hinstellen will, denn bei der Rhinitis fibrinosa, einer doch ganz anderen Erkrankung, ist der Löfflersche Bacillus sehr hänfig gefunden worden, aber es treten hier die Lähmungen oder etwa Nephritis als Folge dieser Erkrankung anf. Dass Rhinitis fibrinosa bei einem Kinde die Quelle für eine Diphtherieinfretion in der Schule gewesen sel, wie es von Herrn Meyer berichtet wird, kann wohl nicht herangezogen werden. Der Fall ist vereinzelt und vor Allem doch durchaus nicht einwamlsfrei.

Nun soll für die Wirkung des Mittels die Beobachtung durch die Klinik die Entscheidung liefern.

Ja, meine Herren, eine Brohachtung minss man absolut ahjeetiv machen. Vollkommen entsprechen diesen Auforderungen die ruhigen und sieheren Darlegungen, welche wir soeben von Herrn Hahn gehört haben; ktar und dentlich hat er uns seine Zahlen vorgeführt. Sie liefern den besten Beweis, dass mit dem Serum keine specifische, überhaupt keine Einwirkung erreicht worden ist, denn dass bei den gespritzten Fällen die Zahl der Heilungen um ein Weniges günstiger ist, erklärt Herr Hahn selber dadurch, dass er von der Behamltung die schweren Fälle ausgesehlossen habe.

Die Statistik ist nun zum Beweise der Heilwirkung auch von anderer Seite vielfach benutzt worden.

Von unserem Herrn Vorsitzenden sind Zahlen mitgetheilt worden, welche uns Atle ermuthigen sollen, solche Einspritzungen weiter vorzunehmen. Als einlig ültigen Beweis für die Wirkung des Serum sollen dieselben ja anch keinen Anspruch erbehen und ich selber kann mich nur dem ansehliessen, dass die Versuche zu Ende geführt werden müssen.

Von der Statistik, meine Herren, wird nun andererseits behauptet, dass sie den Beweis der Wirkung sehon geliefert habe. Die Beweiskraft der Statistik ist vielfach hemängelt worden. Wir können aber in der gesammten Naturwissenschaft diese Methode nicht entbehren, man muss nur die richtigen Momente nicht ausser Acht lassen, was hier zuweilen unterlassen wurde.

Bei den bisherigen Beobachtungen fehlt ein Coëfficient, den seuon Herr Gottstein ausführlich hervorgehohen hat. Mit der vermehrten Aufnahme nämlich ändert sieh vollständig das Bild, welches wir von der Heilwirkung bekommen. Sie hahen im Krankenhause z. B. eine Sterblichkeit von 50 pCt., in der Stadt eine solche von 12 pCt. Nun öffnen Sie doch einmal alle Thüren ihr Krankenhäuser, belegen Sie alle Zimmer mit Diphtheriekranken, dann wird — oh gespritzt wird oder nicht — die Statistik zeigen, dass von 50 pCt. Sterblichkeit sieh die Zahl immer nicht und mehr der 12 nähert. Das ist natürlich! da es mehr diphtheriekranke Kinder in der Stadt giebt und die Sterhezahl dort 12 war. Wer dürfte nach dieser Betrachtung den Schiuss machen, dass dann die gerade zu dieser Zeit angewandte Therapie des Krankenhauses den Abfall der Sterblichkeit hervorgerufen habe. Daher liefern auch die Statistiken, welche zugestandener Maassen bei einer sehr viel grösseren Anfnahme erhalten worden sind, hisber keinen Beweis für die Wirkung des Heilserams

Nnn, meine Herren, nach Allem, was wir hisher erfahren haben, kann das Serum, ein Mittel, dessen Heilwirkung nachzuweisen, auf solche Schwierigkeiten stösst, kein specifisches Heilmittel sein.

Die weitere Frage ist, ob eine Einwirkung überhaupt stattfinlet. Für die Benrtheilung derselben möchte ich zunächst einen Punkt hervorheben, dass es zuvörderst doch darauf ankommt festzustellen. welche Wirkung Pferdesernunhgertionen an und für sich bei der Diphtherie aussiben. Dieser Controllversuch wäre besomlers leicht auszuführen gewesen, wenn man Jene Perioden benutzt hätte, in welchen kein Heilserum zur Verfügung stand.

Man könnte einwenden, dass 10—20 eem Serum überhanpt keinen Einfinss ansähen können. Nun, m. H., ich erinnere Sie an jene frühere Periode der intravenösen Heilmittelinfusion. Felberati hat sich gezeigt, dass Flüssigkeitsvermehrung nder -Verminderung sellst geringer Mengen ehne grossen Einfinss anszuühen vermögen. Wir wissen, dass manche Substanzen zuweilen als Excitantien wirken und sehr auffallende, oft um vorübergehende Umstimmung des Krankheitsbildes hervorrufen können ohne eigentliche Heilmittel für die Krankheit zu sein.

Fasse ich meine Ansführungen zusammen, so ergiebt sich Folgendes: Da der Lüffler sehr Bacillus als Ursache der Diphtherie nicht anzunchmen ist, so kann die Immunisirung derjenigen Thiere, welche für diesen Bacillus empfänglich sind, kein Serum liefern, welches eine sperifische Heilwirkung auf die menschliebe Diphtherie ausznüben vermag. Sollte die Erfahrung ergehen, dass bei der Diphtherie eine günstige Einwirkung desselben sieh zeige, so würde dieses Mittel nach den bisherigen Erfahrungen nur in die Kategorie derjenigen Substanzen fallen, von denen ein mehr oder weniger geringer Nutzen bereits bekannt ist. Aber der bakteriologische Standpunkt würde hierdurch nicht bewiesen sein.

Dir Discussion wird hierauf geschlossen. Zum Worte hatten sich noch gemehlet die Herren Litthauer, Kleist, Bernhardt,

Hr. H au se man n (Schlusswort): Es ist natürlich unmöglich, dass ich alle dirjenigen Punkte, die hier zur Sprache gebracht worden sind, noch einmal eingehend hier berühre. Ich würde sanst gezwungen sein, meinen Vortrag zum Theil zu wiederholen. Ich glaube, ich kann mich darauf beschränken, einiges Wesentliche, das man zu Angriffen gegen mich benutzt hat, wieder in die Richtigkeit zu setzen, wie ieh es gesagt habe. Wenn ich die Discussion überblicke, so glaube ich, dass die Sache so liegt, wie das auch schon Herr Aronson gesagt hat, dass ein theoretischer Theil sich von einem praktischen scheiden lässt, und ich muss nnn sagen, ich hätte mir gar nicht erlaubt, in der ganzen Frage das Wort zu nehmen und, wie llerr Aronson glaubt, vom grünen Tisch zu reden, wenn nicht das Mittel, was hier vorliegt, in der gleichen Weise zu Stamb gekommen wäre. Es hamlelt sieh hier doch auch nicht nu ein Mittel, das etwa auf rein empirischem Wege gefunden war, sondern das von demselhen grünen Tisch aus gefunden worden ist, an dem ich anch arbeite, il. h. vom Laboratorium aus, wenn man das als grünen Tisch bezeichnen will.

Herr Benda hat sich mit dem Begriffe der Bretonneau'schen Diphtherie heschäftigt. Ich weiss natürlich anch, dass der Begriff heut zu Tage nicht mehr der ist, der er zur Zeit Bretonneau's war und dass er sich almählich etwas geändert hat. Nun sind wir ja in der Lage, dass wir drei Begriffe von Diphtherie haben; wir haben erstens den klinischen Begriff, dann den anatomischen um! endlich jetzt auch noch den bakteriologischen Begriff. Damit nun darüber völlige Klarheit herrschte, dass ich hier weder den bakteriologischen, noch den anatomischen Begriff, sondern die specielle Krankheit meinte, die von Bretonnean zuerst in typischer Weise beschrieben worden ist, so habe ich mir die Milhe gegeben, jedes Mal zu sagen "Brétonneau'sche Diphtheric".

Nun, m. H., die ganze Frage spitzt sich ja auf den Werth des Löffler schen Bacillus zu, und es würde zu weit führen, wenn ich hier noch einmal ilber den Löffler'schen Bacilius alles wiederholen leh glanbe auch nicht, dass wir da jetzt zu einem endgültigen Ziel gelangen, und dass wir uns da einigen würden. Jeder bleibt eben seiner Ansicht hestehen. Herr von Bergmann hat gesagt, dass die Virulenz der Baeillen ganz verschieden sei, und dass es deswegen ganz natürlich sei, dass sich anch bei gesunden Meuschen der Lüfflersche Bacillus finden kännte. Ich habe aber ansdrücklich in meluem Vortrage gesagt — und das hat wohl Herr von Hergmann überhört dass ich nur von denjenigen Baeilien spreche, die volle Virulenz und nicht von denjenigen, die eine abgeschwächte haben, oder bei denen die Virulenz überhanpt nicht vorhamlen ist, von denen noch nicht feststeht. dass sie mit dem Löffler'schen Baeillus identisch sind. Dann hat llerr von Bergmann irrthümtich gesagt, ich hätte die Lähmungen nicht erwiihnt. Ich habe ausdrücklich hervorgeheben, dass Lähmungen bri Thieren beobachtet sind; ich habe sogar diesen Punkt verwerthet, mu daran zu demonstriren, dass mir das Mittel kein specifisches zu sein scheint. Denn ich habe gesagt, wenn bei einem Mittel, das ein specifisches sein soll, Länningen auftreten und man die Lähnungen auf den Bacillus zurückführt, so kann das Mittel nicht specifisch Nun, m. 11., ich hätte mich nicht so sehroff ansdrücken sollen, und zwar gerade jetzt, wo llerr Aronson mir auch das entgegengehalten hat, muss ich doch bemerken, dass ich diese Lähmungen durchaus nicht für so specifisch halte. Wenn man Lähnningen untersucht, wie sie nicht bloss nach Diphtherie, sondern auch nach Typhus. nach Pocken, bei Syphilis, bei Tuberenluse, bei Alkohol-Intoxication etc. eintreten, dann findet man an den Nerven immer die selben Veränderungen der Atrophie. Es giebt keine anatomisch specifische Polynenritis der Diphtherie, sondern diese Formen stellen sich anatomisch alle ganz gleich dar. Ganz ähnliche Erscheinungen finden sich aber auch zuweilen nach einer Infection mit Eiterkokken, bei der Coccidien-Erkrankung der Kaninchen, ja zuweilen bei den gewöhnlichen Darmkatarrhen dieser Thiere. Die anatomische Untersuchung ergiebt immer die gleiche Art der Nervenatrophie. Ich will deswegen nicht lengnen, dass auch der Löffler sche Baeilms solche Läbmungen macht, nur die Specificität der ana-



tomischen Veränderung muss ich durchaus verneinen, gegenüber den Angahen des Herrn Aronson.

Dann muss ich noch einmal auf Berrn v. Bergmann zurückkommen. Er hat wiederum irrthümlich gesagt, ieh hätte mich auf die früheren Aussagen von Löffler bezogen in Bezug auf die Statistik. Das habe ich nicht gethan, sondern ich habe die damals allerneneste Arbeit von Löffler – inzwiseben ist noch eine neuere herausgekommen herangezogen, und in dieser Arheit sagt Löffler, dass er etwa iu 75 pCt. der Diphtheriefälle die Löffler'sehen Bacillen findet, und er giebt nusdrücklich an, dass er sich hier in Uebereinstimmung befinde mit dem grössten Theil der übrigen Forscher. Und ich habe mich ausserdem begrossen Then der dongen Forsener. Und ich nade mich ausserdem bezogen auf die Angaben von Feer, von Welsch und auf das eben erst erschienene Buch von Escherieh. Ueberall finden sie im grossen und ganzen dasselbe: Sie binden in etwa 75 pCt. — bei dem einen etwas mehr, bei dem andern etwas weniger — den Löffler'schen Bacillus bei Demjeuigen, was man klinisch gewohnt ist, als Diphtherie zu bezeichnen. Nnn dreben ja die Herren das eben um — das ist's ja gerade, was ich tadle -; sie sagen: Der Löffler'sche Bacillus findet sich in diesen 75 pCt.. also ist nur das Diphtherie und alles übrige ist nicht Diphtherie, und in diesem Sinne finden sie den Bacillus dann in allen Fällen von Diphtherie

Nun, meine Herren, ein typisches Beispiel für diese Verquickung der Thatsachen und Hypothesen, des Beweises der einen Bypothese durch die andere und der anderen durch die eine, ist das, was llerr Wolff hehanptet hat. Er hat nämlich gesagt, dass sich in Menschen. die an Diphtherie litten, auch Schutzstoffe gegen die Diphtherie im Blute finden, geht daraus hervor, dass, wenn man das Blutserum solcher Menschen Meerschweinehen injicirt, diese gegen die Diphtherie — das ist also die Löffler'sche Bacillenkrankheit — immun werden. Achnlich wie jetzt war auch die Beweisführung in der Tuherculinzeit. Ich darf vielleicht noch einmal darauf hinweisen. Da wurde zuerst gesagt, das Tuberenlin heile die Tuherkulose, und die Tuberkulose reagire in ganz typischer Weise auf das Tuherculin. Dann wurde die Sache umgedreht, und es wurde gesagt: Alles, was reagirt, ist Tuberculose, und wenn der Fall nieht mehr reagirt, so ist die Tuberkulose geheilt. Ja. solche Fälle hahen wir erlebt, und nnr so war es möglich, dass Berr Sonnenburg in der freien Vereinigung der Chirurgen einen Fall von Lupus als geheilt vorstellte, weil er nicht mehr auf Tuberculin reagirte. Das ist nur em Beispiel für viele.

Ja, m. H., ieh heahsiehtigte, Ihnen in meiuem Schlusswort zu sagen: Es wird auch in dieser Zeit so weit kommen, dass mau sehliessen wird: Alle die Fälle sind echte Diphtherie, die durch das Serum geheilt werden, und die übrigen siud nicht echte Diphtherie. Jetzt kann ich Ihnen sagen, cs ist schon so weit gekommen. Ilerr Kuntzen sagt in der Deutschen medicinischen Wochenschrift wörtlich: Ich habe gesehen, dass man auf Grund des Krankheitsverlaufes nach der Serumhehandlung sehr gut im Stande Ist, die Diagnose nachträglich ex juvantihus mit Sieherheit zu stellen.

Meine Herren, nach alledem muss ich auf dem Standpnukt stehen bleiben — und ieh werde noch weiter Gelegenheit nehmen, diesen Standpnukt durch wissenschaftliche Thatsachen zu stützeu — dass der Löffler'sche Bacillus nicht als die Ursache der Bretonneau'scher Diphtherie anfzufassen ist, selbst nicht derjeuigen Fälle von Bretonneau'seher Diphtherie, bei welchen er vorkommt, sonderu dass er dabei nur eine Theilrolle spielt.

Nun, m. H., wenn ich dann zur Statistik komme, kann ich mich da ja sehr kurz fassen; Herr Baginsky hat die Statistik vollkommen preisgegeben und stützt sieh lediglich auf die subjective Beobachtung. Unser Herr Vorsitzender stellt wiederum die Statistik wesentlich in den Vordergrund nnd hat, was ich ausdrücklich noch bemerken will, ungefähr gesagt: wer die Anwesenheit des Löffler'schen Bacillus mit der Krankheit Diphtherie identificire, mit dem sei wissensehaftlich nicht zu discutiren. Herr v. Bergmann und Andere haben dagegen den Bacillus als Actiologie der Diphtherie angesprochen. Nun, m. H., wenn ich alle diese Standpunkte neben einander halte, so muss ich doch sagen, dass ich noch am meisten auf dem Standpunkt unseres verehrten Herrn Vorsitzenoen stehe, nur mit dem Unterschiede, dass mir die Statistik des Herrn Gottstein mehr Vertranen eingeflösst hat, als die des Herrn Baginsky, der sie ja selhst preisgegeben hat. M. H., es ist ja schon gesagt worden, dass Statistiken, wenn sie verglichen werden sollen, auf genau derselhen Basis aufgehaut werden sollen. Ich möchte das auch noch einmal wiederholen. Wenn man eine Statistik von heute mit einer früheren vergleichen will, so darf man nicht von der hakteriologischen Diagnose ansgehen. Nun, Herr Baginsky hat nns gesagt, er macht die klinlsche Diagnose. Dann hat er nns ansführlich aus einander gesetzt, wie er das macht, und dahei ist dann herausgekommen, dass er nicht die kliuische Diagnose, sonderu die hakteriologische Diagnose macht. Das hat uns Herr Baginsky schon vor zwei Jahren auseinandergesetzt, nnd es ist das ja auch sein wissenschaftlicher Standpunkt, und deswegen ist er, als er vor zwei Jahren hier in der medicinischen Gesellschaft darüber sprach, erheblich angegriffen worden. Ich weiss nun nicht, oh Herr Baginsky seinen Standpunkt, den er damals mit solehem Eifer vertreten hat, nunmehr geändert hat (Herr Baginsky: Nein!). — Also stellen Sie die Diagnose hakteriologisch! (Herr Baginsky: Klinisch und hakteriologisch!)

Ich muss noch eine Statistik knrz erwähnen, die inzwischen erschienen ist und ein Beispiel dafür ahgieht, welcher Grad von Ungenanigkeit dahei möglich ist; das ist die Statistik des Herrn Börger in

Greifswald. Dieser hat nämlich zwel Fälle von fieberloser Angina, bei denen sich der Löffler'sche Bacillus nicht gefunden hat, in seine Statistik unter geheilte Diphtherie aufgenommen (Fall 12 und 22). Es ist wichtig, dass das festgenagelt wird, damit diese Fälle nicht weiter durch die Litteratur geschleppt werden.

Was die Schädigungen hetrifft, so weiss ich sehr wohl, Albuminuric eine sehr häufige Erscheinung bei der Diphtherie ist. Ich würde auch auf alles das gar keinen Werth gelegt haben, wenn wir nicht den einen Fall in der Charité geschen lätten, wo das Kind, um es kurz zu wiederholen, von seiner Diphtherie bereits geheilt war ohne Serum, keinerlei Albuminurie gezeigt hatte, dann grosse Dosen von Serum bekam und nun innerhallt zweier Tage unter completter Anurie starb. Die Nieren waren so, wie wir sie bei einer Krankheit überhaupt nicht zu schen bekommen, sondern höchstens bei Vergiftungen. Das ist doch etwas Anderes, als die gewöhnliche Albuminurie oder selbst als sehwere Nephritis nach Diphtherie. Dann habe ich mich besonders auf den Fall des Herrn Oppenheimer in München berufen, bei dem die Eiweisskurve nach der Einspritzung in die Höhe stieg und dann allmählich wieder absank. Solche Fälle sind doch ausserordentlich heweisend. Dann habe ich mich hezogen auf die Versuche des Herrn Ritter hei Thieren, der bei gereizten Nieren durch die Finspritzung von Serum Albuminurie crzengte. Inzwischen hat Herr Sigel 12 Fälle mitgetheilt. Bei allen hat er Nephritis gehabt. Sechs von diesen hatten sie sehon vorher, sechs haben sie nach der Injection bekommen. Selhst Herr Körte bat zugegeben, dass er häufiger als gewöhnlich Albuminurie gesehen hahe.

Nun, m. II., auf alle diese Dinge würde ich immer noch nicht einen solchen Werth legen, wenn es sich um ein Mittel handelte, das in gewissen Greuzen gebalten wird. Hier heisst es aber immer — und wir haben es jetzt wieder von Herrn Aronson gebört —: immer mehr einspritzen, grössere Dosen geben, sonst wirkt es nicht! Und wenn wir jetzt keine Wirkung haben, so werden die Herren kommen und sagen: Ihr müsst noch grössere Dosen gehen. Ja, wenn es bei ums so wäre, wie an einigen Stellen in England! Da hat sich ein sehr merkwürdiger Zustand herausgestellt: Es werden dieselben günstigen Erfolge wie hei uns mitgetheilt bei Injectionen von nur ½ bis 1 een. Dabei würde ich niemals irgend welche schädliche Einwirkung fürchten.

Was dann die Injectionsexantheme betrifft, so hahe ich darüber noch einige weitere Erfahrungen gemacht nnd möchte da zwei Formen unterscheiden: ein Frühexanthem und ein Spätexanthem. Das Frühexanthem tritt schon am folgenden Tage, oder vielleicht zwei Tage nach der Injection auf. Es entwickelt sich gewöhnlich von der Injectionsstelle aus, erreicht von dort aus Handtellergrösse, allmählich wird es etwas grösser, kann dann auf weitere Theile des Körpers ühergreifen, hat eine gewisse Aehnlichkeit mit dem Exanthem hei Scharlach oder auch Mascru. Diesen Frühexanthemen messe ich hisher keine lledeutung bei. Diejenigen Exantheme, die ich aher für bedenklich balte, sind Spätexantheme, und diese treten mit Somnolenz, Schwellung der Gelenke und Lymplidrüsen, Gelenkschmerzen, hohem Fieber u. s. w. anf. Diese Fälle sind verhältnissmässig bänfig, aber die Directoren der Kraukenhäuser hekommen sie ja weniger leicht zu sehen, als der Arzt in der Privatpraxis. Das liegt ja in der Natur der Sache; denn diese Exantheme treten auf, wenn die Kinder aus dem Krankenhause entlassen sind. Ich habe z. B. einen solchen Fall durch die Freundlichkeit des Herrn Paul Marcuse geschen. Der war von Herrn Baginsky als geheilt entlassen. Das Kind erkraukte später unter fieherhaften Erscheinungen, Gelenkschmerzen u. s. w. Als leh das Kind sah, waren bereits 4 Wochen vergangen, und das Kind lag immer noch im Bett, hatte unregelmässiges Ficher und Gelenkschmerzen. Es war bei dem Kinde absolut nichts weiter zu finden, weder eine Lungenerkrankung noch etwas anderes. Es hatte ausscrdem Lähnungen bekommen. Herr Marcuse wird ja vielleicht Gelegenheit nehmen, über diesen Fall noch ein ander Mal Mittheilung zu machen. Ich glanbe, dass der Fall noch ein ganz besonderes Interesse hat.

Es wird in neuerer Zeit von verschiedenen Seiten der Versuch gemacht, die Schädigungen auf die Carholsäure zu beziehen. Ich glauhe, das ist wohl ein Irrthum. Carbol macht solche Erscheinungen nicht. Darüber liegen ja genügende Erfahrungen aus früherer Zeit vor, als die Chirurgen noch Carbolinjectionen z. B. bei Erysipel machten.

Ja. u. H., wenn ich nun zum Schluss konnme, so möchte ich, um nicht missverstanden zu werden, nochmals betonen: ich habe vorzugsweise gelengnet die specifische Wirkung der Therapie und zwar aus Gründen, die sich auf mein Misstrauen gegen den Bacillus stützen. In Bezug auf die von vielen Seiten hehauptete plötzliche Euphorie halte ich es ja für sehr möglich, dass das Serum einen Einfluss hat, und das hat ja auch Herr Geheimrath Lichreich weiter aus einander gesetzt und bestätigt. Das Eine möchte ich besonders betonen: ich leugne nur die specifische Wirkung des Mittels, und darauf hin zielte mein ganzer Vortrag.

M. H., ich möchte mir zum Schluss noch eine persönliche Bemerkung gestatten. Die Bakteriologen von Fach hahen sich wieder von dieser Discussion fern gehaten, und darin liegt ja an und filr sich nichts Ueberraschendes. Denn wenn wir auf ähnliche Discussionen zurückblicken, so haben wir ja gesehen, dass sie das immer gethan haben Sie haben entweder auf gegnerische Angriffe gar nicht reagirt, oder sie haben nur durch persönliche Angriffe, nicht durch wissenschaftliche Auseinandersetzungen geantwortet, wie z. B. Herr Koch gegenüber den Angriffen gegen die Cholera von Herrn Liebreich, und wie es jetzt

wieder Herr Behring gegenüber unserem Herrn Vorsitzenden gethan hat. Diesneal liegt aber der Fall doch noch etwas anders. die Herren officiell erklären lassen (in der Deutschen medicinisrben Wochenschrift), dass sie nicht erscheinen würden, und zwar aus dem Grunde, weil sie die medicinische Gesellschaft nicht für das greignete Forum hielten, wo eine solche Frage diseutirt werden könnte. Dem gegenüher möchte ich doch noch besonders betout wissen, dass ich gerade die medicivische Gesellschaft filr das geeignete Forum halte, eine solche Frage zu diseutiren. Denn die Erfahrung hat uns doch das gezeigt: alle die wichtigen Fragen, die die Medicin bewegt haben, sind durch unsere Gesellschaft gegangen, sind hier zum Theil bestältigt und auch zum Theil widerlegt worden.

Hr. A. Baginsky (zur persönlichen Bemerkung): Gegraüber den Aenssprungen der Herren Liehreich und Hansemann über die von mir festgestellten Zablen, wird wohl deder, mit Ansnahme dieser beiden Herren, ans dem Zusammenhange in dem die eitirten Worte gesprochen wurden, verstanden haben, ilass ich damit nur die Absieht hatte, die Bedeutung der kliniselæn Beobarhtungen gegenüber der Statistik in den Vordergrund zu stellen. Es ist dies eine Redewendung, die gar nicht zo missdeuten ist. Es ist mir selbstverständlich nicht in den Sinn gekommen, de facto meine Statistik preiszugeben.

#### Hr. Joachimsthal: Demonstration eines Handstandkünstlers mit thellweise gelähmten unteren Extremitäten.

Mrine Herren! In einer Novembersitzung des vorigen Jahres (Berl. klin, Wochenschr. 1893. Nn. 48, S. 1175) hatte ich din Ehre, der Gesellschaft einen kleimen Knaben vorzuführen, der, obgleich seine unteren Gliedmaassen in Folge spinaler Kinderlähnung vollkonnen paralytisch waren, democh in ausgezeichneten Maasse die Fähigkeit, sich selbst-ständig fortzubewegen besass. Er vollführte dies in der Weise, dass er hei nach vorn gemigtem Oberkörper beide Oberschenkel stark flectirt und addicirt an den Leib aulegte, alsdam das linke Knie hinter und unter das reclite stemmte, und nachilem er siele so ein festes Stativ für den Rumpf geschaffen hatte, dieses in der Weise forthewegte, dass er mit den beiden Händen die Füsse von abenher norgriff und abwechselnd nach vorn hob. Es handelte sich also um eine Art von Stelzengung, wobei jedorh die Stelzen nicht ansserhalb des Körpers lagen, sondern durch die gelähmten Beine selbst ersetzt wurden. Unterstützt wurde dieser Gang durch ein beiderseitiges Genu valgung demzufolge die Fisse in eine genügende seitliche Entfernung von der Mittellinie zu stehen kaumen. Der Knabe war ausserdem im Stamle, auf den Hämlen zu steben und zu geken, wobei er mittelst der überaus kriftigen Rückenmuskidatur das Beeken uml damit die schlaff herabhängenden Beine in die Höhe hob.

Es schloss sich dieser Fall an ehren ihnlichen hier vorher von Herrn Prof. Gluck demonstrirten an, in dem ein gleirlefalls an den Folgen der Kinderlähmung leidender Knabe in ebenso vollkommener Weise den Handstand und Handstamlgang ausznführen vermochte.

Meine Berrren! Diesen beiden Beispielen einer wunderbaren An-passungsfähigkeit der Natur bei pathologischen, speriell Lilhmungszuständen bin ich heute in der Lage, ein drittes anzureihen, das in noch ausgezeichneterem Maasse demonstrirt, zu welch hervorragenden Leistungen es solche Kranke zuweilen durch Ausdauer uml Energie zu bringen vermögen.

Es handelt sich um einen jetzt 29 Jahre alten Künstler, der im Alter von 4 Monaten wiederum diejenige Erkrankung durchgeneacht hat, die am hänfigsten im Kimlesalter zu Lähmungserscheinungen Veranlassung giebt, die spinale Kinderlähunng. Seit dieser Zeit befinden sich seine in einem so hochgradig paretischen Zustande, dass der Kranke niemals ohne den Gebrauch von Kriicken sich aufrecht zu kalten vermochte und daher schon als Kird entweder nach Art der Quadrupeilen auf allen Vieren einherzugehen oder auf den Händen allein sieh fortzubewegen sieh hestrehte. Leider verweigert der Patient eine eingehende, speciell elektrische Untersuchung der unteren Extremitäten; ich nuss mich daher daranf besehränken, über dasjenige zu berichten, was sieh durch die mir gestattete oberflächliche Ditersuchung feststellen liess.

Am verhältnissmässig günstigsten verhält sich das linke Bein. Hier beschräukt sich die Parese auf die Extensoren; es fehlen hier Defirmitäten; der Kranke ist vorübergehend im Stande, bei gleichzeitiger Anwendong von Krürken oder beim Aufstützen mit den Hinden auf dieses Bein einen Theil der Körnerlast zu übertragen. Anders auf der rechten Seite, Hier betrifft die Parese fast sjonmtliche Muskeln; es besteht ein Seblottergelenk in der Hüfte, eine ra. 200 hetragende Flexionscontractur im Knie, ein hochgradiger Pres equino-varus und eine Verkiirzung der Extremität uiu reichlich 6 cm.

Der Kranke ist nun im ausgezeichneten Maasse im Stande, auf den Händen und selbst auf einer Hand den Oberkörper zu balaneiren, zu geben uml zu springen. Fordert man ihn auf, aus der sitzenden Steffung in die des Handstandes überzugehen, so vollführt er dies in der Weise, dass er zunächst seine Hände bei gespreizten Fingern auf ihrn Fussbuden aufsetzt und alsdam mittelst seiner Rückenmuskulatur das untere Körperende in die Höhe führt; die Beise folgen dabei grösstentheils dem Einfluss der Schwerkraft, zum Theil wirken bei den einzelnen Bewegungen die noch functionsfähigen Muskeln mit, wobei das linke Brin häufig durch das rerhte gestützt wird. Der Handstandgang ist nicht allein auf ehenem Boden ausführbar, sondern der Kranke vermag ebenso gut in dieser Weise Treppen zu ersteigen sowie auf Leitern oder Stangen in die Höhr zu klettern. Was den Sprung, den der Künstler auf den Händen sowohl vorwärts als seitwärts und rückwärts, als endlich aus einer Hübe

von selbst 6 m auszuführen vermag, anbetrifft, so ist es interessant zu schen, dass die einzelnen Phasen desselben in einer dem gewöhrlichen Sicrung den Filssen vokommen analogen Weise Ebenso wie wir hier mit erhobenen Fersen und gebeugten Knieen abspringen und in gleicher Weise den Oberkörpe federnil wiederum zu Boilen kommen lassen, ebenso verlegt der Kranke zunählest die Last des Körpers auf die Küpfehen der Metacarpalknochen, über denen sich in Folge dessen eine deutliche Schwielenhildung fimlet, heugt die Ellenbogengelenke uml vermeinet, indem er so auf springt, jegliehe Erschütterung des Körpers. Nur dann, wenn er mit einem gewissen Getöse zu Boden kommen will, springt er mit dem Thenar und Hypothenar auf, eine Art des Sprunges, die ein Analogon in dem Anfspringen mit der Hacke findet. Es ist weiterhin von Interesse, von dem Kranken zu hören, in welcher Weise er beim Sprunge zielt. Wird er nämlich aufgefordert, auf einen hestimmten Punkt mit seinen Händen zuzaspringen, so fasst er nicht diesen ins Auge, sondern einen meurere Haml breit weitergelegenen, offenhar deshalb, weil er denjenigen Punkt berücksichtigt, den die von dem Schwerpunkt des Kürpers, der ja oberhalb der Hände gelegen ist, während des Sprunges durchzogene Linie in ihrer Verlängerung trifft.

Ein liberaus frappantes Bild bietet die Muskulatur des Patienten. Entsprechend den Lähmungszuständen an den unteren Extremitäten findet sich hier die extremste Atrophie. In einem wunderbaren Contrast dazu steht die wahrhaft athletisch entwickelte Muskulatur des Rumpfes wie der oberen Extremitäten; als besonders kräftig erweisen sich hier die bei der Contraction eine steinharte Consistenz annehmemlen Muskeln des Narkens, der Schultern, der Oherarme, Vorderarme und der Hand. Weiterhin fällt in die Augen die Breite der unteren Enden der Vorderarntkomben, oftenbar hervorgernfen durch die ungewöhnlich starke Be-

sosprorhong dieser Knorhen.

Meine Herren! Es jst hei der Putersorhung von Handstandkünstlern zuweilen behauptet worden, wogegen schon Hans Virchow bei der Beschreibung der Hamlstandkünstlerin Engenie Petresca opponirt hat, dass sirk bei solchen Imlividuen um von Natur aus abnorm gestaltete Gelenke handele. Teh glaube, dass wenn es noch irgend eines Beweises dagegen bedarf, diesen die Geschichte unseres Kranken zu liefern im Stande ist, der, von Natur ans normal gebildet, erst durch den Lühmungszustamt, der ihn befiel, dazu veranlasst wurde, diejenigen Uebungen anszubilden, die er jetzt in so ausgezeichnetem Maasse auszuführen vermag. (Der Vortrag erseheint ausführlich in Virchaw's Arrhiv.)

#### VIII. Wiener Brief.

Januar 1895.

Die Dichtheriedebatte, die jetzt ihren Umzug durch die ärztlieben Corporationen hillt, kam in der letzten Decembersitzung der K. K. Gesellschaft der Aerzte auf das Programm. Ueber den Verlauf der Disenssionen, die norh für die nächsten Sitzungen anberaumt sind, wird sich voraussichtlich noch Gelegenheit zur Besprechung ergeben; vorläufig hat Prof. Widerhofer als erster Redner mit seiner deeldirten Stellungnahme für die Behring'sche Serumtherapie die bei den Praktikeric norh ganz unklaren Ansrhauungen über die neue Heilmethode durch seine Autorität für das Verfahren giinstig gestimmt. hofer stützt sich auf ein sorgfältig beobachtetes Material von 100 Krankheitsfällen, die nur schwere uml schwerste Fälle von Diphtherie betrafen. Die Mortalität bei der Behandlung mit Heilserum betrug 24 pCt.; bei einem der Verstorbenen trat am 28. Tage nach der Injection neuerdings Diphtherin auf, 74 genasen. 2 blieben in weiterer Behandlung. Beim Vergleich dieser Ziffern mit den aus den 9 ersten Monaten des Jahres gewonnenen, welche ein Murtalitätspröcent von 52.6 anzeigen, ergiebt sirh eine Abnahme der Sterblichkeit um 28.6 p.Ct. Die Tollesfillie vertheilen sich auf die ersten 5 Lebensjahre, vom 6. bis 14. Jahre genasen alle Patienten. In 96 Fällen wurden Löffler'sche Bacillen nachgewiesen, 7 mal überwogen die Streptokokken und von diesen starben 4, 3 unter dem Bilde der Sepsis. Im Ganzen endeten 5 Fille von den 100 unter septischen Erscheinungen lethal mit parenchymatöser Degeneration in Leber und Nieren. Bezüglich der Nierenaffertionen im Gefolge der Serumtherapie äussert sich der Vortr. dahin, dass die in letzter Zeit gegen die Behring'sche Behandlung erhobenen Beschuhligungen sich als ungerrechtfertigt erwiesen. Er hat (mit Ausnahe der 3 Streptokokkendightherien) nur die gewöhnlichen Grade parenchymatöser Degeneration an Nieren, Leber unil Herzmuskel geschen. Unter den 77 Geheilten fanden sich nur leichte Alhuminurien, 4 mal trat nærkträglich leichte, 4 mal schwere Albuminurie auf. mungen wurden allerdings heobachtet; auch toxische Erytheme nach der Injection hat W. gesehrn. Widerhofer detaillirt eingehend die klinischen Verhältnisse der einzelnen Fälle aus seinem Beobachtungsmaterial; die Wirkung der Injectionen schildert er in der Weise, dass nach der ersten, spätestens nach der 2. Einspritzung das früher gelbliche Exsudat milehig weiss wird. Bald constatirt man eine deutliche Aufrollung, später eine successive Abstossung der Membranen. Bei Mischinfectionen rrfolgt die Umwandlung mehr in eine breitge schmierige Masse, die Auf-rollung ist nicht so deutlich. Meist erfolgt ein ziemlicher Temperatur-



abfall, das Allgemeinhefinden heht sieh sehr rasch und auch Esslust stellt sich ein. Auch auf die Nasendiphtherie wirken die Injectionen günstig; hei absteigendem Croup (unter den Verstorbenen waren 12 soleher Formen) waren die Resultate unbestimmter, bei schr tiefgehendem Croup hat W. von der Serumtherapie nie einen Erfolg gesehen.

W. formulirt seine Beobachtungen dahin, dass nach seiner zuversichtlichen Bleinung das Behring'sche Verfahren eine Heilmethode sei, welcher bisher auch nicht annähernd etwas zur Seite gestellt werden könne. Die Aenderungen im Krankheitsverlaufe, die in eelatanter Weise hei reinen Löffler-Diphtherien heohachtet woroen, sind vor dieser Behandhungsmethode nur höebst selten eingetreten. Er hestitigt den Aussprach Behring's, dass über den 3.—4. Tag der Erkrankung die Wirksamkeit zweifeiliaft sei und hat auch gilnstige Erfolge noch bei Larynxstenosen gesehen, während bronchiale Formen refractär blieben. Die Mortalität wird durch das Behrlng'sche Verfahren bedeutend herabgedrückt.

Prof. Paltanf steht absolut auf dem Standpunkte, dass der Löffler'sche Bacillus der Erreger der Bretonneau'schen Diphtherie sei. Er bespricht die Theorie der Immunisirung und ist der Ansicht, dass in Zukunft, wo die Beschaffung des Heilserums eine leichtere sein wird, die Statistik sich noch hei Weitem verhessern wird. P. ist mit der Gewinnung von Heilserum seit einiger Zeit heschäftigt und zeigt

ein Fläschchen von seinem Präparat. –

In einer der früheren Sitzungen disser Gesellsehaft sprach Prof. Chrobak üher Myomotomie. Er bevorzugt die eonservativen Methoden: Enucleation vom Aldomen oder von der Vagina aus. Um die Schwierigkeiten der Totalexstirpation per laparotomian zu verringern, hat Ch. eine Modification geübt, die darin besteht, dass er einen Stumpf des Uterus erhält und über diesen hinweg die. Peritonealhlätter vernäht. Nach seiner Ueberzeugung wird die extraperitoneale Stielhehandlung immer mehr an Terrain verlieren zu Gunsten des intraahdominellen Verfahrens. Die erstere übt der Vortr. dann, wo es sich darum handelt, bei herabgekommenen Frauen rasch zu operiren, wenn geschulte Assistenz nicht zur Iland ist, das Genitale während der Operation verunreinigt wurde, wenn hei nekrotischen oder janchenden Myomen die Totalexstirpation unmöglich ist. Für Geschwülste his zu Kindskopfgrösse eignet sich die vaginale Totalexstirpation, wenn tuho-ovariale Eitersäcke nicht vorhanden sind.

In derselben Sitzung demonstrirte Neumann einen 16jährigen Knaben mit Lepra tuberosa, in einer späteren Sitzung Riehl einen

Fall von Lepra der Lunge.

J. Schnitzler demonstrirte einen Fall der seltenen von Hofmeister und Müller als Coxa vara bezeichneten Beckendeformität, und erörterte die anatomischen und klinischen Verhältnisse sowie die Differentialdiagnose der Coxitis und dieser durch Spätrhachitis hervorgerufenen Abnormität. - An einem Präparate demonstrirte Prof. Csokor am selben Ahende die Veränderungen an den Lungen eines an Lungenwurmsenche verendeten Hasen. Diese als Hasencholera, Franzosenkrankheit. Venerie, wohl auch als Tuberenlose hezeichnete Erkrankung wird durch Helminthen, heim Hasen durch den Strongylus commutatus hervorgerufen und führt unter Setzung von derben Bronchopnenmonien durch Erschöpfung zum Tode. Der Vortragende demonstrirte die Strongyliden und besprach die Naturgeschiehte dieser Nematoden. Die Knötchen in den Lungen der erkrankten Thiere haben mit Tubereulose nichts zn thnn; jedenfalls muss das sogenannte "llasenjunge" vom Gemisse ausgeschlossen bleiben, während das Fleisch von Thieren, die der verminösen Kachexic noch nicht verfallen sind, ohne Nachtheil genossen werden kann.

J. Pal sprach über Nebennierenexstirpationen bei Hunden und demonstrirte die Versuchsthiere. Aus einer grösseren Reihe von Versuchen folgert der Vortragende, dass die Nebennieren beim Hunde keine unbedingt lehenswichtigen Organe sind, indem die Thiere die Operation gut überleben, dass die Entfernung der Nebennieren nicht von Erselieinungen begleitet ist, welche auf einen Ausfall eines Hemmungscentrums im Darme schliessen lassen, und dass in Folge des Eingriffes schwere Ernährungsstörungen auftreten, welche aber das Thier überwinden kann. - Emil Schwarz hat an einem mit Tizzoni's Antitoxin geimpften Tetanusfalle Untersuehungen über das Verbalten der Leucocyten und des Stoffwechsels angestellt, ans welchen hervorgeht, dass das Antitoxin die Leucocytose vermehrt und in dieser Hinsicht den Toxalhuminen an die Seite gestellt werden kann (Tuberculin). Die enorme N-Ausfuhr zeigt einen toxischen Eiweisszerfall an. Die Chloride sinken entsprechend der Inanition auf minimale Werthe. Ans dem Verhältniss der Phosphatausfuhr zur Stickstoffanssebeidung müsste man nach Zuelzer und Edlefsen an Lecithinzerfall denken, der ebenso wie der Eiweisszerfall als toxischer aufzufassen ist und durch die erste grosse Dosis Antitoxin paralysirt wurde. Am letzten Tage trat derselhe wieder ein, woraus zu erschen ist, dass durch die folgenden kleinen Injectionen das neuproducirte Gift nicht paralysirt wurde. Deshalb sehlägt Schwarz vor, in schweren Fällen grässere Dosen zu injiciren, als es Tizzoni augegeben hat. Die Quelle der Lecithin ist im Centralnervensystem zu suchen; ein Vergleich zwischen dem allmählichen Absinken der tetanischen Erseheinugen und dem steigenden Leeithiinzerfalle resp. der vermehrten Phosphatansfuhr lehrt, dass durch das Tetanusgift eine bis zur Lähmung gesteigerte Irritation des Centralnervensystems gesetzt wird, die nur aufangs in geringem Maasse von dem Antitoxin beeinflusst wurde.

Im Wiener medicinischen Club wurde durch einen lehrreichen Vor-

trag des Prim. Gersuny eine Discussion iber die Indicationen zur chirurgischen Behandlung der Gallensteine eröffnet. Gersuny besprach in einer interessanten casuistischen Revue die Hauptmomente in der Klinik und chirurgischen Therapie der Cholclithiasis. Die Fälle, in denen er operirt hat, boten meist dringende Indicationen, wie Undurchgängigkeit des Darmes, starke Schmerzen, Acholie des Stuhles hei schwerem Icterns etc. Im speciellen Palle sind zur Indicationsstellung maassgebend: erstens momentane Gefahr (Berstung der Gallenblase, Darmocelusion, beginnende Sepsis). zweitens grosse Häufigkeit des Kolikanfälle und danernder Icterus (Entstehen von Carcinom bei dauernder Irritation) und drittens Arbeitsunfähigkeit und durch Schmerzen gestörter Lebensgenuss.

v. Limbeek berichtete im Wiener medicinischen Doctorencollegium über das Verhalten des Harnes bei Malaria. In zwei genau untersuchten Fällen hat er nebst den hereits von anderen Antoren beobachteten quantitativen Veränderungen des Harnstoffes, Gesammtstickstoffes der Ammoniak- und Harnsäureausführ, die eine bereits früber von Freund gefundene Retention der Phosphate im Schüttelfrost heohachtet und fand als eharakteristisch für Malaria die gesteigerte Chlorausführ im Schüttelfrost, zum Gegensatz von anderen mit Schüttelfrost einhergehenden Erkrankungen. Die Quelle derselhen sieht Limbeek nicht bloss im Zerfalle der rothen Blutkärperchen, sondern in einer Substitution der retinirten Phosphate durch die Chloride, ähnlich wie dies nach gesteigerter Kochsalzzufuhr hetreffs der Carbonate sehon beobachtet wurde.

#### IX. Praktische Notizen.

John S. Billings hat das Verhalten der Leukoeytose bei der croupösen Pneumonie — im Anschluss an die hekaunten Arbeiten von Rieder, v. Limbeck, Roesner, v. Jaksch, Laehr u. A. — einer genauen Priffung unterzogen, und folgendes gefunden: während der Fieherperiode zeigt sich hei günstigem Verlauf eine erhehliche Zunahme der Leukocyten; bei kritischem Fall der Temperatur fällt die Leukocytencurve meist etwas später, hei lytischem Sinken gleichzeitig; mitcunter wird dieser Ahfall durch einen neuen vorühergehenden Anstiegunterbrochen. In schweren, beide Lungen betreffenden Fällen pflegt auch die Leukocytenzahl besonders erhäht zu sein. Das Fehlen oder rasehe Vorübergehen aber der Leukocytose ist prognostisch im Allgemeinen ungünstig. (John Hopkins Hosp. Bull., Nov.).

Kuochenmark gegen Anaemien versuehte der gleiche Antor (ebendas.) in 4 Fällen, davon zwei Chlorose, zwei progressive Anaemie; es wurde in Form eines Glycerinauszuges aus Schafsrippen, 3 × tägl. 1 Theelöffel, gereicht. Bei den erstgenannten Fällen zeigte sich deutlicher Einfluss, die Zahl der Blutkörperehen sowie der Haemoglohingehalt nahm zu; die Fälle von progressiver Anaemie worden nicht beeinflusst. Die günstige Wirkung hernht vielleicht auf dem Eisengehalt des Marks und unterscheidet sich nicht von der anderer Eisenpräparate.

In der Société médicale de Lyon wurden zwei hemerkenswerthe Fälle von Aktinomykose hesprochen. Garein demonstrirte eine Patientin, bei der sich an der Wangenschleimhaut, und zwar gegenüber von enriösen Zähnen, oberflächliche Ulcerationen zeigten, die ganz den Charakter syphilitischer Läsionen trugen; erst die mikroskopische Untersuchung der entnommenen gelblichen Körner wies nach, dass es sich um Aktinomyces handle. Die Person hatte die Gewohnheit, bei ihrer Beschäftigung in den Weinbergen Baststückehen (zum Anbinden der Reben) zwischen den Zähnen zu halten. Berard erwähnte einen Fall von Lungenaktinomykose, der genau unter dem Bilde galoppirender Phthlse verlief. Der Patient hatte die Krankheit nicht auf dem Lande, sondern in einem Hause mit feuchten, schimmeligen Mauern acquirirt.

Lahorde's Methode der künstlichen Athmung, die bekanntlich in rhythmischen Tractionen an der Zunge besteht, hat abermals ein Mensehenleben gerettet; diesmal ist sie von einem Zollwäehter ausgeführt worden. Es handelte sieh um ein beim Spiel ertrunkenes Mädehen von 20 Jahren, weiches mindestens 20 Minuten im Wasser gelegen hatte und absolut asphyktisch war; nach 5—6 minutenlangen Bemühungen trat Athmung ein, darauf Erbreehen und vollkommene Genesung. Die französischen Biktter plaidiren für möglichst weite Verbreitung der leicht zu erlernenden und jedenfalls vollkommen unschädlichen Methode.

Gaumentähmungen gelten im Allgemeinen als specifische Nachkrankheit echter Diphtherie. Bourges theilte indess in der Acad. de medecine einen Fall mit, in dem ein 7jähriges Mädehen an einer Angina pseudomembranaeca ohne Lüffler'sche Bacillen und Streptokokken erkrankte, und 14 Tage nach eingetretener Heilung die Erscheinungen des Strahismus und der Gaumensegellähmung darbot. Diese Lähmungen schwanden bald, eine später noch hinzutretende incomplete Paraplegie hielt einen Manat an.

P.

#### X. Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. In der Generalversammlung der Berliner mediein. Gesellschaft am 9. d. M. fand die Neuwahl des Verstandes statt; unser Ehrenpräsident Virehow wurde (statutenmässig) durch Zettelwahl nahezu einstimmig, die ührigen Mitglieder des Vorstandes und der Anfnahmecommission durch Akklammtion wiedergewählt. Die Neuwahl eines Mitgliedes der Bihliothekeommission führte zu einer Stichwahl zwischen den Herren Joachim und Guttstadt, die in der nächsten Sitzung erfolgen soll. Herr Gasper demonstrirte ein Instrument zum Katheterismus der Ereteren unter Leitung des Kystoskops; Herr Silex eine Kranke mit enormen Entstellungen durch Lues congenita, bei der er die Plastik der Augenlider vorgenommen batte. In der Disenssion üher den Vortrag des Herrn Rusenberg nahmen die Herren Guttmann, Duchrssen, Liebreich, Rutter, Lundan, Karewski und der Vortragende das Wort. —

— In der Sitzung des Vereins für innere Mediein vom 7. d. M. demonstrite Herr Oestreich das Pröjarat eines primären Carcinouss der Trachea, Herr Mans einen Magentumer von ungewöhnlicher Ausdehnung. Zur Discussion seines Vortrages über Peliosis und Choren genorrhoica sprach Herr Litten im Schlusswort. Herr Gutzmann hielt den angekündigten Vortrag über den Einfluss organischer Veränderungen des Rachens und der Nase auf die Sprache.

— Auf die Eingabe des Vereins der freigewählten Kossenärzte hat — wie wir erwarteten — der Herr Oberpräsident erwidert, dass er den Magistrat von Berlin angewiesen hahe, von der Durchführung der betr. Verfügung, gegen welche zmächst in femeller Beziehung Bedenken erhoken werden könnten, einstweilen Abstand zu nichmen und die Angelegenbeit einer ernenten Erwägung zu unterziehen.

Wir begrüssen diese Entscheidung mit Geungthung, und sind überzeugt, dass sie selbst in den Kreisen der Gegner der freien Arztwahl gehilligt werden wird. Es handelt sich im vorliegenden Falle ja nicht nm die rein praktisch-technische Frage, ob die oder jene Kasse sich mit Zwangsärzten oder mit Freiwahl besser steht, sondern um eine Frage des Rechtes der Vertragschliesung, über die in ärztlichen Kreisen wenigstens kanm zweierlei Meinung geherrscht hat. Anch ausserhalb Berlins hatte die Magistrats-Verfügung lebhaftes Aufschen erregt; und speciell sind sowohl das Aerztliche Vereinsdatt als die Münchener medicinische Wochenschrift bei dieser Gelegenheit warm und heredt für die Berechtigung der freien Arztwahl eingetreten.

- Der diesjährige Congress für innere Medicin wird vom 2. bis 5. April in München unter dem Vorsitz des Herrn v. Ziemssen stattfinden.
- Es hat sich nenerdings in Berlin am hiesigen Specialärzten ein "Verein filt ärztliche Forthildungseurse" gebildet, welcher sich die Aufgabe stellt, vorzugsweise während des Semesters und unter thunlicher Beschränkung der Theilnehmerzahl praktische Curse abzuhalten, die am 1. Februar d. J. beginnen sollen.
- Herr Privat-Docent Dr. v. Büngner in Marburg ist zum Extraordinarius ernannt, Herrn Privat-Docent Dr. Nicolaier in Göttingen ist das Prädicat Professor verliehen worden.
- Der Director des Königl. zahnärztlichen Instituts, flerr Prof. Busch, wird ansser seiner Thätigkeit im Institut in Zukunft eine zahnärztliche Privatsprechstunde in seiner zu diesem Zwecke eingerichteten Wohnung Louisenstr. 31 (2—4 Mittags) abhalten.
- Wie unseren Lesern erinnerlich, war es von den Pariser Krankenhäusern das Hôpital des Enfants Malades, an welchem zuerst die Serumtherapie der Diphtherie gefiht wurde; und einer der hauptsöchlichsten Beweise für ihre Wirksankeit wurde darin gefunden, dass im gleichen Zeitraum, während man hier ein erhebliches Sinken der Mortalität wahrnahm, im Hôpital Tronsseau noch genau der alte Procentsatz sich herausstellte. Inzwischen ist unn seit dem 18. September auch im letztgenaunten Krankenhans die Serumtherapie eingeführt worden; und es ist dort sogar die Mortalität von ca. 60 pCt. auf 15 pCt. gesunken. Eine im Progrés méd. mitgetheilte ausführliche Gegenüberstellung weist nach, dass von 1887—1893 die Mortalität in heiden Spitälern stets annähernd die gleiche war, und von 47—64 pCt. sebwankte im Jahre 1894 tiel sie erst im einen, dann im anderen Krankenhaus auf Ziffern von 10 his hächstens 32 pCt. in den einzelnen Monaten ale, genau entsprechend dem Zeitjankt der Einführung des neuen Mittels.
- Die Anzeigepflicht wird in Amerika noch weiter getrieben, als bei uns: in New-York sollen in Zuknaft die Häuser, in welchen austeekende Krankheiten herrschen, durch besondere Plakate kenntlich gemacht werden, und zwar ledeuten weisse Anschläge Dijdtherie, rothe Scharlach, blane Masern!

Wign. Am 31. December starb hier der als Arzt und Forscher in gleicher Weise hervorragende Docent Dr. M. Abeles, der zu den gesuchtesten Brunnenärzten von Carlsbad zählte. Abeles hat sieh durch seine Arbeiten über Harnsänrekestinmung, Oxalurie etc. in Fachkreisen einen guten Namen erworben; alle, die ihn näher kannten, schätzten seine umfassende Bildung, die Liebenswürdigkeit seiner Umgangsformen und seinen vornehmen Charakter.

Grosses Aufsehen macht in den betheiligten Kreisen ein jüngst vom niederösterreichischen Statthalter laneirtes Project der Verlegung des Wiener k. k. allgemeinen Krankenhauses an die Peripberie der Stadt. Das allgemeine Krankenhaus ist bekanntlich ein akademisehes Spital und ist in erster finie dazu berufen. Unterrichtszwecken zu dienen. Damit ist nothwendig die Lage desselben in der Nähe der Universität und aller L'niversitätsinstitute und Laboratorien für die Hülfsdisciplinen verknüpft. Sobald diese Voraussetzung wegfällt, er-wachsen den didaktischen Aufgaben der Kliniken, den Studenten und Lehrern derartige Schwierigkeiten, dass eine Schädigung der Universität eine fast unvermeidliche Folge solcher Reformen sein muss. Dazu liegt noch der Verkehr in Wien so im Argen, die Verwirklichung des Stadtbalmprojectes in solcher Ferne, dass schon deshalb eine Verlegung des grössten Hospitals ans dem Centrum der Stadt als etwas verfrüht erscheint. In Bezug auf die räumlichen Verhältnisse herrschen an den Wiener Kliniken fast beschämende Zustände; schon seit Jahren ist, wie man hört, die Unterrichtsverwaltung entschlossen, die nöthigsten Neubauten mid Adaptirungen vorzunehmen. Warum also zögert man, von höchster Stelle lange sehon genehmigten Plan, das benachbarte Territorium der Alserkaserne in den Complex des Krankenhausea einzubeziehen, endlich einmal zur Durchführung zu bringen?

#### XI. Amtliche Mittheilungen.

#### Personalia.

Auszeichnungen: Königl. Kranen-Orden III. Kl.: dem Leiter der chirargischen Abtheilung des deutschen Krankenhauses Dr. med. Kambouroglou in Kenstantinopel.

Königl, Kronen-Orden IV, Kl. mit Schwertern; dem Regierungsarzt Dr. Plehn in Kamerun.

Charakter als Geheimer Sanitätsrath: dem hisherigen Kreis-

Physikus, Sanitätsrath Dr. Brilhl in Siegburg. Ernennungen: der bisherige Privatducent Dr. von Büngner in Mar-

burg zum ausserordentl. Professor in der medicinischen Fakultät der Universität daselbst, der prakt. Arzt Dr. Pitschke in Hettstedt unter Belassung in seinem Wohnsitz zum Kreiswundarzt des Mansfelder Gebirgskreises.

Niederlassungen: die Aerzte Dr. Dehio in Lauenburg i. Pomm., Dr. Seer in Nebra, Werner Purrucker in Droyssig, Dr. Schönweiler in Weissenfels, Dr. Rosenfeldt in Vienenburg, Dr. Mutert in Osnahrsick. Dr. Behrens uml Dr. Langerhausen beide in Oldendorf, Dr. Anfrecht in Rosenthal, Dr. Brunner und Dr. Wagner beide in Kassel, Dr. Sobernheim, Dr. Slmon, Dr. Wilh. Hoffmann und Dr. Goecke sämmtlich in Marburg, Wilh. Müller in Vöhl, Dr. Pohischröder in Barmen, Dr. Pernhorst und Ewald Pistor beide in Elherfeld, Dr. Schurz in M.-Glalbach, Dr. Schmitz in Rheydt, Wilh. Boers in Wesel, Dr. Misgeld in Ringenberg, Dr. Venediger in Remscheid.

Der Zahnarzt Kleinsorgen in Elherfeld.

Verzogen sind: die Aerzte Dr. Klase von Markt Bohrau nach Berlin, Johann Lehmann von Nebra nach Halle a. S., Dr. Friedrich von Tratha nach Montwy, Dr. Vetter von Heiligenstadt nach Lindau, Dr. Bungert von Bad Driburg nach Charlottenburg (Berlin), Dr. Heil von Frankfurt a. M. nach Kassel, Dr. Reineeke von Alt-Landsberg nach Herleshausen, Dr. Heinemann von Herleshausen nach Eschwege, Dr. Beeker von Marburg nach Dresden, Dr. Volkmann von Marburg nach Dessau, Dr. Lüsebrink von Bern nach Marburg, Dr. Clans von Steinkirchen nach Langenselbold, Dr. Hinach von Lippspringe nach Barmen, Dr. Risse von Strassburg i. E. nach Düsseldorf, Dr. Jürgens von Berlin, Dr. Hampel von Bernburg, Dr. Vobis von Bonn und Dr. Berendes sämmtlich nach Elberfeld, Dr. Paal von Betzdorf nach Viersen, Dr. Gothe von Delligsen nach Neviges, llubert Monselhau von Krefeld nach Oberbiel, Dr. von Freeden von Remscheid nach Bonn, Dr. Sjoeström von Nevigea nach Sebweden; Dr. Heinze und Dr. Howe beide von Vienenburg, Dr. Vahland von Rosenthal.

Veratorben sind: die Aerzte Dr. Wilkens in Oldendorf, Amtswundarzt Kollmar in Melsungen, Dr. Stiehl in Elberfeld, Geheimer Sanitätsrath Dr. Poppelauer in Berlin, Dr. E. L. Berndt in Leipzig, Badearzt Sanitätsrath Dr. Laudien in Nervi.

Die Physikatsstelle des Kreises Montjole, mit Gehalt von jährlich 900 M. ist erledigt und soll baldigst wieder besetzt werden. Qualifieirte Bewerker, welche auf dieselbe reflektiren, wollen sich unter Vorlegung ihrer Zengnisse bis zum 1. Februar k. Js. bei mir melden.

Anchen, den 27. December 1894.

Der Regierungs-Präs dent.

Für die Redaction verantwortlich Professor Dr. C. A. Ewald.



# BERLINER

Einsendungen wolle man portofrel an die Redaction (W. Lützowylstz No. 5 ptr.) oder an die Verlagsbuchbantlung von August Hirschwald in Berlin N.W. Unter den Linden No. 68, adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

# Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redaction:

Prof. c. o. Dr. C. A. Hwald and Prof. Dr. C. Posner.

Expedition:

August Hirschwald, Verlagsbuchhandlung in Berlin.

Montag, den 21. Januar 1895.

*№* 3.

Zweiunddreissigster Jahrgang.

#### INHALT.

- I. C. Binz: Arzneiliche Vergiftung vom Mastdarm oder von der Scheide aus und deren Verhütung.
- II. Aus der Königlichen chirurgischen Universitätsklinik zu Berlin. Nasse: Zwei Fälle von Hirnchirurgie.
- III. P. Neisser: Ueber Lupus vulgaris des behaarten Kopfes.
- IV. Aus dem Augusta-Hospital in Berlin. C. A. Ewald: Ueber einen durch die Schilddrüsentherapie geheilten Fall von Myxödem nebst Erfahrungen über anderweitige Anwendung von Thyreoideapräparaten. (Schluss.)
- V. Kritiken u. Referate: Gongenheim und J. Glover, Atlas
- de Laryngologie et de Rhinologie; 11. Burger, Die laryngealen Störungen der Tabes dorsalis; 11. Luc, Les nervopathices laryngées: C. Zarniko, Die Krankheiten der Nase, ihrer Nebenhöhlen und des Naschrachenraums. (Ref. A. Kuttner.)
- VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Freie Vereinigung der Chirurgen Berlins. Laryngologische Gesellschaft. -- Verein für innere Medicin. Berliner medicinische Gesellschaft.
- VII. Veränderungen beim Lehrpersonale der deutschen medicinischen Fakultäten im Jahre 1894. — VIII. Praktische Notizen.
- IX. Tagesgeschiehtliche Notizen. X. Amtliche Mittheilungen.

## I. Arzneiliche Vergiftung vom Mastdarm oder von der Scheide aus und deren Verhütung.

Von

Professor C. Binz.

Das amtliche dentsche Arzneihnch gieht in der Tahelle A eine Reihe von stark wirkenden Arzneimitteln, der folgende Worte vorgesetzt sind:

"Der Apotheker darf eine Arznei zum innerlichen Gehranche, welche eines der untenstehenden Mittel in grösserer als der hier bezeichneten Gahe enthält, nur dann ahgehen, wenn die grössere Gahe durch ein Ausrufungszeichen (!) seitens des Arztes hesonders hervorgehohen worden ist."

Gemäss dem von dem Verfasser gestellten Antrage, gemäss dem Vorschlage der Commission zur Bearheitung des Arzneibnches aus ihrer Tagung vom Octoher 1893 nnd anf Antrag des Kaiserlichen Gesundheitsamtes hat der Bundesrath heschlossen, dass vom 1. April 1895 jenem Satze folgender hinzngefügt wird:

"Dies gilt anoh für die Verordnung eines der genannten Mittel in Form des Klystiers oder des Suppositoriums."

Es hedarf keiner Auseinandersetzung und Begründung, dass die Schleimhant des Mastdarms den Zweck des Resorhirens nicht hat; das ist allgemein bekannt. Aher vielen Aerzten scheint es unbekannt zu sein oder es ist ihnen in Vergessenheit gerathen, dass jene Schleimhant wohl resorhirt, wenn gelöste Körper einige Zeit anf ihr verweilen 1).

I) Eine experimentelle Arbeit darüber wird in der Literatur eitirt, ich kann aber nur den Titel davon geben: Lépine, Des avantages de le voie rectale pour l'absorption de certains médicaments. Semaine mêdleale. April 1894, S. 165.

Dieser Mangel am Festhalten des in den medicinischen Vorlesungen Gelernten wird offenhar durch die nicht seltenen Fälle von arzneilichen Vergiftungen, die vom Mastdarm ans angerichtet werden. Ich will hier nur einige wenige erzählen, die mir gerade zur Hand sind. Sie werden ohne Weiteres klar legen, wie nothwendig es war, durch jenen Zusatz mit Gesetzeskraft der mangelnden Eriunerung mancher Aerzte nachzuhelfen und unherechenhares Unglück zu verhüten.

I. Ein junger kräftiger Mann litt an Madenwürmern. Sein Arzt verordnete und machte ihm selhst einen Einlanf mit einer Lösung von Snhlimat in Wasser 1 zn 1000, nm die widerlichen Gäste zn tödten. Soweit sie im unteren Ahschnitt des Dickdarms sassen, wurde das anch erreicht, aher gleichzeitig entstand eine so heftige, acnte Quecksilhervergiftung des Wurminhabers, dass er einige Wochen daran zu Bette lag.

Dieser Fall ereiguete sich hier in Bonn. Glücklicherweise für das Ansehen des Arztes war er Arzt nud Patient in gleicher Person. An einem zweiten Patienten wird er diese Cur wohl nicht wieder vornehmen.

II. Die Fahrlässigkeit eines Arztes heim Verordnen eines Klystiers hrachte in einer deutschen Stadt vor 16 Jahren einen Menschen ins Grah und drei ins Gefänguiss. Folgendes Recept hatte er einer Hysterischen verschriehen:

Rp. Chloral. hydrat. 15,0 Tct. Opii spl. 15 Aq. dest. 60,0

MDS. Ahends den dritten Theil als Klystier.

Wie man sieht, fehlt hinter der 15 der Opinmtinctur die nähere Angahe. Der Arzt hatte 15 gtt. schreihen wollen; der junge Mann in der Apotheke, der das Recept ausführte, gah 15 gr, nnd die Kranke hekam in Folge dessen 5 gr Opinmtinctur in den Mastdarm eingespritzt nnd starh an der Vergiftung durch das darin enthaltene Morphin. Vor Gericht gestellt wurde der Arzt mit 1 Monat, der Apothekenhesitzer mit zwei Monat und der Receptarins mit 3 Monat Gefängniss hestraft. Die 5 gr Chloralhydrat hatten natürlich zur Vergiftung mit beigetragen. Bei den Besprechungen des Falles vor Gericht und in der Presse wurde die Lücke in der pharmaceutischen Gesetzgebung und hesonders in der Tabelle der sogenannten Maximalgaben mebrfach erwähnt, aber es hlieb heim Alten.

III. Dieser merkwürdigen gerichtlichen Entscheilung, worin man dem Apotheker und seinem Gebülfen zumuthete zu wissen, was ein Mensch von seinem Mastdarm ans nicht vertragen könne, steht der noch merkwürdigere Ausgaug eines Vergiftungsfalles gegenüber, der sich 1891 zn Rovigno in Südtyrol ereignete.

Ein Arzt wollte einem erkrankten Fräulein eine Lösung zu Klystieren verordnen, die 3 gr salzsaures Chiniu enthalteu sollte. Gleichzeitig wollte er eine kleine Gahe Morphiu zur suhcutanen Injection verschreihen. Er irrte sich jedoch und verschrieb statt Chinin auch für die Klystiere Morphin 3,0.

Dem Apotheker war das auffallend und er hefragte einen anderen, in der Apotheke zufällig anwesenden Arzt, ob er diese 3 gr Morphin für einige Klystiere dispensiren dürfe. Der befragte Arzt sab sieb das Recept an und antwortete: "Allerdings etwas stark, aber für deu äusserlichen Gehranch geht es." Die Arzuei wurde angefertigt, der Kranken zugeschickt nud ihr der sechste Theil der Löaung mit 0,5 Morphin als Klystier beigebracht. Sie starb noch am Abend desselben Tages nuter allen Erscheinungen acnter narkotischer Vergiftung.

Für den ordinirenden Arzt uabm die gerichtliche Anklage an, er babe nur einen Lapsus calami begaugen, dessen Ansführung durch den Apotheker nicht hätte stattfinden dürsen; den zweiten nur gauz zufällig als Rathgeber betheiligten Arzt setzte sie in Auklagezustand, und den Apotheker stellte sie als den Hauptschnldigen hin. Bei der Gerichtsverhandlung drehte sich alles um die Frage, ob ein Klystier eine innerliche Arzneiverordnung im Sinne der österreichischen Pharmacopoeverordnung sei. Die Urtheile der Zengen hiertiher gingen vollständig aus einander und der Vertheidiger des Apothekers stellte daber den Antrag, dem sich der Vertbeidiger des Arztes anschloss, die Verhandlung zu vertagen und die Entscheidung einer österreichischen medicinischen Facultät einznholen, ob das Klystier eine innerliche oder änsserliche Arzneiform sei.

Das geschah und der Entscheid der befragten Facnltät lautete: "Das Klystier ist als änsserliches Mittel zn betrachten." In Folge dessen wurden die heiden Angeklagteu von dem Gerichtshofe freigesprochen.

Also, unter beinahe gleichen Umständen der Hanptsache wurden in Dentschland drei Personen verurtheilt, in Oesterreich zwei freigesprochen. Für den einen Gerichtshof war der Mastdarm ein inneres Organ, für den anderen ein änsseres.

IV. Einem Kranken sollte Chloralhydrat iu Klystierform heigebracht werden, weil eine Belästigung des Magens damit unthunlich erschien. Der Arzt wollte verordnen 4,0 in Wasser gelöst, vergass aber das Komma zwischen Vier und Null und die Vorschrift lautete nun auf 40. Der Apotheker, der offenhar ebenfalls der Ansicht war, das Klystier sei eine äusserliche Arzneiform, gah die Arznei ab, wie sie vorgeschrieben war, und die 40 gr Chloralhydrat tödteten den Kranken in kurzer Zeit. Ich citire den Fall ans der Erinnerung; soviel ich weiss, wurden Arzt und Apotheker empfindlich bestraft.

V. Einem 21 jährigen jnngen Manne in einer dentschen

Stadt verschrieb der Hausarzt im vorvorigen Jahre 100 gr Acidum carholicum liquefactum, enthaltend 90,9 pCt. reiues Carhol. Der sehr einfache Zweck war Vertreibung von Madenwürmern. Der mündlichen Anweisnug gemäss sollte der Kranke davou 30 gr in einem Irrigator mit 1 Liter lauwarmem Wasser verdünnen und das iu den Mastdarm einlaufen lassen. So geschah es. Einige Zeit nachher fand man den Krankeu auf dem Abtritt als Leiche. Von den übergehenen 100 gr fehlten 70 gr. Die gerichtliche Untersuchung ergab, dass nur das Carbol den Tod veraulasst batte. Der Arzt sagte zu seiner Vertbeidigung unter anderem, er bahe vorher das Carhol uie zu Klystieren verwandt und habe dessen ungünstige Wirknng in dieser Form nicht gekannt; nur eine flüchtige Bespüluog des Mastdarms sei hezweckt gewesen. Der Angeklagte wurde zu 6 Wochen Gefängniss verurtheilt und daun zu 6 Wochen Festungshaft beguadigt. Nachber soll er zn Pastor Kueipp in die Lehre gegangeu sein, "weil Einem da so etwas nicht passiren könne".

Einen aodereo, ähnlichen Fall von schwerer Vergiftung durch einen Einlauf von 1 Liter 2', procentigen Carbols, aher mit Ansgang in Genesung, hat Friedeberg im Centralhl. für innere Med. 1894, S. 188, veröffentlicht.

Der eingangs erwähnte Zusatz zu dem Kopf der Tabelle A des deutschen Arzueibuches stellt anch die Stuhlzäpfeben neheu den Klystieren unter eine strengere Controlle. Wie nothwendig das ist, beweist unter vielen anderen ein Fall, den Schüler in dieser Wochenschrift 1880, No. 46, veröffentlicht hat.

VI. Gegen eine Fissura ani wurde mit Erfolg alle Abend Extractum Belladouuae 0,06 als Stuhlzäpfeben eingeführt. Eine ueue Anfertigung war nötbig uud um 5½ Ubr des Abends legte sieb der Kranke eins der neuen Stublzäpfehen ein. Um 6 Uhr wurde der Arzt eiligst gernfeu, weil der Kranke am Sterben sei. Er faud ihn in deu beftigsten allgemeinen Krämpfen liegen, fast bewusstlos, mit kleinem uud uogemein frequeutem Puls nnd mit jagender Athmung. Der Apotheker hatte sieb vergriffen uod statt 0,06 Extractum Belladonnae 0,06 Atropinum sulfuricum jedem Stuhlzäpfeheu einverleibt.

In der Krankengeschichte ist nicht angegehen, aus welcher Masse die Sthlzäpfchen hereitet waren. Jedenfalls zeigt der Fall, wie rasch die Schleimbaut des Mastdarms selbst ans der Verreibuug mit einem Fett die lebenhedrobende Gabe eines Giftes aufsangen kann; und wenn auch in diesem Falle durch die snbentane Einspritzung von Morphin die erschreckenden Symptome rasch beseitigt wurden, so passt er doch ganz zn den vorber erwähnten.

Das Arzneihneb S. 298 rechnet zn den Snppositorien anch die Vaginalkngeln. Will der Arzt also in der Vagina stark wirkende Snbstanzen längere Zeit anwenden, so hat er aich den Vorschriften der Tabelle A zu fügen. Man kann vielleicht annehmen, dass die Vagina weniger leicht resorhirt als die Schleimbaut des Mastdarms; dass sie aher genügend resorbiren kann, nm damit eine Vergiftung anzurichten, lehrt ein Fall, der in Casper's Vierteljahrsschrift für gerichtliche Medicin, Bd. 25, S. 110, beschriehen ist. Sein Titel lantet: "Arsenvergiftung mit tödtlichem Ansgang, veranlasst durch Einhringen des Giftes in die weihliche Scheide. Von Sanitätsrath Dr. Brieken." Drei weitere Fälle dieser Art berichtet M. Seidel in Maschka's Handbneb d. gerichtl. Med. unter "Vergiftungen", 1882, S. 239.

Ueber das Ansaugungsvermögen der Scheide für einige gehräuchliche Arzneistoffe liegen neue Versache vor von Coen und Levi in Livorno, die in H. Fritsch's Centralhl. f. Gynäkologie 1894, S. 1261, referirt sind. Es wurden geprüft Jodkalium, Jodoform, Salicylsäure, Salol und Antipyrin. Die gesunde Scheide resorbirt sie so, dass sie oder ihre Bestandtheile sich im Harn nachweisen lassen, und bei Schwangeren, Wöchne-



<sup>1)</sup> Die Pharmacopoea Austriaca hat eine der unteren ganz ähnliche Tabelle "exhibens doses medicamentorum toxicae indolis maximas pro adulto..... pro usu interno nisi addito signo:!"

riuueu und Fiebernden ist dieses Vermögen gesteigert. Die Aufsaugung mag langsamer sein als vom Mastdarm aus; das hediugt aher keinen grundsätzlichen Uuterschied, und desbalb ist es richtig, die Vorbauungsmaassregel bei den heiden Wegen gleichmässig zu treffen.

Eine Belästigung für den Arzt wird aus dem neuen Zusatz zur Tabelle A nicht entstehen. Wer über eine gewisse Gahe stark wirkender Mittel in der Form von Klystieren oder Suppositorieu glauht hinausgehen zu müssen, brancht nnr das Ausrnfungszeichen hinzuznfügen. Der vom 1. April 1895 an in Deutschlaud geltende Zwang dazu schützt den Kranken, den Apotheker und den Arzt selber vor Verderben und Unheil und macht aller Unklarbeit darüber, ob es sich hier um eine innerliche oder äusserliche Anwendung handelt, ein Ende. Ich glaube, dass die hier aufgeführte Casuistik, die sich sehr leicht verlängern liesse, das genügend beweist.

Für die Einspritzuugen starkwirkeuder Mittel iu die Harnblase, die Gehärmutter und in andere natürliche oder künstliche Höhlungen dürste dieselbe Vorsicht anzuwenden sein. Wegeu der Mannigsaltigkeit der hier möglichen Verhältnisse schieu es jedoch uicht angezeigt, schon jetzt eine allgemeiue Bestimmung darüber zu treffen. Der nene Zusatz zu der Tabelle A des Arzneibuches wird auch die Wirkung haben, die Vorsicht der Aerzte auf dem ganzen Gehiete solcher Einspritzungen, Berieselungen u. s. w. zn schärfen.

II. Aus der Königlichen chirurgischen Universitätsklinik zu Berlin.

#### Zwei Fälle von Hirnchirurgie.1)

Vor

#### Dr. Nasse,

Priv.-Doe, n. 1. Assistenzarzt der Klinik.

M. H.! Bei dem ersteu der heiden Fälle, die ich Ihuen heute vorstelleu will, handelte es sich um einen traumatischen Hirnahscess. Gestatten Sie mir kurz einige einleitende Worte.

Bekanntlich unterscheiden wir bei den traumatischen Hirnabscessen die spät auftreteuden von den früh anftretenden. Erstere gehen wahrscheinlich nicht aus Contusionsherden des Hirns bervor, sondern entstehen in normalen Hiruahschuitteu nach eiterndeu Wnnden der Weichtbeile oder Knochen des Kopfes in ganz ähnlicher Weise wie die uicht traumatischen, an Knochen- und Ohreneiterungen sich anachliessenden Hirnabscesse. Sie liegen iu der Regel tief, sind von normaler Hirnrinde bedeckt. Letztere, die Frühabscesse, geben in der Regel von einem Quetschungsherde des Hirns ans, in welchem durch die äussere Wunde Infectionserreger hiueingelangt sind.

Ganz acute Ahscesse durch Vereiterung eines Contusionsherdes sind sehr selten, weil sich mit einer solchen sofort nach der Verletzung auftretenden Eiterung in der Regel eine schnell zum Tode führende Meniugitis verbindet. Tritt der eitrige Zerfall dagegeu etwas langsamer ein, ist die Hirnverletzung eine kleine und wird die entzündlich ödematöse Schwellung früb hegrenzt, so dass sich in der Umgebung Verklehungen der Hirnhäute hilden können, dann kann sich ein eireumscripter Ahsess entwickeln. Begünstigt wird diese Entwickelung durch einen theilweisen Ahfluss des Eiters nach aussen. Diese Ahscesse entsprechen also Eiterretentionen in den Nischen einer tiefen

buchtigeu Wunde. Sie liegen in der Regel oherstächlich, siud Rindenabscesse.

Zu der Entwickelung eines solchen Hiruahscesses gebört immerhin einige Zeit. Wir werden ihn daber kaum vor der 2. Woche nach der Verletzung erwarten können. Sehr frühzeitiges Auftreten von Lähmungs- oder Reizungserscheinungen spricht daher mehr für Meningitis oder traumatische Reizung, während ein spätes Auftreten der Symptome nach etwa S his 14 Tagen mehr dem Hirnahscesse entspricht. Dazu kommt, dass hei dem Abscesse entsprechend seinem Wachsthum die Aussfall- oder Lähmungssymptome sich laugsam zögernd, bei der Meningitis dagegen meist schnell auszuhreiten pflegen.

Der erste meiner Fälle eutspricht uun dem geschilderteu Bilde des traumatischeu frühzeitigeu Hirnahscesses.

Dem 43 j. Arbeiter Sch. fiel am 10. IX. 94 ein schwerer Meissel mit der Spätze auf den Kopf und drang in den Schäldel ein. Patient stürzte zusammen, war aber nicht bewinstlos. Ein Arzt eonstatirte eine perforirende Schälelwunde mit Ansfluss von Cerchrospinalfillssigkeit, legte einen Verband mit Johoformgaze an und rieth die sofortige Ueberführung in die rhirorgische Klinik. Dieser Rath wunde nicht befolgt. Patient bess sich zu Hause behamben. Er befand sich zumächst ganz wohl, mur trat ein heftiges Johoformekzem auf, und die Wunde begann zu eitern. Am 21. September, dem 11. Tage nach der Verletzung, fiehen bei dem Patienten Sprachstörungen und eine Verzerrung des Mundes auf. Da diese Symptome zunahmen und der Patient üher Kopfschmerzen klagte und apathisch zu werden begann, wurde er am 22. September Abends in die Klinik gebracht. Ich erhob folgenden Befund:

Zwei bis drei Finger breit links von der Medianlinie, etwa in der

Zwei bis drei Finger breit links von der Medianlinie, etwa in der Hülte der Coronarnaht, befindet sich eine etwa 2 cm lange eiternde Wmide, welche den Sehädel perforirt.

Pat. klagt fiber Kopfschmerzen, ist apathisch, aber hei Bewusstsein. Er vermag gar nicht zu sprechen. Nur unartienlirte Laute bringt er heraus. Dagegen versteht er Alles und reagirt sieher auf alle Auordnungen und Befiehle. Jedoch ist auffallend, dass er jedesmal auf die Aufforderung hin, zu pfeifen, auffingt zu husten. Die unteren Aeste des rechten Facialis sind gelähmt, die oberen nicht. Sonst finden sieh keine

Motilitäts- oder Sensibilitätsstörmigen.

Die Athunug ist normal, der Puls etwas über 60, ist also unbedentend verlangsamt, da die Temperatur ein wenig übernormal ist, 37,5° (am folgenden Tage 38°). Der Angenhintergrund ist normal. Es sind also mit Ausnahme der unbedentenden Verlangsammig des Pulses und der geringen Apathie keine Allgemeinsymptome des vermehrten Hirudruckes dentlich.

Teh glaubte nach diesem Befunde eine von der Wunde ausgehende intraeranielle Eiternog und zwar wegen der langsamen, späten Entwickelung der Hirnsymptome einen Absecss annehmen zu müssen. Trotzdem unternalm ich nicht sogleich eine Trepanation, weil die Haare durch Blut, Eiter und Ekzemkrusten fürchtbar verschnückt waren. jedem Versuch der Desinfection traten leicht blutende, eiternde Flächen zn Tage. Ich wagte nicht sofort zu operiren, weil ich den Kopf nicht desinficiren konnte, und weichte daher die Ekzemkrusten langsam ab. Da Patient sieh im Bett etwas wohler fühlte, die Herderscheinungen eher etwas geringer als stärker wurden, wartete ich ab, um das Ekzem noch weiter heilen zu lassen. Am Morgen des 26. Sept. aber bemerkte ich eine bedeukliche Aenderung. Patient war apathischer, die Facialis-lähmung war ausgesprochemer, auch die Augenfacialisäste reagirten weniger, und an dem rechten Arm, weniger am rechten Bein, war eine motorische Schwäche erkembar. Daher schritt ich sofort zur Trepanation. Als ich den Knoeben etwa in Thalergrösse rings um die perforirende Wunde weggemeisselt hatte, fand ich eine kleine Perforation der Dura mater, aus welcher sich etwas erweichte Hirmmasse vorwölbte. In dieser lag noch ein Büschel Haure. Aus der Hirnwunde quoll ein Tripfehen Eiter hervor. Die Dura wurde gespalten. Da aber rings um die Verletzung hernn sich sehr hald eine Verklebung der Dura mit dem Hirn zeigte, gab ich die weitere Spaltung der Dura auf Imd ging mit der Kornzange in das verletzte Hirn ein. Erst als ieh sehr tief eindrang und das Instrument öffnete, quoll dieker, rahmiger, gernehloser Eiter bervor. Der dem Instrumente nachfolgende Finger fand dann in der Tiefe einen liber Wallanss grossen Abseess, der sieh vor Allem nach unten und hinten ausdehnte. Die Wandungen des Abscesses waren überalt sehr weich. Der Abseess wurde drainirt, die übrige Wunde

Das Allgemeinbefinden besserte sich sufort nach der Operation, Die Kopfschmerzen hörten auf, die Temperatur sank, der Puls wurde etwas schneller, dagegen ldiett die Faclalistähmung und die Aphasia bestehen. Ausserdem war eine vollständige Lähmung des rechten Armes und rechten Beines eingetreten. Diese Zunahme der herden Hirnsymptome ist ja nach operativen Eingriffen am Hirne keine Seltenheit.

Nach einigen Tagen fügen die Ansfallssymptonm ganz langsam an sieh zu bessern. Am schnellsten nahm die Apbasie ab. Nach etwa 3 Wochen komme Patient wieder vollkommen sprechen. Die Parese der unteren Facialisäste besserte sieh erst sehr spät etwas und ist noch

Nach einer Demonstration in der Berliner medie, Gesellsehaft am
 XII. 94.

jetzt erkennbar. Die Extremitätenlähmung begann nach einigen Tagen abzunehmen. Aber die Fortschritte waren sehr langsam. Obgleich bis hente fortdauernd eine langsame Besserung zu constatiren ist, besteht noch jetzt ein l'uterschied in der motorischen Kraft der rechten und linken Extremitäten.

Der Fall gehört zn den fritbzeitigen, suhacnten, traumatischen Hirnahscessen. Wir fanden hei ihm die typische Entwickelnng, das verhältnissmässig späte Anftreten der Hirnsymptome und die langsam zögernde Aushreitung derselhen. Bei der Operation constatirten wir alle vorher erwähnten Momente, welche die Entwickelung eines circumscripten Hirnakseesses begtinstigen: eirenmscripte kleine Hirnverletzung, verliältnissmässig langsame Entwickelung der Eiterung, Verklehung der Meningen, theilweisen Ahfinss des Eiters nach aussen, weun auch der Abfluss ein minimaler war.

Dagegen war der Ahscess kein corticaler. Er war von einer ziemlich dicken Rindenschicht hedeckt und lag tief in der Marksnbstanz, reichte er doch his an die Centren der Basis des Stirnlappens nahe der Sylvischen Furche heran. Dies war hedingt durch die Art der Verletzung, einer langen schmalen Stichwunde, in deren Tiefe wahrscheinlich sich die Eiterung zuerst entwickelte. Die Lage des Abscesses erklärt ungezwungen alle Herdsymptome. Der Ahscess lag vor der vorderen Centralwindung ziemlich nahe der Hirnhasis. Daher erkrankte zuerst das motorische Sprachcentrum und der untere Theil des Facialis, während der ohere Theil des Facialis, dessen Centrum mehr nach hinten gelagert ist, gesund blieh. Mit der Ausdehnung des Abscesses, die wohl entlang den Stichcanal wesentlich nach ohen erfolgte, erkrankte das Centrum des Armes und etwas geringer das Centrum des Beines.

Die Diagnose dieser tranmatischen Hirnahsoesse ist in der Regel einfach. Aher es können doch Schwierigkeiten eintreten, besonders dann, wenn die nns gegebene Anamnese unvollkommen ist. Das hewies nns der folgende Fall:

Am 25. X. 94 wurde der 6j. Knabe D. mit heftigen rechtsseitigen klonischen Krämpfen in die Poliklinik gebracht. Die Begleiter des Kindes gaben an, dem Kinde sei 6 Tage vorher ein schweres Holzstück auf den Kopf gefallen und ein an denselben haftender Nagel oder eine Schraube sei tief in die linke Seite des Kopfes gedrungen. Der Knabe sei schreiend weggelaufen, sei zuerst von der Mutter, dann vom Arzte verbunden worden. Die Wunde habe geeitert. Erst am 5. Tage seien Sprachstörungen und Krämpfe im Gesicht aufgetreten. Diese Krämpfe hätten sich bald auch auf den Arm ausgedelnt, seien innner häntiger und heftiger geworden. In den Pansen sei der kleine Patient bei Bewusstsein und ganz ruhig gewesen.

Die Kräunde, welche ich bei dem Patienten constatirte, begannen im rechten Facialis. Dann traten ruckweise Bewegungen beider Augen nach rechts und Drehen des Kopfes nach rechts auf. Zuletzt ergriffen die Zuckungen auch den Arm, aber nicht immer. Das rechte Bein blieb ruhig. Nach einem heftigen Anfalle constatirte ich eine schnell vorübergebende Parese des rechten Armes. In den Pansen war der Patient bei Bewusstsein und ganz ruhig. Nur das Sprachvermögen war vollstindig aufgehoben.

Pat. klagt nicht über Kojdschnierzen. Der Puls war normal, nur nach den Anfällen etwas beschlennigt. Fieber war nicht vorhanden, die Athunug unverändert, der Angenhintergrund ganz normal.

Fast an derselhen Stelle, wie in dem vorigen Falle, nur etwas näher der Medianlinie, fand ich eine kleine eiternde Wunde, welche den Knochen perforirte, ohne dass eine Depression oder weitere Splitterung des Knochens nachweishar war. Alle llerdsymptome des Hirns liessen sich durch die Annahme einer Herderkrankung des Hirns erklären, welche ungefähr an derselben Stelle sass, wie in dem vorigen Falle. Auch die eigenthümlichen Drehhewegungen der Angen und des Kopfes waren erklärlich, denn nach neneren Forschungen werden solche Drehbewegungen von einem motorischen Centrum ansgelöst, das nach vorn von der vorderen Centralwindung liegt.

Der Fall war in der Art der Verletzung dem ersten Falle ganz analog, eine Stichwande des Schädels, die allerdings durch ein etwas stampferes Instrument als in dem vorigen Falle hervorgerusen war. Die Lage der Wunde war annähernd die gleiche. Die Entwickelung war eine ähnliche, nur etwas schnellere. Dagegen bestand als einziges Ausfallssymptom die Aphasie; die Reizerscheinungen therwogen, während in dem ersten Falle die Ausfallssymptome allein das Krankheitshild heherrschten. Ferner sehlte in dem 2. Falle die Schädigung des Sensoriums und überhanpt des Allgemeinbesindens.

Wie sollte man nun die Symptome erklären? Zunächst kam die Aunahme einer rein tranmatischen Reizung in Betracht. Diese konnte alle Erscheinungen erklären. Aher dagegen sprach die Anamnese, das späte Anstreten der Hirnsymptome, das Vorhandensein einer längeren Latenzzeit zwischen ihrem Anstreten und der Verletzung. Bei der Eiterung in der Wunde lag es ferner gewiss nahe, an eine Meningitis oder einen Ahscess zn denken und zwar wegen des relativ frühen Anstretens der Symptome und ihrer schnellen Anshreitung eher an eine Meningitis als an einen Ahscess. Aher das Krankheitshild passte anf heide Erkrankungen nicht, denn es fehlten jegliche Symptome des allgemeinen Hirndruckes, es hestand kein Fieher, und das Allgemeinbefinden des Patienten, das sonst hei Ahscess und Meningitis schwer zn leiden pflegt, war ein ausgezeichnetes. Ferner musste es hei einem Ahscess oder einer Meningitis anffallen, dass so heftige Reizerscheinungen ohne nachfolgende Lähmungen hestanden.

Das Krankheitshild passte daher zu keiner der in Betracht kommenden Hirnerkrankungen. Es war für keine derselhen typisch. Ich vermochte daher eine hestimmte Diagnose nicht zu stellen, heschloss aher doch sofort einzugreifen, da eine Herderkrankung des Hirns wahrscheinlich war und eine Operation anssichtsvoll erschien, voransgesetzt, dass nicht eine allgemeine Meningitis im Begiune der Entwickelung war. Anch hei dieser aher konnte eine Trepanation wenigstens nicht sohaden.

Operation am 25, X, 94,

Als ich den Knochen rings um die Perforationsstelle fortmeisselte, fand ich die Tahula interna weit zersplittert, aher die
Splitter waren nur zum Theil sichthar. Die Dura mater war
vielfach zerrissen nnd durch die Risse quoll die hranurothe erweichte Hirnmasse eines grossen Qnetschungsherdes hervor. Als
ich in den Herd mit der Kornzange einging, fand ich in ihm
eine Reihe grosser Knochensplitter. Ich extrahirte dieselhen
und drang mit dem Finger in den Herd ein, um zn sehen, oh
noch Splitter znrtickgehliehen waren. Ich fand keine mehr nnd
konnte den etwa tanheneigrossen Erweichungsherd ringsnm abtasten. Ueherall fühlte ich in der Umgehung Hirn von normaler
Consistenz. Eiter war gar nicht vorhanden. Ich füllte die
Höhle locker mit Jodoformgaze und legte einen Verhand an.

Nach dem Operationshefunde musste ich die Erkrankung des Hirns für eine einfache Contusion mit Reizerscheinungen durch eingelagerte Knochensplitter erklären. Bestärkt wurde ich darin durch den Verlauf. Patient hatte nach der Operation keinen einzigen Krampfanfall mehr. Er schlief die Nacht ruhig, war am anderen Morgen ganz munter und sprach vollkommen. Nur eine leichte Unsicherheit in den Bewegungen des rechten Armes deutete noch auf die schwere Ilirnverletzung hin. Anch diese verschwand nach einigen Tagen.

Der Fall war ein ganz typischer his anf den sonderharen Verlanf. Anch dies klärte sich auf. Der Knahe war nicht von den Eltern, sondern von Bekannten oder Verwandten derselhen in die Klinik gebracht worden. Ein genaues Verhör der Mntter ergah, dass die uns gelieferte Anamnese falsch war. Der Knahe hat schon am Tage nach der Verletzung erhrochen, war mehrere Tage somnolent. Schon am 3. Tage wurden Sprachstörungen und Facialisznekungen hemerkt. Die Znekungen dehnten sich dann schnell anf die Angen, den Kopf und den



rechten Arm aus und wnrden immer hänfiger und hestiger. Hätte ich diese Anamuese vou der Mutter vor der Operation erhalten, so wäre mir viel Kopfzerbrechen erspart geblieben, die Diagnose wäre einfach gewesen. Denn mit dieser Anamnese verliert der Fall alle Absonderlichkeiten, er ist ganz typisch für eine locale Hirncoutusion mit Reizerscheinungen durch eingedrungeue Fremdkörper.

Der Heilungsverlauf bei dem Knaben war ganz normal. Da das granulirende Hirn in ziemlich grossem Umfange frei blieb, so warde vor 9 Tagen eine Plastik vorgeuommen nach Müller und König. Diese hesteht bekanntlich darin, dass ein Knochendefect am Schädel durch einen Hantknocheulappen gedeckt wird, welcher nur die Tabula oxterna enthält, währeud die Tabula interna zurückgelassen wird. Nun ist eine solche Plastik hei dem dicken Sebädel des Erwachsenen uicht schwierig. Man kanu leicht mit dem Meissel in den Diploe vordringen und die Tabula externa ablösen. Anders bei den düunen Schädelknochen des Kindes, die fast gar keine Diploe enthalten. Bei diesen dringt der Meissel leicht durch die ganze Dicke des Schädeldaches. So ging es mir bei der Ablösnng des Lappens. Als ich dies bemerkte, liess ich den Lappeu an seiner Stelle, verschob ihn uur ein weuig nach der Seite, so dass kein neuer perforirender Schädeldefect entstand, und legte einen neuen Lappen von der anderen Seite aus an. Desseu Lösung gelang hesser. Allerdings war die Knochenspange sebr dünn. Aher sie genügte vollkommeu zum festen Versehluss des Defectes. Anch nach dieser Operation war der Heilungsverlauf ein uormaler, fieberloser.

M. H.! Diese beiden Fälle von Verletzung bieten gewiss uichts Neues und erregen uicht in demselben Grade das Interesse des Forschers, wie die atypischen, welche ueue Fragen aufwerfeu, deren Beantwortung Schwierigkeiten macht. Aber der Vergleich unserer beideu Fälle, welche iu der Art und dem Sitze der Verletzung einander sehr ähnlich, in dem Verlanf und ihren Symptomeu aber ganz verschieden waren, erscheint mir doch uicht ganz wertblos. Wir erseben aus ihm, dass die Diaguose mancher einfachen chirnrgischen Hirnerkranknugeu leicht uud sicher ist, wenn alle zu dem Krankbeitsbilde gehörigen Symptome vorhanden sind. Fehlt dagegen das eine oder andere nothwendige Symptom oder sind, wie in unserem zweiten Falle, die anamuestischen Angaben falsch, dann können wir wohl nach Ahwägung der Symptome mit einiger Wabrscheinlichkeit uns für die eine oder die andere Diagnose erklären, aber die Diagnose wird unsicher. Ganz äbnlich steht es bisweilen, wenn Combinatiouen der verschiedenen Erkrankungen vorliegen. Darum mahnt uns die Betrachtung solch' typischer Fälle und eiu Vergleich derselben, an den uus bekauuten und in ihreu Symptomeu erklärteu Typeu festzuhalten. Nur wenu wir an dieseu festbalten, wird es uns gelingen, die so sehr variableu Fälle chirurgischer Hirnkrankheiten zu gruppiren, sei es, dass wir sie eiuordnen in die uus schon bekannten Gruppen, sei es, dass wir nach neuen Erklärungen der Symptome sucheu uud neue Krankheitsbilder aufstelleu müssen.

#### III. Ueber Lupus vulgaris des behaarten Kopfes.

Von

#### Dr. Paul Neisser,

Specialarzt für Hantkrankheiten in Beuthen O./S.

Seit die tuberculöse Natur des Lupus vulgaris kaum uoch von irgeud einer Seite augezweifelt wird, hat man sich mehr und mehr mit deu einzelnen Frageu, welche die Pathogeuese des

Lnpus betreffen, beschästigt. Die wichtigste dieser Fragen ist zweifellos die, auf welche Weise die tuberculöse Infection der Haut, welche zum Lnpns führt, zu Stande kommt. Während früher und bis in die neueste Zeit hinein besonders von Baumgarten der Standpunkt vertreten wurde, dass der Lupus von innen her entweder auf hämatogenem oder auf dem Wege der Lymphgefässe entsteht, hat in den letzten Jahren die Ansicht, dass der Lupus in einem sehr grossen Theile der Fälle durch Inoculation zu Stande komme, immer mehr Vertreter gefunden. Eine der Thatsachen, welche für diese Auschauung ins Feld geführt werden, ist die Vorliebe, mit welcher sich der Lupus an den nicht bedeckt getragenen Körperstellen, speciell am Gesicht localisirt. Der Lupus der Extremitäten ist - wenigstens in den meisten Gegenden - ausserordentlich viel selteuer, als der des Gesichtes, und kann in einem Theile der Fälle, den wir vielleicht bisher immer noch viel zu gering augeschlagen haben, durch eine directe Fortsetzuug des tuberonlösen Processes von unter der Haut liegenden Organeu, Lymphdrüsen und Kuocheu erklärt werden.

Es ist zweifellos, dass der Lupus des Gesichtes, welcher ja bekanutlich in der grosseu Mehrzahl der Fälle im Kindesalter auftritt, in ätiologischer Beziehung steht zu dem Symptomencomplex, den man von jeher nnd auch jetzt noch als scrophulöses Ekzem bezeichnet. Seit es Laebmann geluugen ist, unter den Borken eines solchen Ekzems eine Reincultur von Tuberkelbacilleu zu finden, haben die Beziehungen eine positive Uuterlage gefinden. Wenn wir auch uicht soweit gehen, wie Unna, der manche Formen solcher Ekzeme schon geradezn als tuberculös bezeichnet, wird mau doch durch die klinische Beobachtung gezwungeu, sie iu einer grosseu Zahl von Fällen als die Vorstadien des Lipus anzusprechen.

Wenu also die drei Bedingungen, welche wir als uothwendig für die Entstehung des Lupus im Gesicht auseben müssen: eine gewisse Prädisposition, tuberculöse Infection und die Vegetation der Tuberkelhaeillen unterstützende Momente, wie die erwähnten Ekzeme, in einer so grossen Zahl von Fällen wirklich zum Lupus führten, so erhebt sich für uns die Frage, warum an anderen Körperstellen, an deuen diese Bedingungen ebenfalls gegeben sind, der Lupus sich so viel seltener entwickelt. Zu diesen Regionen, au denen der Lupus auffallender Weise sebr selten auftritt, gebört in allererster Linie der behaarte Kopf.

Die Thatsache, dass der primäre tuberculöse Lupus an dieser Stelle ausserordentlich selten ist, ist schon den älteren Autoren, welche die tuherculöse Natur dieser Erkrankung uoch nicht kannten, aufgefallen. So schreiht schon Ferdinand v. Hebra 1): "Am bebaarten Kopf haben wir uur selteu primäreu Lupns entstehen gesehen; wohl aber häufiger als Fortsetzung eines Stirnoder Nackenlupus." Ebenso äussern sich Kaposi, Neumann, Hans von Hebra, Wolff, Joseph und Bowen in ibren resp. Lehrbücbern. Iu der neuereu Literatur, soweit mir dieselbe zugänglich war, kounte ich bloss 3 Fälle auffinden, einen vou Leloir2), der einen Patienten Hallopeau's aus dem Hôpital Saiut-Louis beschreibt, welcher ausser einem Lupus vulgaris erythematoides des Gesichts eine 5-Fraucsstückgrosse Lupus erytbematoides-Plaque in der Mitte des behaarten Kopfes aufwies; eine histologische Untersuchung fehlt leider. Der zweite ist ein Fall vou van Haren Nomau3), der unter 38 Fällen

van Haren Noman, Mittheilungen aus der Klinik und Poliklinik für Haut- und venerische Geschlechtskrankheiten. Amsterdam 1889.



<sup>1)</sup> Hebra und Kaposi, Lehrbuch der Hautkrankheiten.

<sup>2)</sup> Leloir, Traité pratique et thérapeutique de la Scrofulo-Tuberculose de la pean et des uniquenses adjacentes. (Lupus et Tuberculoses qui s'y rattachent.) Paris 1892.

einen Fall von Lupus der Regio mastoidea heohachtet hat. Der dritte Fall ist der von Wolters') heschriehene, wo ein Student der Medicin mit noch nicht völlig vernarhten Schlägerschmissen häufige Spatumuntersuchungen auf Tuherkelbacillen in der medicinischen Klinik naternahm and dahei sich oft an den juckenden Schmissen mit den mit taherculösen Sputum benetzten Fingern kratzte. 2 Monate später zeigte sich ein typischer Lupus auf der Hiebnarbe. Die excidirte Stelle wies typische Riesenzellen und Tuherkelbacillen auf.

Auch ans den Statistiken üher Lupus, welche ich zum Zwecke dieser Puhlication durcbgesehen habe, geht hervor, dass ein primärer Lupus am hehaarten Kopf so gut wie nie zur Beohachtung kommt, z. B. hat Duhois Hsvenith<sup>2</sup>) unter 58 Fällen von Lupus keinen der Kopfhaut heohachtet; Block<sup>3</sup>) hat unter 141 Fällen keinen Lupus an der Kopfhaut gesehen, ebensowenig Sache<sup>4</sup>) hei 137 Fällen, ehensowenig llahn<sup>3</sup>) unter 103 Fällen. Und in der Breslaner dermatologischen Klinik ist trotz eines gerade in den letzten Jahren ausserordentlich reichlichen Lupusmaterials ausser dem zu heschreihenden kein einziger Lupus an der Kopfhaut beobachtet worden.

Aus diesen Angaben geht wohl zur Genüge hervor, dass zur Zeit jeder einzelne Fall von Lnpus vulgaris des behaarten Kopfes einer Puhlication werth ist, da nur durch die Sammlung solchen kasuistischen Materials die Fragen, welche ich ohen schon angedentet habe und anf die ich noch zurückkomme, ihrer Lösnng näber geführt werden können.

Die Krankengeschichte des 40jährigen Patienten St., welchen ich in der dermatologischen Klinik zu Breslan in meiner Assistentenzeit behandeln und untersucheu konnte, zu veröffentlichen, hat mir Herr Professor Neisser frenndlichst gestattet; sie ist folgende:

Die Eltern des Patienten sind an ihm unbekannten Ursachen plötzlich gestorhen, waren vorher gesund. Geschwister leben und sind gesund. Seit seiner Kindheit hat Patient am rechten Oberarn eine "Flechte", welche laugsam, aber stetig gewachsen und schon vor 25 Jahren "gebeizt" worden ist. Seit einem Jahre bemerkt Patient an der linken Kopfhälfte an einer Stelle, wo er vor 30 Jahren durch einen Schlag eine Wunde erlitten hatte, eine Röthe, später Jucken und Bildung von kleinen Krusten. Seit ea. 2 Monaten ist an der linken Stirngegend ebenfalls eine kleine, rothe Stelle aufgetreten.

Lungen und Herz des Patienten sind normal. An der Anssenseite des rechten Oberarus ist eine etwa Handtellergrosse, geröthete, mit Schappen hederkte Fläche sichtbar, deren Randpartien theilweise exuleerirt sind; an einzelnen Stellen ist der Rand gegen das Gesunde etwas wallartig erhoben; Rand in toto serpiginös. Die Knopfsonde sinkt in das Gewebe ein. In der linken Temporalgegend befindet sich eine etwas erbsengrosse, geröthete, erhabene Stelle, welche auf ihrer Höhe etwas exuleerirt ist. Am linken Seitenwandhein findet sich eine etwas strahlige, weissliche Narbe, deren Umgehung, besonders nach unten zu, geröthet und mit zahlreichen kleinen gelblichen Borken bedeckt ist; zahlreiche Lupnsknötchen sichtbar.

In der Chlorofornmarkose wird — nachdem ein kleines Stück von dem Herde am Kopf behafs Untersnehung excidirt worden ist — die Auskratzung des Lupusherdes am Arm und Kopf mit dem scharfen Löffel vorgenommen und nachher mit dem Paquelin canterisirt. Die Stelle an der Stirn wird excidirt und durch Naht vereinigt. Fruchter Verband. Nach 6 Tagen Eutfernung der Nähte an der Stirnwunde, Heilung per primam intentionem. Während die Stelle am Arm lange Zeit zur Verleihung gebrauchte, war der Herd am Kopf nach Anwendung von Pyrogallus-Europhen- und Arg. nitr.-Salben nach ca. 14 Tagen verheilt.

Was die mikroskopische Untersuchung des excidirten Stückes betrifft, so schliesst sich dicht an die üherall erbaltene, von Rundzellen häufig durchsetzte Epidermis ein im Ganzen unregelmässig spindelförmiges, scharf hegrenztes Infiltrat an, das in einzelne Theile zerfällt, zwischen denen hier und da noch Reste

von Bindegewehsztigen vorhanden sind. Diese Eintheilung in einzelne Ahschnitte wird im Wesentlichen hedingt durch die Differenzen in der Art des Infiltrates. Im Centrum der Einzelherde nämlich ist das Gewehe schwächer gefärht, und hei starker Vergrösserung zeigt sich, dass es sich zusammeneetzt ans dicht hei einander stebenden, typischen sogenannten epithelioiden Zellen mit hläschenförmigen Kernen, zwischen denen nur vereinzelte stärker gefärhte Rundzellenkerne liegen. In diesen Herden findet sich hier und da eine grosse Riesenzelle mit uekrotischem Centrum und peripheren hläschenförmigen Kernen. Wirklich nekrotische Partien sind nirgends vorhanden. Die Peripberie dieser Herde wird eingenommen von sich maschenförmig verhindenden Zügen von Rundzellen mit stark gefärhten Kernen, die zum allergrössten Theil gleichmäseig rand, nicht fragmentirt sind. An einzelnen Stellen sind nach unten von dem Gesammtinfiltrate einzelne Herde ausgesprengt, die ganz isolirt im Bindegewehe liegen, von randlicher Form sind und ehenfalls aus einem Epithelioidzellencentrum mit einem Kranz von einfachen Rundzellen hestehen. Haare sind in dem erkrankten Bezirk nicht mehr vorhanden; das elastische Gewehe ist innerhalh des Infiltrates fast ganz zeretört, doch gehen einzelne Züge von elastischen Fasern noch zwischen die Herde, und tiherall hegrenzt das ganz normale elastische Netz das Infiltrat. Nur seitlich von demselheu sind in den ohersten Partien der Cutis die elastischen Fasern an einer Stelle etwas spärlicher, als in der Norm. Es kann wohl sein, dass dieses die Stelle ist, an der klinisch die Narhe vorhanden war, denn Narhengewehe ist ja nach den Untersuchungen Riehl's und Guttentag's') meist frei oder fast ganz frei von elastischen Fasern. Das Erhaltenhleiben der elastischen Fasern in nächster Nachharschaft der Infiltrationsherde stimmt ehenfalls mit den Untersnchungen Guttentag's therein im Gegeneatz zu denen Du Meenil's?).

Dass der Befund sonst ein für Lnpus charakteristischer ist, hedarf keiner hesonderen Erörterung. Der Nachweis von Tuberkelhacillen, der ja hei Lupus fast immer nur sehr schwer gelingt, war hei dem klinisch und anatomisch typischen Bilde nicht nothwendig.

Wenn wir nun versuchen, uns aue dem histologischen Bilde ein Urtheil darüher zu verschaffen, oh in diesem Falle der Lapus von innen oder von anssen her entstanden ist, so müssen wir zugehen, dass die Anhaltspunkte defür hisher recht spärliche sind. Philippsohn\*) hat allerdings den Versnch gemacht, aus dem Bau von Grannlationsgeschwülsten der Hant und speciell vom Lupus Rückschlüsse auf die Pathogeneee zu machen und ist zu dem Resultat gekommen, dass man nach dem Infectionsmodns "zwei verschieden gebaute Lapasarten zu unterscheiden habe, den knotenförmigen Lupns, durch Inoculation entstanden, nnd den unregelmässig gehauten Lupns, per continuitatem entstanden (mit plexiformem Bau)". Wenn wir uns nach diesem Schema richten, so können wir mit absolnter Bestimmtbeit unseren Fall dem ersten Typus zurechnen und als Inoculationslupus bezeichnen; und ein Vergleich des ohen heschriehenen histologischen Befundes mit den Präparaten von dem von Jadassohn') publicirten zweifellosen Fall von Inoculationslnpus ergab eine vollständige Uehereinstimmung in Bezug auf den spindelförmigeu Bau und die dichte Anlagerung des lnpösen Infiltrats au die Epidermis.

Eine Sicherheit über die Entstehung eines Lupus lässt sich

d) Virehow's Archiv 1890, Bd. 121.



Wolters, Ueber Inoculationslupus. Dentsche med. Wochenschr. 1892. No. 36.

<sup>2)</sup> Dubois Havenith, Du Lupus vulgaire. Bruxelles 1890.

<sup>3)</sup> Vierteljahrsschrift für Dermatologie und Syphilis. 1886.

<sup>4)</sup> Elienila.

<sup>5)</sup> Ebenda. 1890.

<sup>1)</sup> Archiv für Dermatologie und Syphilis 1894, Bd. 27.

Ebenda 1893.

<sup>3)</sup> Centralblatt für allgemeine Pathologie und pathologische Anatomie 1893.

allerdings nnseres Erachtens durch die histologische Untersnchung allein nicht gewinnen, denn es giebt auch zweifellos durch Inoculation entstandene, in der Tiefe der Cutis und Suhcutis localisirte tuberculöse Erkrankungen, wie deren eine Riebl erst auf dem letzten dermatologischen Congresse in Breslan ausfübrlich heschriehen hat.

Immerhin aher werden wir ans einer sehr oberstächlichen Localisation des Processes eher auf die Entstehung von aussen, als von innen her recurriren müssen, und in unserem Falle spricht für eine solche noch ganz hesonders die Localisation an einer Stelle, wo von der tuherculösen Erkrankung eines unter der Hant liegenden Organs oder von einem Zusammenbange der Lymphhahnen mit einem der anderen Lupusherde kanm die Rede sein kann, denn die Stelle an der Stirn ist später, als die am hehaarten Kopf, entstanden.

Auf welche Weise freilich die von nns supponirte Inoculation am Kopf stattgehabt hat, darüher können nur vage Vermnthungen anfgestellt werden. Es wäre ja möglich, dass der Patient das tnhercnlöse Material durch Kratzen von dem rechten Oberarm auf die linke Kopfseite (mit der linken Hand) transportirt hahe.

Wenn wir nnn anf die Eingangs erörterte Frage zurückkommen, so muss man zugehen, dass, wie es ja natürlich ist, ein einzelner Fall uns keine Erklärung dafür giebt, warnm der Lupus den hehaarten Kopf fast immer verschont, in ganz vereinzelten Fällen aher doch hetrifft. Man hat die locale Immunität des Kopfes anf sein Haarkleid hezogen (Block, l. c.) nnd hat damit die Thatsache, dass es hei Thieren nicht gelingt, Lupus zu erzengen, in Zusammenhang gehracht (Jadassohn, 1. c.). Mit dieser Annabme würde gut ühereinstimmen, dass in dem Wolters'schen Falle der Lupus sich an eine frisch entstandene Narhe angeschlossen hat und dass auch in unserer Beohachtung eine Narhe, also eine, wenn anch nnr kleine haarlose Stelle als Ansgangspunkt der tuherculösen Infection gedient hat. Ob allerdings die Haarhekleidung allein gentigt, um die Immunität des Schädeldaches zu erklären, ob man nicht danehen auch anf die eigenartigen anatomischen Bedingungen, unter denen seine Haut steht, wird recnrriren müssen, das kann natürlich auf Grund so vereinzelter Fälle, wie sie hisher vorliegen, nicht entechieden werden. Anffallend ist jedenfalls, dass anch per continuitatem der Lupns sich relativ selten anf den hehasrten Kopf fortpflanzt.

IV. Aus dem Augusta-Hospital in Berlin.

Ueber einen durch die Schilddrüsentherapie geheilten Fall von Myxödem nebst Erfahrungen über anderweitige Anwendung von Thyreoideapräparaten.

- -

#### C. A. Ewald. ')

(Schluss.)

Meine Herren! Es sind wesentlich drei Momente, welche in dem geschilderten Fall hesonderes Interesse erregen.

Zunächst die relative Unwirksamkeit der erst angewandten Präparate. Ohgleich Fälle in der Literatur heschriehen sind, in denen erst nach längerem Gehranch der Thyreoidea-Präparate ein Umschwung zum Besseren eintrat und anch in nnserem Fall die Möglichkeit vorliegen könnte, dass diese Zeit mit dem Beginn der Darreichung der Tahletten zusammenfällt, so kann ich mich doch nicht des Verdachtes erwebren, dass dic vorher gereichten Präparate unzulänglich gewesen sind. Ehe die Kranke zn nns gekommen war, hatte sie Kalhsmilch genommen. Darunter verstehen unsere Schlächter aher nicht die Thyreoidea, sondern die Thymns, so dass hiervon ein Nutzen überhaupt nicht zn erwarten war. Das von nns eingespritzte Extract wurde, wie schon angegeben, nach den Vorschriften des Chemikers des Thomas-Hospitals in London in der Simon'schen Apotheke hierselbst hereitet, und wurde die Entnahme der Drüsen auf dem Viehhofe durch Herrn Dr. Jacohsohn controlirt, so dass wobl mit Sicherbeit anzunehmen ist, dass wirklich Schilddrüsen zur Verwendung kamen. Uehrigens wurde ein auf diesclbe Weise hereitetes Extract in dem von Mendel mitgetheilten Fall mit gutem Erfolge gebraucht. Eine Besserung trat ja anch bei uns nach Gehranch desselhen ein nnd die in der Krankeugeschichte erwähnten Erscheinungen der specifischen Intoxication zeigen, dass dasselbe in der That wirksam war und specifische Eigenschaften hatte. Trotzdem trat eine eigentbümliche schnell fortschreitende Besserung nud Heilung erst nach Anwendung der Tabletten ein, und erfolgte so plötzlich und nuvermittelt, nachdem die Injectionen verhältnissmässig wirkungslos gewesen waren, dass man den eigentlichen tberapeutischen Erfolg offenhar dem letztangewendeten Präparat zuschreiben muss. Danach würden sich also die Tahletten am meisten empfehlen, und jedenfalls die Folgerung zu ziehen sein, in Fällen, welche zunächst nicht prompt reagiren, hei einer Darreichungsform nicht zn lange zu hleihen, sondern ein anderes Präparat zu versnehen.

Der zweite Punkt betrifft die von uns angestellte Stoffwechselnutersuchung.

Von englischen Antoren ist mehrfach, so z. B. von Ord') nnd Andere eine Steigerung der Stickstoffausscheidung im Urin unter Gehranch der Thyreoideapräparate heobachtet worden. Diese Angaben wollen wenig hesagen, da mit der Hehung des Allgemeinbefindens und der vermehrten Nahrungsanfnahme naturgemäss eine grössere Zersetzung von Eiweiss und eine vermehrte Ausscheidung stickstoffhaltiger Substanz im Harn einhergelit. Eine eigentliche Stoffwechseluntersuchung unter Berücksichtigung der Einnahmen und Gesammtansgahen ist bisher noch nicht angestellt worden. Ich hin leider nicht in der Lage, die genauen Daten der von Prof. Breisacher (s. ohen) anf meine Veranlassung ausgesührten Untersuchung mittheilen zu können. Er hat dieselhen his jetzt nicht eingesendet. Indessen ging aus seinen Analysen das Factum hervor, dass die Ansnutzung der dargereichten stickstoffhaltigen Snhstanz eine normale war und weder eine Ahgabe noch ein bemerkenswerther Ansatz von Eiweiss am Körper während der Versuchsperiode stattfand, was anch damit übereinstimmt, dass das Körpergewicht während der Versuchsperiode nahezn constant hlieh. Damit ist freilich nicht ansgesohlossen, dass, wenn der Stoffwechsel während der Periode schneller Ahmagerung geprüft wird, ein Stickstoffverlust vom Körper eintreten kann. So wnrde z. B. in dem oben angeführten Fall von Ord in der ersten Woche ein Gewichtsverlust von 51/2 Pfnnd, später eine allmähliche Abnahme von 3 Pfund constatirt, so dass also im Ganzen 81/2 Pfund zn Verlust kamen. Indessen wäre es ehenso gut möglich, dass der Gewichtsverlast im Wesentlichen durch Fettschwand and Wasserahgahe hedingt ist, und die verhältnissmässig geringen Stickstoffmengen der myxödematosen Ahschwellung keinen erkennharen Ansschlag auf den Stickstoff-

Nach einem Vortrag, gehalten in der Berliner med. Gesellschaft am 17. Juli 1894.

<sup>1)</sup> W.M. Ord and E. White, On certain changes observed in the urine in myxocdema after the administration of glycerine extract of thyroid gland. Brit. med. Journ. Jul. 29. 1893. p. 217.

wechsel machen. Darüber müssten weitere Untersuchungen entscheiden.

Der dritte Punkt von hervorragendem Interesse ist das Auftreten des Harnzuckers während des Gebrauchs der Thyreoideatabletten. An eine zufällige Complication oder gar daran, dass es sich überhanpt von Anfang der Krankbeit an nm einen Diabetes gehandelt habe ist meinea Erachtens nicht zu denken. Oft wiederholte Urinnntersnchungen verschiedener Beobachter haben das Fehlen von Zucker im Urin während des ganzen vorgängigen Krankheitsverlanfes constatirt, ganz abgesehen davon, dass der Fall das charakteristische Bild des Myxödems darbot, keine Achnlichkeit mit Diabetes hatte und für Jeden, der je Myxödem gesehen hat, unverkennbar war. Hierzu kommt, dass der Zucker ans dem Harn verschwand, als die Tabletten weggelassen wurden, und erst nach wiederholtem Gebrauch derselben danernd anch nach Absetzen der Tabletten ansgeschieden wurde.

Obgleich zu Anfang eine Polydypsie vorhanden war und Dr. Heidenhain gerade dadurch veranlasst wurde anf Zneker zu untersnehen, möchte ich den Zustand doeb nicht als Diabetes, sondern viel eher als Melitnrie anseben, wenigstens besteht znr Zeit (Juli 1894) weder starker Durst noch starkes Hungergefübl, die Urinmenge ist gering 1000—1200 ccm pro die und das specifische Gewicht zwar boch, 1020—1025, aber noch immer in den Grenzen eines hochgestellten Harns liegend. (Ueber den weiteren Verlanf s. n.) Printitis und Friunculose sind znrückgegangen, die Hant ist glatt und fencht, die Kräfte heben sich andanernd, alles Symptome, die gerade das Gegentheil der beim Diabetes zu erwartenden bilden.

Wodurch diese Melitnrie in letzter Instanz bewirkt wird, bleibt zunächst freilich ganz unentschieden. In der Literatur habe ich keinen äbnlichen Fall gefunden, obwohl es doch den zahlreichen Untersnebern gewiss anfgefallen wäre, wenn sieb Achnliches ereignet bätte. In den weiter unten zu erwähnenden Fällen meiner Beobachtung, in denen täglich 3 resp. 4 nnd 6 Wochen lang 4—5 Tabletten pro die gegeben wurden, war bei vielmals vorgenommenen Untersnehungen mit verschiedenen Reagentien kein Zucker im Harn nachznweisen.

Es würde eine solche Melitnrie resp. diabetische Erkrankung zn den nnerwünschten und jedenfalls aehr seltenen Erscheinungen gebüren, welche mit der Schilddrüsentherapie verbunden sind.

Sie wissen, meine Herren, dass sich nnter dem Gebranch der verschiedenen Präparate, besonders wenn die Dosen anfänglich zu boch gegriffen waren, eigenthümliche Intoxicationserscheinnngen: Schwäcbe bis Ohnmachtsanwandlungen, Uebelkeit, Erbrechen, Muskelzuckungen, Kopfschmerzen, ziebende Schmerzeu in den Schnltern und im Nacken eingestellt haben, die schnell verschwanden, wenn die Menge des einverleibten Mittels redncirt wurde. In einzelnen Fällen steigerten sich diese Symptome bis zur Bewnstlosigkeit, tonischen Zuckungen resp. Krämpfen, starker Dyspnoe, Collaps und Herzparalyse. In 4 Fällen ist der Tod eingetreten. Das war in der ersten Zeit der nenen Behandlungsmetbode. Seitdem ist mir kein weiterer Todesfall bekannt geworden, wie denn auch die alarmirenden Nebenerscheinungen, seitdem man mit den Anfangsdosen vorsichtiger geworden ist und langsamer vorgeht, kaum noch vorkommen resp. wenn leichte Erscheinungen auftreten, selbige durch Absetzen des Mittels schnell zu beseitigen sind.

Freilich ist es um eine exacte Dosirnng überbanpt schlecht bestellt, da doch offenbar die verschiedenen Drüsen und in Folge dessen auch die verschiedenen Präparate nicht gleichwerthig sind und es bisher nicht gelungen ist, das wirksame Princip darans zn isoliren. Ueberans merkwürdig ist es ja, dasa dasselbe der Magenverdannng und der Hitze widersteht — denn die verspeiste rohe oder gebackene Drüse ist mit prompten Erfolg gegeben worden. Vermehren hat ein "Thyroidin" dorch Präcipitation des Glycerinextractes der fein gehackten Drüse mit Alkohol hergestellt. Vielleicht dass man noch weiter kommt, wenn man man die Drüse zunächst der peptischen Verdanung unterwirft und das gewonnene Product dialysiren lässt. Dann müsste das wirksame Princip im Dialysat enthalten sein und liesse sich möglichenfalls anf diese Weise isoliren.

Die Schilddrüsentherapie ist nun nicht bei dem Myxödem stehen geblieben, sondern ist in letzter Zeit auf eine Reihe anderer Krankheitszustände ausgedehnt worden.

Bei den nahen Beziehnngen, welche zwischen den Erkrankungen der Schilddrüse und dem Cretinismus bestehen und zufolge der Thatsache, dass sich bei manchen Fällen von Cretinismus, besonders bei den sporadisch vorkommenden Fällen ein charakteristischer myxödematöser Habitus ansbildet, lag ea nahe auch hierbei die Einwirkung der Schilddrüse zu versuchen. Einer derartigen Anregung von Horsley folgend, wurden zunächst wiederum in England und Amerika Fälle von sporadischem Cretinismus mit Schilddrüsen behandelt') und zwar ebenfalls in einzelnen Fällen mit überraschendem Erfolg, der zweifellos zu weiteren Versuchen anffordern muss, so dass es wohl wohl angezeigt wäre, das Experiment im grossen Maassstabe an den Stellen zu wiederholen, wo der Cretinismus endemisch vorkommt.

Eine weitere Anwendung bat die Schilddrüse hei Hantkrankbeiten, zumal der Paoriasis gefunden. Der Umstand, dass die Hant bei der Tbyreoideabebandlung der Myxödematösen, zuweilen in grossen Fetzen abschilfert und sich zweifellos eine Besserung in der Ernährung der Hant einstellt, gab Veranlassung, die Thyreoidea-Tabletten bei Psoriasis anzuwenden. Auch hierüber sind theila ana der russischen, theils ana der englischen und amerikanischen Literatur eine Reibe von Fällen zu verzeichnen, welche, nachdem vorber andere Verfahren vergeblich oder mit sehr mangelhaftem Erfolge angewandt waren, recht günstig beeinfinsst wurden. 2)

Indessen ist nicht zn lengnen, dass in manchen Fällen nicht nnr der curative Effect ausblieb, sondern sogar die bekannten Nebenwirkungen in nnangenehmer Weise hervortraten. So stellte Ph. Abrabam<sup>1</sup>) Anfang 1894 fest, dass von 17 von verschiedenen Autoren bis znm Jannar 1894 mitgetheilten Fällen von Psoriasis nnr 7 als erfolgreich behandelt angesehen werden können. Er selbst gab die Thyreoidea-Tabletten in 48 Fällen

<sup>3)</sup> Phineas Abraham, Observations on some cases of diseases of the skin treated with thyroid gland. Med. soc. of London, Laneet, Jan. 14, 1894, p. 94.



<sup>1)</sup> Der erste derartige Fall ist, soweit mir bekannt, von Dr. Edw. Carmichael, Laucet 1892, veröffentlicht. Ihm sind alsbald andere gefolgt, von denen der frappanteste wohl der von Byrom-Bramwell, Brit. med. Journ. 6. Jan. 1894, ist.

<sup>2)</sup> Gordon Dill, Notes on five cases of skin disease treated by thyroid gland. Lancet, Jan. 6, 1894, p, 19. (4 Fälle von Psoriasis, 1 Fall von Acne rosacea.) — Balmanno Squire, The treatment of psoriasis by thyroid extract. Brit. med. Journ., Jan. 6, 1894, p. 13. (2 Fälle ohne jeden Erfolg.) — John Gordon, Treatment of psoriasis (syphilitie) by thyroid extract. Brit. med. Journ., Jan. 27, 1894, p. 186. (1 Fall, geheilt.) — Brooke, Thyroid feeding in psoriasis. Manchest. med. soc., ref. Brit. med. Journ., Jan. 13, 1894, p. 68. (5 Fälle alle ohne Bessering, 2 zeigten acnte Verschlimmerung, 2 Verlinst der Potenz.) — Byrom Bramwell, A clinic, leetnre on a case of psoriasis treated by thyroid extract. Brit. med. Journ., March 24, 1894, p. 617.

von Psoriasis, 5 Lichen planus, 7 Eczem, 2 chron. Urticaria, 5 Lupus, 1 Prurigo senil., 1 Adenom: sehac. und berichtet im Einzelnen über dieselhen. Als Gesammtresultat ergiebt sich ihm: 1) dass die Schilddrüsentherapie bei Psoriasis und anderen Hautkrankheiten unsicher ist; 2) dass in einer grossen Zahl der Fälle die Erfolge negativ waren und die Affection schlechter wurde; 3) dass es sich nicht vorher sagen lässt, oh die Behandlung belfen wird; 4) dass bei einer nicht unerhehlichen Zahl der Fälle unangenehme Nebenerscheinungen auftreten.

Theils von den stir die Behandlung der Hantkranklieiten maassgehenden Ueberlegungen ausgehend, theils auf die Beohachtung sussend, dass viele Fälle von Myxödem an Tuberculose zu Grunde gehen, während sie durch die Schilddrüsentherapie gerettet werden, ist letztere auch bei Lupns instituirt worden. So beschreiht Bramwell 2 Fälle') und giebt die betreffenden Photographien, in denen ein merklicher Einstuss auf einen Lupus saciei allerdings nicht zu verkennen ist.

Wenn ich schliesslich erwähne, dass auch Lepra, Acromegalie, Morb. Basedowii, Struma simpl. und Fettsucht mit Thyreoidea behaudelt sind, so ist der Kreis damit vorläufig geschlossen, ohgleich zunächst nicht zu sagen ist, was die Zukunft des Weiteren bringen wird.

Ich will auf die erstgenannten Krankheiten resp. ihre Behandlung nicht weiter eingehen, weil ich keine persönliche Erfahrung darin babe. Nur ther die Behandlung des Morb. Basedowii, der Fettsncht und der Struma simplex kann ich ans eigener Wahrnehmung herichten.

Von dem Gedanken ausgehend, dass die intumescirte Schilddrüse beim Morh. Basedowii kein oder ein unzureichendes Secret absondert resp. ihre Functionen nicht mehr in normaler Weise ausübt, hat man auch bier die Thyreoideatherapie empfoblen und versucht. So viel mir hekannt, bislang ohne zufriedenstellendes Ergehniss. So theilt Canter<sup>2</sup>) gelegentlich eines mit Thyreoidea glücklich hehandelten Falles von Myxödem mit, dass er bei Morh. Basedowii nicht nur keine Besserung, sondern sogar eine entschiedene Steigerung der meisten Symptome gesehen hahe. Anch Putnam<sup>2</sup>) sagt gelegentlich der Besprechung dieser Frage: "Uebrigens wird der Morb. Basedowii offenbar durch Schilddrüsenpräparate nicht geheilt."

Ich selbst gah in einem ausgesprochenen Fall von Basedow bei einem jungen Mädchen von 21 Jahren 3 Wochen hintereinander täglich 5 Tahletten. Ein merkharer Einfluss auf den Umfang der Struma, die Beschleunigung der Herzaction, den Exophthalmus und den Tremor manum war nicht zu constatiren. Dagegen stellten sich während der letzten Tage leichte Verdauungsstörungen ein, die uns um so mehr veranlassten, die Tabletten abzusetzen, als wir, wie gesagt, einen merkharen Einfluss auf die Symptome des Basedow nicht constatiren konnten.

Einen anderen Fall, der tihrigens dadurch ausgezeichnet war, dass sich der Basedow im Ansoblass an eine leichte Diphtherie hei einer vorher ganz gesunden 28 jäbrigen Lehrerin entwickelt batte, sah ich in der consultativen Praxis. Patientin hatte während 4 Wocben, ehe ich sie sah, täglich ca. 6 gr gebratene Schilddrüse und dann auf meine Veranlassung 14 Tage 3—4 Tahletten pro die genommen — ohne jeden günstigen Erfolg, im Gegentheil, die Patientin schrieb mir, dass der Hals stärker geschwollen sei.

Mit diesen Erfahrungen stimmt auch die Bemerkung Leichtenstern's resp. Wendelstadt's ') üherein, der bei einem schweren Morh. Base dowii "keinen Einfluss auf die Krankbeit und das Körpergewicht" bei 5 wöchentlicher Thyreoideatherapie bemerkte.

Die Empfeblung der Schilddrüsenpräparate gegen Fettsucht ist nicht nen. Die starke Gewichtsahnahme der Myxödematösen hei Schilddrüsenbebandlung forderte auch zu einem Versuch nach dieser Richtung auf. In dem ohen citirten Ansatz von Putnam²) berichtet derselhe aus dem Jahre 1893 über einen eigenen Fall, einen Fall von Dr. Coggesball und 5 Fälle von Dr. Barron, in denen die Behandlung Gewichtsverluste his zu 47 Pfund erzielte. Yorke Davies³) und letzthin Leichtenstern⁴) haben Aehnliches mitgetheilt, obgleich sich die Ersolge des Letzteren in viel bescheideneren Grenzen halten und ca. 20 Pfund in 6 Wochen nicht übersteigen. Er versügt übrigens über die ansehnliche Zahl von 25 Fällen, von denen nur 3 keine Gewichtsahnahme hatten.

lch selbst bahe schon seit dem Jahre 1893 meine Aufmerksamkeit dieser Frage zngewandt und zwar anf Grund der oben eitirten Beobachtung von Ord ther den Gewichtsverlust bei Myxödembehandlung und die Mittheilungen von Putnam.

Ich habe aber bis jetzt nur 3 Fälle behandelt, theils weil mir das Material nnr spärlich znging, theils weil ich gleich bei dem ersten Fall einen entschiedenen Misserfolg hatte. Es handelte sich um einen Restaurateur in den vierziger Jabren von 108 Kilo, der direct seiner Fettsucht wegen das Hospital aufgesucht hatte. Er nahm ca. 14 Tage täglich 4 Tahletten, ohne dass eine besondere Gewichtsabnahme eintrat. Dann wurde er der Sache üherdrüssig und verliess uns. Ein zweiter Fall hetrifft eine Frau von 45 Jahren mit nervösen Beschwerden und einer ausgesprochenen Tachycardie, die angeblich nach einem Fall anf den Kopf ca. 13 Wocben vor ihrer Aufnahme entstanden waren. Die Kranke wog am 3. Octoher 88,5 Kilo. Sie bekam von diesem Tage ah zuerst his zum 12. October pro die 3, von da ah bis znm 24. October je 5 Tahletten aus der biesigen Krouen-Apotheke und von diesem Tage ab wieder je 3 Tahletten ans der Simon'schen Apotheke, von denen 6 einer Drüse entsprechen. Sie sind aus Tbyreoideaextract von Merck dargestellt. Während der Verabfolgung dieser Präparate ist das Gewicht constant heruntergegangen, so dass am 18. October 88 Kilo, am 23. October 86,5 Kilo, am 1. November 85,0 Kilo, im Ganzen also ein Verlust von 3,5 Kilo notirt ist.

Da Diät und äussere Verbältnisse durchans die gleichen hlieben und unsere Hospitalkranken unter solchen Umständen, wie sie bei der Patientin vorlagen, viel eher zu- als ahzunehmen pflegen, ist die Abnahme von 7 Pfund immerhin als ein Erfolg der Thyroideabehandlung anzusehen. Leider hat derselbe nicht angehalten, denn Ende Decemher in das Körpergewicht, nachdem die Patientin 8 Wochen keine Tabletten mehr genommen, sonst aher in gleicher Weise geleht hatte, wieder auf 87 Kilo beraufgegangen. Es scheint also der Einfluss der Schilddrüsenfütterung nicht lange vorznbalten. Aus den Mittbeilungen von Leichtenstern und Wendelstadt geht nicht bervor, wie sich ihre Kranke in dieser Beziehung, d. h. nach dem Anssetzen der Präparate, verhalten haben.

<sup>1)</sup> Byrom Bramwell, A clinic, lecture on two cases of lupus treated by thyroid extract. British med. Journ., Oct. 28, 1893. Ihid, Jan. 13, 1894.

<sup>2)</sup> Canter, Annales de la soc. méd.-chirurg. de Lièges 1894.

<sup>3)</sup> l'utnam. Myxoedema treated by sheep's thyroids. American Transact. 1893. Vol. VIII, p. 355.

Leichtenstern, Ueber Myzödem und über Entfettungseuren mit Schilddrüsenfütterung. Deutsche med. Wochenschr. 1891, No. 50. — Wendelstadt. Ueber Entfettungseuren mit Schilddrüsenfütterung. Ibid. p. 935.

<sup>2)</sup> Putnam I. c.

Yorke Davies, Thyroid Tabloids in obesity. Brit. med. Journ. 1894. Juli 7.

<sup>4)</sup> L. c. p. 932.

oder Beseitigung bewirkt."

Der Erfolg sei am sichersten bei

Der dritte Fall betrifft einen Herrn der consultativen Praxis von ansserhalb, 47 Jahre alt, der mich direct seiner Fettleibigkeit resp. darauf beruhender Beschwerden wegen aufsnchte. Er wog 98.8 Kilo and hatte ein eigenthümliches gedunsenes Aussehen und besonders dicke Fettwülste in der Gegend der Brustwarzen, am Nacken und über der Nahelgegend. Dahei hestanden leichte Herzpalpitationen und Kurzathmigkeit, hesondere beim Treppensteigen oder anderen körperlichen Anstrengungen, anch wohl ziehende Schmerzen, die an nenritische Schmerzen erinnerten. Syphilis und Potus wurden abgeleugnet. Anffallend war, dass der Patient trotz soiner Leihesfülle wenig schwitzte. Der ganze Habitns hätte in einem unerfahrenen Beohachter den Verdacht anf Myxoedem erwecken können, wie denu auch offenbar ähnliche Zustände von Derenm') unter der Bezeichnung "Dystrophie des Unterhantbindegewebes der Arme und des Rückens, verbanden mit myxoedemartigen Erscheinungen" und von Henry<sup>2</sup>) als "Myxoedematöse Dystrophie" heschriehen sind. Indessen fehlten doch die eigentlichen charakteristischen Erscheinungen des Myxoedems, auf die ich nicht noch einmal znriickkommen will. Dieser Patient nahm 61/2 Wochen, mit einer Panse von 5 Tagen am Ende der 4. Woche, täglich anfangs 2 (3 Tage), dann 3 (8 Tage) nnd dann 5 Tahletten von Borough, Wellcome u. Comp. 2) mit dem Resnltat, dass er in toto 9,2 Kilo abnahm und zwar war anch hier wieder der Gewichtsverlust in den ersten 14 Tagen am stärksten ausgesprochen. Der Kranke fühlte sich während der Cur in keiner Weise aogegriffen, sondern im Gegentheil besser wie vorher; Knrzathmigkeit und Herzpalpitationen waren geringer resp. seltener geworden, der Appetit hatte nicht gelitten. Uebrigens hatte der Patient stets mässig gelebt und darin keine Aenderung vorgenommen. Irgend welche üble Nebenerscheinungen traten im Verlanf der Cur nicht anf, hesonders zeigte der Urin keine Abnormitäten. Aeussere Umstände verhinderten mich eine genane Stoffwechselnntersuchung zn machen, die dann gezeigt hätte, ob ein Ueberwiegen der N-Ansgahen über die Einnahmen stattfand, d. h. ob der Gewichtsverlast mehr anf Fleisch- oder Fettverlust zu heziehen war. Doch sprach schon die grohe Betrachtung dafür, dass vorwiegend letzteres der Fall sei.

Worin nnn die Ursache des jetzt von mehreren Seiten beohachteten Schwandes des Fettgewebes - denn letzteres scheint in erster Linie betroffen zn sein — zn snchen ist, entzieht sich z. Z. unserer Kenntniss. Anch mir scheint es, wie Leichtenstern dies ansführt, am wahrscheinlichsten, dass die Drüsenthätigkeit in der Norm direct oder indirect einen trophischen Einfluss anf die Hant hat nnd hesonders den Fett- und Wassergehalt des Pannicnins regelt. Dem Fortfall oder der Herabminderung dieser Function würde eine Vermehrung des Fettsnsatzes entsprechen, dessen höchster und zugleich krankhaft veränderter Znstand das Myxödem darstellt.

Endlich hat uns die Mittheilung von Bruus') ther die Erfolge der Schilddrüsentherapie bei der Struma simplex, dem gewöhnlichen Parenchymkropf, angeregt anch nnsere poliklinischen Fälle dieser Art, deren wir eine erhehliche Zahl alljährlich nnter Händen hahen, mit Schilddritsentabletten zn hehandeln. Bruns spricht sich nach einer Erfahrung an 12 Fällen dahin aus, dass "die Schilddrüsenfütterung auf manche Strumen eine specifische Wirkung ansüht und deren rascho Verkleinerung Krankheiten des Augusta-Hospitals, hat in der kurzen Zeit vom

Herr Dr. Knttner. Assistent an der Poliklinik für innere

Kropfkranken im kindlichen und jngendlichen Alter und beginnt

gewöhnlich schon nach ein his zwei Dosen sich einzustellen.

1. Nov. bis 31. Dec. 1894 nicht weniger wie 8 Fälle von Struma im Alter von 13-27 Jahren - eine Frau war 40 Jahre - mit Schilddrüsentahletten hehandelt. Die Mehrsahl derselhen erhielt ca. 50 Tabletten (von B., W. n. Co.) mit 1 oder 2 Tahletten pro die beginnend und his zu 5, ja his zu 7 Tahletten pro die ansteigend. Ein 14 jähriges Mädchen brachte es vom 2. Novemher his 20. December anf 71 Tahletten. Ein 17 jähriger junger Mensch vom 23. November bis 20. December anf 73 Tabletten. In allen Fällen trat eine Verringerung des Halsumfanges, der mit allen Vorsichtsmassregeln gemessen wurde, ein, aher wesentlich nur, wie anch Bruus hechachtet zu haben scheint, in den ersten 8 Tagen der Behandlung. Nachher war kaum noch eine sichere Ahnahme festzustellen. Herr Dr. Knttuer wird später das Genauere üher diese Versuche, die fortgesetzt werden, berichten, für heute mögen folgende Daten gentigen:

Fr. A. K., 23 Jahre. Halsnmfang üher der stärksten Prominenz der Struma gemessen (die hetreffende Linie mit Argent. nitr. fixirt) am 8. November = 35 em, am 17. November = 31 cm.

Willy Hohenstein, 17 Jahre. Halsumfang am 23. November 36 cm, am 20. December 33,5 cm.

Hel. Teschke, 17 Jahre. Halsumfang am 2s. Nov. 32,5 cm, am 4. Decemb. 32,0 cm.

Cl. Rindemann, 13 Jahre. Halsnmfang am 23. November 31 cm, am 20. December 29 cm. u. s. f.

Es sei noch hesonders hervorgehohen, dass alle diese Patienten keine Symptome von Basedow hatten und die Strumen nur einen Nebenhefund darstellten. Sie snchten die Poliklinik wegen anderer leichter Erkrankungen anf.

In allen Fällen wurde der Urin wiederholt auf Zncker and Eiweiss untersucht. Zucker war niemals nachweishar. Eiweiss war nur 3mal in Spuren bei dem Patienten, der schliesslich pro Tag 7 Tahletten erhielt vorhanden.

Nnn, m. H., diese letztangestihrten Verenche der Verwerthung der Schilddrüse, so viel versprechend sie auch erscheint, hefinden sich doch noch im Stadinm des Veranches, des Experimentes.

Aher die Thyreoidea-Behandlung heim Myxoedem und wie ich schliesslich noch hinzuftigen will, bei der Cachexia strumipriva ist aus dem Stadinm des Verauches heraus und ein gesicherter Besitz nnseres therapeutischen Rttstzenges geworden. Ich stehe nicht au, diesen Erwerh als eines der interessantesten und bedentendsten Ereignisse anf therapeutischem Gebiete zn hezeichnen. Wenn wir die ungeabnten Erfolge an dieser Stelle und andererseite die interessanten Ergehnisse, welche das Stndinm der Antitoxine gezeitigt hat, susammenfassen und uns dabei erinnern, dass es sich nicht um einen hlinden Empirismns, sonderu um ein zielhewusstes, anf biologischer Erkenutniss anfgehantes Vorgehen handelt, so sind wir wohl zu der Hoffnung herechtigt, dass nns die Znknnft noch weitere Früchte reifen und anf dem hetretenen Pfade zu dauernden Erfolgen führen wird.

<sup>1)</sup> Dereum, Americ. Journ. med. seiene. November 1892.

<sup>2)</sup> Henry, John, of nervous and mental diseases. March 1891.

<sup>3)</sup> Dieselben sind jetzt auch hier in der Grinen Apotheke zu haben-

<sup>4)</sup> P. Bruns, Ucher die Kropfbehandlung mit Schilddriisenfütterung. Deutsche med. Wochenschr. 1894. No. 41, 21, October. p. 785.

### V. Kritiken und Referate.

### A. Gongenheim und J. Glover: Atlas de Laryngologie et de Rhinologie. G. Masson. Paris 1894.

Die bisher erschienenen laryngo-rhinologischen Atlanten haben hauptsächlich den Zweck verfolgt, ein umfassendes klinisches Material in möglichst naturgetreuer Darstellung, so gut dieselle durch eine kunstvoll polychrome Technik zu erreichen war, einem grösseren Publieum von Fachgenossen zugänglich zu machen, ja, es ihm, wenn ich so sagen darf, zu eigen zu gebeu. Das Verdienst derartiger, sachlich und technisch gleich vorzüglich ansgestatteter Werke besteht darin, dass sie unch dem minder Erfahrenen eine richtige Auffassung seltener und sehwer zu deutender Fälle ernüglichen. Wesentlich andere Zwecke seheint das varliegende, in vornehmster Weise ansgestattete Werk, das wir einer dreijährigen, sorgsamen Arbeit Gougenheim's und Glover's verdanken. zu verfolgen.

Die Einleitung zu demselben könnte man als ein kleines, selhstständiges Compendium der gesammten Laryngo-Rhinologie auffassen, in welchem die Indicationsstellung für operative Eingriffe und deren manuelle Technik eine besonders sorgfältige Behandlung erfahren haben. Der Illustration dieses klar und übersichtlich gefassten Abrissen dienen die auf 37 Tafeln vertheilten und sonst noch den Text erfäuternden zahlreiehen Albiidungen. Wohl finden sich auch hier eine gehörige Answahl klinischer Bilder, aber zweifetsohne hütten unsere heiden, an klinischer Erfahrung so reichen Autoren, wenn sie auf die Klinik das Hanptgewicht gelegt hätten, eine weit grössere Zahl von interessanten Einzelbildern liefern können. Sie haben hieranf verziehtet und haben anstatt dessen ihr Werk mit einer grossen Reihe werthvoller Illustrationen ausgestattet, welche dem Verständniss der normalen und pathologischen Anatomie und Histologie, welche der Technik der Untersuehungen und der Operationen zu gute kommen.

Die Albildungen sind, obwohl dieselben nicht überall gleichwerthig

Die Albildungen sind, obwohl dieselhen nicht überall gleichwerthig sind, im Ganzen als durchaus gelungen zu hezeielmen. Etwas sehwer verständlich ist die Perspective und die Vertheilung von Licht und Sehatten hei einzelnen Illustrationen, welche die Erkrankungen der hinteren Pharyuxwand veranschanlichen sollen. Die hunten, nach Mikrophotogrammen hergestellten Tafeln (XXIV a und b) sind ein wenig versehwonnnen und deshalb nicht sehr instructiv, weil die Mikrophotographie sieh überhaupt wenig zur Wiedergabe von mikroskopischen Pehersichtsbildern eignet. Ein bestimmter Punkt in einer hestimmten Ebene lässt sich wohl durch das Mikroskop mit aller Schärfe photographiren, ein Gewebsbild aber, mag der Schnitt auch noch so dünn geführt sein, ist aus einer ganzen Anzahl von Ebenen zusammengesetzt, von denen man immer nur eine einzige scharf einstellen kann. Alles, was sich vor oder hinter dieser eingestellten Ebene befindet, wird die Deutlichkeit des Photogramms beeinträchtigen.

Vortrefflich gelungen sind die Bilder, welche die Erkrankungen der Mnndhöhle und des Kehlkopfes illustriren, und ebenso ist die Wiedergabe der anatomischen und pathologischen Präparate als eine ausgezeichnete zu bezeichnen. Ganz besonderes Interesse aber haben unsere Autoren ersichtlicherweise der Technik der Untersuchungen und der operativen Encheiresen gewidmet. Jeder einzige Handgriff ist mit rühmenswerther Präcision wiedergegeben; einzelne Operationen sind in ihre verschiedenen Phasen zerlegt, in zwei oder mehr Abhildungen zur Anschanung gebracht. Die hervorragende Sorgfalt, mit welcher gerade dieser Theil der Arheit ausgeführt ist, lässt mich darauf schliessen, dass die Verfasser ganz besonders denjenigen zu Hilfe kommen wollten, die ohne das unterweisende Beispiel eines Lehrers auf den dernenvollen Pfad autodidactischen Lernens angewiesen sind.

Ich glanhe, dass diese Absieht der Verfasser von vielen dankbarst anerkannt und durch den Erfolg, den die Originalität immer verdient, belohnt werden wird. Originell ist über der Gedanke, dem wir das Gougenheim-Glover'sche Prachtwerk in seiner vorliegenden Gestalt verdanken; denn dasselbe stellt nicht eigentlich das dar, was wir bis jetzt unter einem klinischen Atlas verstanden hahen, sondern es erscheint mir als ein veritables Lehrbuch, das nicht in Wurten, sondern in lebenswahren Bildern spricht und lehrt.

- H. Bnrger: Die laryngealen Störungen der Tabes dorsalls. E. J. Brill. Leyden 1891.
- H. Luc: Les nérvopathlees laryngées. Ruef & Co. Paris 1893.

Die Untersuehungen des den Kehlkopf hedienenden nervösen Apparates haben im Laufe der letzten Jahre eine Reihe von Thatsachen zu Tage gefördert, deren Bedeutung über den engen Kreis der speciellen Fachwissenschaft hinaus gern anerkannt wurde. Den Gang dieser Forsehungen zu schildern, die Ergebnisse derselben zusammenzufassen, nach Möglichkeit zu erweitern, ist Zweck und Absieht der belden vorliegenden Monographieen.

Die Burger'sehe Arbeit, die inhaltlich weit mehr leistet, als ihr Titel vermuthen lässt, zeigt in üherzengender Weise, welch' ein wesentliches Hilfsmittel die Laryngulogie für die allgemeine Mediein darstellt, der sie des Oefteren Mittel und Wege an die Hand gieht, um Kraukheitserscheinungen richtig zu deuten zn einer Zeit, wo nuch jede andere Untersuchungsmethode im Stich lässt. — Das erste Capitel enthält eine historisch-kritische Darstellung aller einschlägigen Publicationen, die mit großer Umsicht und Sorgfalt referirt und in ernster, aber nirgends verletzender Weise kritisch gesichtet werden. Hieran schliesst sich die

Mittheilung derjenigen Fälle, die Burger selbst zu beohachten Gelegenheit hatte. An der Hand dieses Materials werden nun die wichtigsten Fragen, die zur Zeit Gegenstand einer Controverse sind — die tabischen und die eentralen Kehlkopflähmungen, die Ataxie der Stimmbänder und die Larynxkrisen — auf s Eingehendste erörtert. Wenn auch in diesem, dem wichtigsten Abschnitt der ganzen Arbeit nicht Jeder an jeder Stelle mit den Auschauungen des Verfassers einverstanden zu sein brancht, so muss man duch billigerweise die überall zu Tage tretende Ohjectivität des Verfassers anerkennen. Das letzte Capitel enthält eine Zusammenstellung der pathologisch-anatomischen Befunde, die bei Fällen von Tabes mit laryngealen Erscheinungen erhoben wurden. In kurzgefassten, klar verständlichen Thesen hat der Verfasser am Schluss noch einmal all' diejenigen Folgeningen formulirt, die er aus seinen Auseinandersetzungen gezogen zu sehen wünseht.

Die Luc'sche Monographie, die etwas später als diejenige von Burger ersehien, imd die die Gesammtheit der nervösen Kehlkopf-erkrankungen in den Kreis ihrer Besprechungen zieht, gehört in den Rahmen der von Chareot und Debove angeregten "Bibliotheque medieale". Anch hier hat der Antor sein Thema so weit als möglich gefasst: nicht nur der nervüse, sondern auch der motorische Kehlkopf-apparat wird auf's Eingehendste erürtert, und die anatomischen und physiologischen Fragen werden nicht weniger sorgsam besprochen, wie die pathologischen. I'm das Material, das durch eine solche Weitung Themas mächtig anwachsen musste, gehörig zu erledigen, bedurfte es vor allen Dingen einer planvollen und geschiekten Grappirung. Und in der That hat es Luc verstanden - mir die Katzensteinschen Arheiten über den Nervus laryngens medins habe ich vermisst und die bahnbrechenden Entdecknigen Krause's über das eerchrale Centrum der Larynxbewegungen scheint mir etwas zu wenig gewürdigt - wesentliche Lücken zu vermeiden, ahne dass die l'ebersichtlichkeit des Ganzen durch die Menge der Einzelnheiten geschädigt wird. Ebenso wie bei Burger muss man auch bei Luc die vollkommene Objectivität, mit der er die oft recht divergirenden Anschauungen der einzelnen Antoren erörtert, auerkennen: aber trotz aller Objectivität versteht es der Verfasser auch, das wünschenswerthe und nothwendige Maass von Individnalität zur Geltung zu bringen.

Ich vermeide es an dieser Stelle Detailfragen zu herühren; nur auf eine Stelle, die mir von principieller Bedeutung zu sein scheint, möchte ich etwas näher eingehen. Bei Besprechung der Aphunia hysterica sagt Lue: "Elle est non seulement provoquée, mais encore entreteme par me lésion de voisinage: tel est le fait des aphonics que l'on voit disparaitre à la suite de l'exstirpation d'amygdales hypertrophices, de végétations adenoides, de polypes de fosses nasales" (p. 216). Die hier ausgesprochene Ausicht halte ich für eine irrthümliche und dieser Irrthum kann manchmal sogar in praxi ein verhängnissvoller werden. Man ist meines Erachtens nicht berechtigt, zwischen den eben erwillinten Anomalieu und der Aphonia hysterica ans dem Grunde einen Causalnexus anzunehmen, weil diese schwindet, wenn man jeue schneidet oder brennt. Gewöhnlich haben doch die adenoiden Vegetationen und die Hypertrophien der Mandeln schon Jahre lang hestanden, bevor sleh die ersten Zeichen der Hysterie geltend machten, und in den allermeisten Fällen werden die hysterischen Symptome gelegentlich nach mehr oder weniger langer Unterbrechung wiederkehren, sellist wenn die Tonsillen und die adenaiden Vegetationen noch so sorgsam entfernt worden sind. Der Erfelg, den solche Eingriffe allerdings oft gemig wenn auch leider nur vorübergehender Weise -- haben, ist meines Dafürhaltens nur auf Rechnung des psychischen Effectes zu setzen, den man auch obne jede Gefährdung des Patienten durch eine Scheinoperation erreichen

Besondere Erwähnung verdient noch der Styl der ganzen Darstellung, Derselbe ist von durchsichtiger Klarheit, dahei lehhaft und temperamentvoll, so dass nirgends das Interesse des Lesers ermihlet.

Ich halte dafür, dass heide Werke, sowohl das Burger'sche als das Lück'sche, ihren Verfassern Anerkennung und Freunde, auch itber den engen Kreis der Fachgenossen hinaus, verschaffen werden.

### C. Zarniko: Die Krankheiten der Nase, ihrer Nebenhöhlen und des Nasenrachenranmes, mit besonderer Berücksichtigung der rhinologischen Propädeutik für praktische Aerzte und Studirende. Berlin, S. Karger, 1894.

Von den im Lanfe der letzten Jahre erschienemen rhinologischen Lehrbüchern, die sich mit besonderer Berücksichtigung der Propädeutik an das Puhijkum der praktischen Aerzte und Studirenden wandten, haben einzelne ihren Zweck in recht geschiekter Weise zu erreichen verstanden. Entscheinlend für den Werth solcher Bücher ist immer die Grösse des pädagogischen Talentes, über welches der jeweilige Verfasser verfügt. Denn überall da, wo es sich darum handelt, einen Anfänger in eine Fachwissenschaft einzuführen, deren gehörige Ausübung nicht zum wenigsten auf einer mannellen Praxis bernht, da hedarf es weniger des Gelehrten als des Lehrers. Von diesem Gesichtspunkte aus betruchtet, ist das Zarniko'sche Buch als eine hervorragende Leistung anzusehen.

Schon der im Vorwort ansgesprochene Grundsatz: "Es ist für den Anfänger hesser, sich eine erprobte Methode anzneignen als zwischen zehn zweifelhaften hin- und herzutaumeln", scheint mir einen für jeden Lehrer heherzigenswerthen Kern zu enthalten. Zarniko stellt sich im Lanfe seiner Besprechungen üherall auf den Standpunkt, dass er es mit vollkommenen Neulingen im Fache zu thun habe, und demgemäss

giebt er für jede einzige l'intersuchungsmethinle, für jede therapentische Maassnahme die präeisesten Vorschriften, bel denen auch das Geringfügigste nicht fübersehen wird.

In denjenigen Capiteln, die über Belenchtung, Galvanokaustik und Elektrolyse handeln, werden in kurzgefasster und leicht verstämflicher Form einige physikalische Aufklärungen gegeben, die genügend und nothwendig sind, damit der praktische Arzt seine Apparate verstehen und behandeln lernt und damit er bei einem eventuellen Eingriff wirklieb weiss, was er thut.

Die Abselmitte, welche die Diagnose und Therapie behandeln, sind durch die Präcision, mit der sie abgefasst sind, als besonders gelungen zu bezeichnen. Dass der eine oder andere Fachmann bei dieser oder jener Manipulation vielleicht einen anderen Handgriff bevorzugen wirk kann hieran nichts ämlern. Nur an einer Stelle unsste ich ein kleines Deficit eonstatiren; es fehlte mir hier ein Wort, das ich nur mit Bedauern vermisst labe: der Verfasser hatte in eindringlicher Weise geschildert, wie zurückhaltund man mit der Diagnose der Refiexueuruse sein mässte — wäre es hier nicht ganz angebracht und zeitgemäss gewesen, wenn Zarniko seine Schüler ermahnt hätte, diese Zurückhaltung nicht nur bei der Diagnose, sondern auch bei der Therapie zu üben?

Bei den Zwecken, die der Verfasser hauptsächlich im Auge hatte, durfte die wissenschaftliche Seite des Buches keine allzu breite und allzu tiefe Behandlung erfahren. Aber auch im engen Rahmen wird vollkommen Ausreichendes gehöten; das, was über Anatomie und Physiologie der Nase gesagt wird, genügt nicht nur für den Anfänger, sondern auch für den Fachnaum, und den pathologischen Schiblerungen, den makroskopischen wie den mikroskopischen, merkt man es an, dass der Verfasser auf diesem Gebirte selbst thätig gewesen ist.

Soweit es möglich ist, in der Rhinologie durch die Hülfe eines Buches vorwärtszukommen, soweit wird das Zarniko'sche Lehrbuch jeden fördern, der dasselbe mit Aufmerksamkeit liest.

A. Kattner (Berlin).

## VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Freie Vereinigung der Chirurgen Berlins.

Sitzung am 21. Juni 1894.

(Fortsetzung.)

11. Hr. Maass: Ueber die Entstehung von Darmstenose nach Brucheinklemmung.

M. H.! Bel der Pat., die ich mir erlauben möchte. Ihnen heute Abeml vorzustellen, handelt es sich um eine schr interessante und, wie es scheint, äusserst seltene Form der Canalisationsstörung nach Herniotomic.

Bekanntlich sind Canalisationsstörungen nach Hernjotomien nicht allzuselten und tragen zu einem guten Theil die Schuld, dass sich seit Einführung der Ascusis die Prognose der Herniotomie nicht in dem Maasse gijnstiger gestellt hat, wie auf amleren Gebieten der Banchchirurgie. Betrachtet man diese Canalisationssförungen vom ätiologischen Gesichtspunkte, so lassen sie sieh in zwei sehr verschiedene Gruppen eintheilen. Bei der einen hamlelt es sich nicht um eine generdings eingetreteme Störung der Darmpassage, somiern vielmehr um ein Fortbestehen der durch die Operation nicht oder nur unvollständig beseitigten Incarceration. Das hetrifft, abgesehen von einigen seltenen Abnormitäten, vorwiegend die Fälle von ungenügendem Débridement der Bruehpforte, wie es bei sehr langem Bruehsackhals, oder bei properitonealen Hernien mit mehrfachen Einklemmungsringen nicht allzuselten vorkonnet. Diese Fälle sind insofern tröstlicher, als mm hoffen darf mit der fortschreitenden Terlmik der Herniotomie dieselben beherrschen zu lernen. Ist doch grade in Hinblick auf derartige Vorkommnisse bereits mehrfach der Vorschlag gemacht worden, an Stelle der typischen Heruiotomie die Laparo-Heruiotomie zu setzen.

Anders verhält es sich bei der zweiten Gruppe der bezilglichen Canalisationsstörungen, welche, nach thatsächlicher Beseitigung des Hindernisses durch die Operation, meist in Folge entzündlicher Processe der reponirten Darmschlinge früher oder später von Neuem Occhnsjonserscheinungen bewirken. Hierbei handelt es sich bekanntlich um entzündliche Verwachsungen der Därme mit einander nder mit Nachbarorganen und um dadurch bewirkte Abknickungen des Darmhunens. Dabei kommt wohl freilich als wesentliches und nicht zu unterschätzendes Moment für die Erschwerung der Kothpassage der fortbestehende subparetische Zustand der entzündeten Darmwand mit in Betracht.

Viel seltener als die genannten Ursachen nachträglicher Canalisationsstörungen sind wirkliche Stenosen, d. h. organische Verengerungen des Darmlumens nach Incarerration und die diesbezüglichen mitgetheilten Pälle betreffen fast ausschliesslich ringförunge Stenosen an der Stelle der Schnürfurchen. Nach den darüber augestellten Untersuchungen handelte es sieh dier um eine darch den Druck des Einkleummugsringes bewirkte Nekrose der äusseren Darmwand (sog. Decubitusgesehwär) mit nachfolgender ringförunger Stenose der Darmseross, so dass die Schleinhaut klappenartig in das Darmlumen vorgestülpt wird.

Ausgedehntere Narbenstegosen des Darmrohres, welche eine canalförmige Verengerung des Darmdninens bewirken, wie sie zuweilen nach Inbereulösen oder dysenterischen Fleerationen der Darmseldeimhant beobachtet werden, scheinen dagegen im Anschluss an Incarcerationen excessiv selten zu Stande zu kommen. Bel der Durchmusterung der betreffenden Literatur habe ich nur eine einzige derartige Beobachtung finden können, welche kürzlich von Garré aus der Tilhinger Klinik verüffentlicht ist (im IX. Baml der Bruns'sehen Beiträge zur klinischen Chirurgie 1892), worauf ich später noch näher eingehen werde. — Es dürfte deshalb wohl von Interesse sein, einen analogen Fall, den ich auf der chirurgischen Abtheilung des jädischen Krankenhauses zu Berlin zu brobachten Gelegenheit hatte, ausführlicher mitzutheilen. —

Die Krankengeschiehte ist folgende: Anamnese, Frau R., 47 Jahre alt, ist bisher angeblich stets gesund und kräftig gewesen, insbesondere hatte sie nie über Darmbeschwerden zu klagen, vielmehr stets normale Darmfunctionen gehabt. Seit 10 Jahren besteht ein linksseitiger Leistenbruch, kürzere Zeit ein rechtsseitiger. Pat. trug nie ein Bruehband und hatte seitens ihrer Brüche keinerlei Beschwerden, his am 24. November 1893 eine aente, sehr intensive Einklemmung des linksseitigen Bruches ohne besondere Veranlassung auftrat. Noch am selben Tage gesellten sich zu der Stuhlverstopfung starke Ubelkeit und wiederholtes heftiges, am Abeml bereits galliges Erbrechen. Am nächsten Morgen wurde Pat., nachdem ein hinzugezogener Arzt vergeblich Repositionsversnehe gemacht hatte, in das Krankenlaus gebracht.

Status praesens 25, Nov. 1893; Mittelgrosse, regelmässig gebante Fran mit kräftiger Muskulatur und von gutem Ernährungszustande. Temp. afrehril. Puls 68, ziemlich gut gespannt; Zunge etwas trocken, mit gelbem Belag. Wiederholtes galliges Erbrechen. reganen nichts Besonderes. Leib mässig aufgetrieben, nicht druckempfind-Linkerseits ein etwa fanstgrosser, nicht reponibler Leistenbruch von ziemlich sehlaffer Consistenz. Nachdem auch in der Chloroformnarkiese Repositionsversnehe vergeblich waren, machte ich gegen 1 Uhr Mittags in Gegenwart von Herrn Prof. Israel die typische Herniotomie. Es faml sich in dem Bruchsack ein ziemlich grosses Netzstück, welchesresecirt wurde, und eine etwa 20 cm lange eingeklemmte Dünndaruschlinge. Die Menge des Bruchwassers war entsprechend der schlaffen Consistenz des Bruebsackes eine sehr geringe. Débridement der Bruchpfurte war wegen der hochgradigen Enge des einklemmenden Ringes änsserst schwierig, so dass erst nach zahlreichen und ausgiebigen Einkerbungen des Bruchringes der Darm vorgezogen werden konnte. Dieser selbst war cyanotisch, stellenweise blass uml zeigte keinerlei besorgnisserregenden Erscheinungen. Die stark ausgeprägten Schnürfureben glieben sieh relativ sehnell aus und die eingeklemmte Schlinge erholte sich zusehends, so dass sie ohne Bedenken in die Banchhöhle reponirt wurde. Darauf schichtweise Naht der Bauchilecken, Verband. In den darauf folgenden Tagen gutes Befinden, keine Temperatursteigerung. Vom 3. Tage ab spontane Entherring frischen, gallig gefärbten Stuhls. Die Wunde war nach 8 Tagen per primam geheilt. In den nun folgenden Tagen stellten sich an Stelle der bisher breitgen Stühle Diarrhöen ein, hald darauf sistirte die Stuhlentleerung gänzlich, und war weder durch Abfilhrmittel, noch durch Eingirssungen zu erzielen. 14 Tage nach der Operation traten ausgesprochene Darmelusionerscheinungen ein und nahmen schnell an Intensität zu. Besomlers auffallend war dabei, dass zugleich mit den heftig auftretenden Leibschmerzen stets an der gleichen Stelle, links neben dem Nabel, eine offenbar ihreh aufgeblähte Darmschlingen gehildete Geschwulst auftrat, welche nach einiger Zeit unter gurrenden Geräuschen versehwand, womit die Leihschmerzen nachliessen. Vom 16. December ab trat zu den genanuten Erscheinungen ausser grosser l'ehelkeit häufiges Erbrechen, -Da nach alledem die Annahme einer durch entzündliche Verwachsungen verursachte Darmabknickung nahe lag, entschluss sich Herr Prof. 1sracl am 18. December zur Laparotomie, nachdem sich wiederholte Masseneingiessungen erfolglos gezeigt hatten. Hierbei fand sich ein der Lage nach der vorher erwähnten, von aussen sichtbaren Geschwalst entsprechendes, thireli verwachsene Darinschlingen gebildetes Packet, das durch einen etwa feilerdirken Strang mit dem Blasenscheitel verwachsen war. Nach Durchtrennung des letzteren und stumpfe Lösung der Adhäsionen faml sieh eine Sförmig abgeknickte, etwa 20 em lange, in dem mittleren S äusserst stark in ihrem Umfang gesehrumpfte Darmschlinge. Da diese so hochgradig stenosirte Schlinge offenbar den eigentlichen Sitz des Hindernisses darstellte, so wurde der ganze betreffende Darmabschnitt resceirt. die mit einamler durch Schleimhaut und Serosanähte vereinigten Darmenden in einem Jodoformgazestreifen eingehüllt, versenkt. Der Jodoforugazestreifen wurde durch den unteren Wundwinkel herausgeführt, die übrige Wunde durch Naht geschlossen. "Glatter Heilungsverlauf, nach 3 Tagen Entferung des Tampons."

"Glatter Heilungsverlauf, nach 3 Tagen Entferung des Tampons." Am 24. Derember erste Stuhlentleerung nach Oleum Riehn, in der folgenden Zeit regelmässiger spontaner Stuhl. Am 20. Januar 1894 wurde Pat, geheilt entlassen und ist seitdem dauerun gesuml geblieben. (Vorsteilung)

"Präparat". Gesammtlänge  $10^4/_2$ em. Der obere zuführende Schenkel stark erweitert (Umfang 7 cm) und hypertrophisch. Umfang des abführenden Schenkels 5,5 cm. Der dazwischen gelegene Sförmig abgeknickte Abschnitt hat einen äusseren Furfang von 2,8 cm, einen inneren von 2,5 cm und sehr verdönnte Wandungen. Die Schenkel dieses S sind durch dieke bindegewebige Schwarten der entzündlich verdöckten Serosa und des geschrumpften Mescuterium miteinander verwachsen.

Die Schleindaut, welche von ab- und zuführenden Schenkel gewulstet ist und normale Zottenstructur zeigt, ist in dem Bereiche des S vollkommen glatt, atrophisch und auf der Unterlage unverschieblich (Demoastration).



Die mikroscopische Untersnehung der stenosirten Partie ergiebt einen totalen Schwuml der immeren Schleimhantoberfläche. Von der Zotten- und Drüsenschieht fehlt jede Andentung, In der Submoeosa findet sich schr reichliches junges Bimbegewebe. Die Musenlaris und Serosa ist gut erhalten, letztere ziemlich verdickt und von Bindegewebszügen durchsetzt. Ansserdem findet sich in alben Darmschichten, am stärksten aber an der Oberfläche der moch erhaltenen Museosareste eine diehte Zellenfiltration und stellenweise noch Blutfarbstoffe, Grüssere Geffüsshunina in der Submueosa fehlen vollständig.

Am ab- und zuführenden Schenkel findet sich ebenfalls stellenweise Zellinfiltration, sonst normale Darmstructur.

Nach der Kraukengeschichte und dem Präparatbefund muss es sich offenbar um einen durch die mit der Einklemmung verbundene Ernährungsstörung bedingten Schwund der Schleimhauf udt nachfödgender röhrenförmiger narbiger Stenose des Darmes gehandelt haben und zwar fast in der gauzen Ausdehnung der eingeklemmten Schlinge.

In dem von Gurré publicirten Fall, welcher, wie bereits erwähmt, in der Literatur das einzige Analagon zu dem eben mitgetheilten darstellt, deckt sich die Krankengeschiehte so genan mit der nasrigen, dass ich anr die Hanptpankte kurz bervorheben will.

Bei einem bisher gesunden 17 Jahre alten Küfer trat am 15. Oct. 1890 beim Ihrben einer sehweren Last eine sehr intensive Einklemmung eines seit einem Jahr bestehenden linkssritigen Leistenbruches ein. Abends galliges Krbrechen. Repositionsversuche vergeblich. Am nächsten Morgen in der Tübinger-Klinik Herniotomie. Es findet sich ein properitonenker Bruchsack, in demselben Netz, welches resiciet wird, und eine etwa 20 cm lange schwarzblan verfärbte Darmsehlinge. Nach Spaltung eines zweiten, änsserst engen Bruchringes kann der Darm bervorgezogen werden, erholt sich schuell und wird ohne Bedenken in die Bauchbölde reponirt.

Glatter Wunnberlauf; nach 2 Tagen reichliche Stuhlentleerung; bahl darauf hartnäckige Diarrhocen, die 8 Tage anhielten, dann sistirten. Am 2. Nov. 1890 (18 Tage nach der Operation wurde Pat. eutlassen. 6 Wochen später wieder aufgenommen wegen ausgesprochener Ochsionserscheinungen. Am 19 Dec. Laparotomie und Resection einer S förmig abgeknickten in grosser Ausdehuung stenosirten Daruschlinge. Am 16. Jan. 91 konnte Pat. geheilt eutlassen werden. Der Befund an dem resecirten Darustück ist ganz ähnlich dem imsrigen mit dem Unterschied, dass in dem mittleren Schenkel das Sansser der Mucosa auch die Suhmneosa und der grösste Theil der Muscularis untergegaugen und durch derbe bindegewebige Narben ersetzt war.

Was nun das Zustandekommen dieser seltenen Form von Narbenstenose nach Brucheinklenunung betrifft, so verweist Garré auf die schönen Versuche Reichtel's, welche darthun, dass die inneren Darmschiehten, insbesondere die Schleinhant in ihrer Ernährung viel ungünstiger gestellt sei als die änssern, wegen des in diesen weit reichlichen ausgebildeten Kollateralkreislaufes. Dazu komme die bereits von Cohnheim nachgewiesene geringere Resistenz der Schleinhantelemente, bezw. der Epithelien, gegen Ernährungsstörungen im Vergleich zu dem Muskelund Bindegewebe. Es falle daher bei der durch Einklemmang hewirkten Störung des Mescuterialkreislaufes immer zuerst die Mucosa der Nekrose auheim. Sei unn in Folge der Einklemmung die Darmwand gerabe soweit lädirt, dass sich die Schleimhant nicht mehr erholen könne, während Musenlaris und Mucosa noch lebensfähig seien, so müsste, wie in dem vorliegenden Fall, gelegentlich des Heilungsverlaufs nach Exfoliation der neerotischen Schleimhaut eine röhrenförunge Darmstenose resultiren.

Wenn nun auch die Ausführungen Garre's durch nuseren Fall eine vollkommene Bestätigung finden und über den pathologisch-anatomischen Vorgang selbst nicht gut ein Zweifel hestehen kann, so muss doch die excessive Seltenheit dieses Vorkommnisses im Verhältniss zur Häntigkeit der Incarcerationen sehr auffallen und die Aunahme besonderer Entstehungsbedingungen für das Zustandekommen einer solchen kanalförmigen Stenose nahelegen, um so mehr als die Nekrose der obersten Sehleimhautschieht, wie Obdnetionsbefunde nad Thierexperimente beweisen, einen sehr häntigen Befund bildet, ohne das jemals über narbige Schrumpfung des Darmrohrs, wie wir sie hier vor uns sehen, berichtet wird.

"1ch habe deshalb versucht durch eine grössere Anzahl von Thierexperimenten (am Kaginchen) diese eventuellen Entstehungshediagungen genauer festzustellen."

Ohne auf die Trehnik meiner Versuche und auf die Einzelheiten der Ergebnisse einzugehen, welche an anderer Stelle ausführlicher mitgetheilt werden sollen, kann ich das Resultat dahin zusammenfassen, dass mir die experimentelle Erzeagung einer ausgesprochenen röhrenförmigen Darmstenose nur in den Fällen gelungen ist, wo ich durch Compression der Mesenterial-Arterien mittels einer kleinen Klemme die Circulation in dem betreffenden Darmabschaitt vollständig aufgehoben hatte, während in der Majorität der Experimente, wo durch Anlegen verschieden weiter Gummiringe nur der venöse Abfluss gehemmt war, es selbst bei hochgradigster Infarcirung des Darms zu keiner Verengerung des Darmhmens kam, sondern, sofern die Thiere am Leben blieben, der nach mehreren Wochen vorgenommene Obductionsbefund vollständige Restitutio all integrum ergab. Für das Verständniss dieser Thatsache ergiebt sich aus der Untersuchung, der durch die Circulationsstörung hervorgerufenen frischen Verämlerung der Darmwaud, eine, wie ich glaube befriedigende Erklärung. Untersneht man nämlich die incareerirt gewesenene Schliege der betreffenden Versuchsthiere am 1. oder 2. Tage nach der Operation, so findet sich sehon hier ein characteristischer Unterschied, je nach dem durch das Experiment nur der venöse oder anch arterielle Kreislauf sistirt

war. Zom Verständniss dieser Befunde mass man sieh vergegenwärtigen. dass beim Zustandekommen der pathologisch-anatomischen Verämlerungen in dem, in seiner Ernährung gestörten Darm, zwei Factoren concurriren. Einmal die Circulationssförung selbst mit ihren munittelbaren Folgen auf die Gewebe (Gewebs-Degenerationen), sodam die Infection von Darminhalt her mit ihren Folgen (Entzöndung und Gangrin). Da mur wie vielfache Erfahrungen und experimentelle l'utersnebungen gezeigt haben. sehan geringe und kurz danernde Ernährungsstörungen der Darmwand ausserordentlich schneil von der baeteriellen Invasion vom Darminhalt her gefolgt sind, so combinirt sich der pathologische Befund, abgeseben von den Veränderungen an den Gefässen selbst, natürlicher Weise stets aus den, durch die Circulationsstörung bewirkten, primären Gewebs-Degenerationen einerseits aus den serundären entzündlichen Processen und den entzündlichen Gewebsmortificationen anderseits. Für misere Beob-achtungen nun von besonderer Wiehtigkeit ist der Umstand, dass in der Intensität der primären Gewebs-Degeneration ein ganz eminenter Unterschied besteht, je nachdem die venöse Abführ oder auch die arterielle Zuführ geheimit war. Im ersteren Fall habe ich bei hörbgrädiger Infaeirung der eingeklemmten Schlinge nie ausgedehntere Totalmecrose der Schleimhant finden können; dieser Befund deckt sich mit den Augaben von Schwenniger, Reichel u. A., welche bei ihren diesbezüglichen Experimenten das bimlegewebige Zottengerüst und einem grossen Theil der zwischen den Zotten liegenden Drüsenseldäuche mit ihren Drüsenenithelien, erhalten fanden. Nur die obertlächlichen Zottenenithelien scheinen in Folge länger dauernder venöser Stase ausnahmslos zu Grunde zu gehen. Bei makroscopischer Entersuchung kann freilich der cronpös-diphtherische Schleimhantbelag, den man bei den in den ersten Tagen gestorbenen resp. getöteten Thieren stets findet, eine Schleimhautnecrose vortäuschen, doch fiberzengt man sich hei der mikroscopischen Untersuclang leicht, dass der grösste Theil der Zotten und tieferen Drüsenschlänche erhalten ist. Besonders deutlich wird dieses, wenn man die Thiere erst zu einer Zeit födtet, wo sich der eronpöse Belag bereits abgestossen hat und die massenlaften Blut-Extravasate resorbirt sind. I'm diese Zeit (10 -14 Tage nach der Operation) erhält man aahezu uormale Darmbilder, mir dass das Zottenepithel zum grossen Theil fehlt, die Zotten selbst stellenweise comprimirt sind und Blutfarbstoffreste an die Circulationsstörung erinnern. Bei der grossen Regenerationstähigkeit des Darmepithels ist nun im Laute der nächsten Wochen die ganze Schleimhantfläche — offenbar von den erhaltenen Drüschepithelien aus -- wieder mit neuen Kpithel bedeckt.

Nun kommen in freilich auch im Gefolge der durch die Incarceration gesetzten venösen Stase tiefere event, zur Perforation führende Gewebsneerosen zu Stande; diese gehören jedoch, wie selou erwähut, in die Gruppe der entzündlichen seeundären Gewebsneerosen in Folge septischer Gaogran und sind viel zu eirenmserint um bei eventueller Ausheilung ansgedelmte narbige Stenose bewirken zu können. Wesentlich anders verhielt es sich bei den Versnehen, wo die arterielle Zuführ sistirt war, hier fanden sieh in der Phat wiederholt ausgedehnte und tiefgreifende Schleimhaufneerosen wie sie das Zustandekommen ausgedehnter röhrenförmiger Vernarbuagen nach ihrer Exfoliation erklären können, doch dürfte die Behinderung der arteriellen Zufahr eine gewisse kurze Zeit (2--3 Stunden), nicht übersteigen. Audernfalls wurde schr bald die ganze Dariawand in Folge der Ischänie neerotisch und die Thiere gingen noch vor erfolgter Perforation an Sepsis zu Grunde. Bei den am 2. oder 3. Tage getödteten Thieren aber, deren Darm nicht länger als höchstens 3 Stunden durch Anlegnug einer Mesenterialkleutune blutleer gemacht war, ergab die mikroscopische Untersuchung einen vollständigen, fast der ganzen Länge der bezäglichen Schlinge entsprechenden Schwund der Mucosa, justesondere regelmässig der ganzen Zotten- und Driisenschicht mit ihren Epithelien. Diesen frischen Befunden entsprechend konnte ich nun hei den unter gleichen Bedingungen operirten Versuchsthieren in späteren Stadien in der That schrittweise das Zustandekommen einer ausgedehnten, der zu Grunde gegangenen Schleimhaut entsprechenden glatten Narbe verfolgen, die weiterhin das Darmhunen kanalförmig stenosirte. Das diesen Vorgang sehr sehön veranschanlichende Präparat (Demonstration) stammt von einem Thier, dessen Darm 2 🔭 Stunde anämisirt war, und welches 23 Tage nach der Operation getödtet wurde. Zugleich zeigt dieses Präparat sehr schön auch die vielfachen S- und Z förmigen Verwachsungen der einzelnen Daruischenkel miteinander, welche offenbar der Ansdruck, der durch die bacterielle Invasion bedingten entzündlichen Vorgänge Diese serösen Verwachsungen der Därung in der Darmwand sind. unter sich und mit Nachharorganen stellten bei allen Versuchen, auch nach kurzdauernden leichten Ernährungsstörungen einen constanten und regulären Befund dar. Für die uns interessirende Form der Narbenstenose hat diese S förmige Abkniekung des Darius in sofern Interesse, als sie zu der Verengerung des Darmhmaens noch ein weiteres, die Kothpassage erschwerendes Moment hinzufügt. Dass diese Verwachsungen bei den frühzeitig auftretenden Canalisationsstörungen, bei noch bestehender Parese des entzündeten Darms, eine wesentliche Rolle spielen, daranf hahe ich bereits eingangs hingewiesen und möchte hier nur meh hinzutügen, dass ich bei den in späteren Stadien gefödteten Thieren, den zuführenden Scheakel zu solchen S- oder Zförmigen abgeknickten und verwachsenen Darmschlingen vielfach stark hypertrophisch fand; ein Beweis der erschwerten Kothpassage. Wir sehen also aus diesen Untersuchungen, dass in der Majorität

Wir sehen also ans diesen Untersnehmigen, dass in der Majorität der Fälle eine vidlstämlige Restitutio ad integrum der Darmwand eintritt, sofern die Thiere nicht an den unmittelbaren Folgen des Kingriffs zu

Grunde gingen, und dass nur unter ganz besonderen Bedingungen, bei kurz dauernder Ischlimie des incarcerirten Darmes so schwere Gewebsschädigungen eintreten, dass die Ausheilung mit ausgedehnter Narbenbildung und röhrenförmiger Verengerung des Darmlumens erfolgt. Dadnrch erklärt sich denn auch, wie ich glanbe, die grosse Seltenheit des Vorkommnisses. Denn die vollständige Ischämie des eingeklemmten Darms - der von Roser sog. anämische Brand des Darms --, ist bekanntlich an sich ein sehr seltenes Vorkommnis und führt so schnell zur Totalneerose der ganzen Darmwand, dass nur äusserst wenige sehr frühzeitig gehobene Einkleumungen dieser Art für das Zustande-kommen solcher Stenosen, wie sie die beiden Fälle zeigen, in Frage kommen dürften. — Dass für diese beiden Fälle, die durch das Thierexperiment gewonnene Erklärung, des Zustandekommens zutrifft, ergieht sieh, glaube ich aus den Krankengeschiehten in ziemlich ungezwungener Weise. In beiden Fällen handelte es sich um eine acut aufgetretene, schr kurz bestehende, aber äusserst intensive elastische Einklemmung, dabei keine starke Spannung des Bruchsacks, geringe Mengen von Bruchwasser und mir mässige Stanungserscheinung Schlinge selbst. Dass die Darmschlinge nicht absolut blutarm gefunden wurde, versteht sieh leicht, wenn man sieh der Erklärung erinnert. welche Roser für das Zustandekommen dieser Einklemmung gieht; er sagt nämlich, dass die in leerem Zustande herausgepresste Schlinge sich erst allmählich so stark entfalte, dass die arterielle Zufuhr beländert Wir können deshalb in den vorliegenden Fällen wohl auch nicht annehmen, dass von vornherein die Ischämie bestunden hat, da sich sonst wahrscheinlich bereits eine vollkommen necrotische Schlinge in dem Bruchsack vorgefunden hätte, vielmehr wird zu der aufänglich bestandenen venösen Stase mit der weiten Aufhlähung der eingeklenunten Schlinge die arterielle Zufuhrsbemmung hinzugetreten sein. -

Zum Sehluss sei mir noch gestattet auf die ausserordentliche Schwierigkeit in der Beurtheilung solcher Darmschlingen bei der Herniotomie hinzugewiesen, denn was wir an einer eingeklemmten Schlinge makroscopisch wahrnehmen, dass sind die Circulationsstörung und die entziindlichen Erscheinungen und beides kann bei kurzdmermler arterieller Zufuhrhemmung ganz oder fast ganz fehlen. Deshalh entzieht sich die durch die Ischümie bedingte Nekrose der Darmwand, falls dieselbe noch nicht sehr fortgeschritten ist, ganz der Benrtheilung, da ja, wie wir gesehen haben, zuförderst die inneren Darmschichten der Necrose anheimfallen, während die äussere, dem Ange zugängliche Darmwand noch durchaus lebensfähig erscheinen kann. Als weiterer Moment kommt hinzu, dass mit dem Freiwerden der Circulation der blutleere Darm viel schneller normales Aussehen annimmt, als dies bei hoelgradiger Infacirung möglich ist.

So ist bei den frühzeitigen Fällen von anämischem Brand die Gefahr, ein äusserlich lebensfähige, aber in seinen inneren Schichten sehon sehwer lädirte Darmschlinge in die Banchhühle zu versenken, eine besonders große und man muss deshalb die Ansheilung mit Narbenstenose, wie sie unser Fall zeigte, noch als einen besonderen glücklichen Ausgang betrachten. In der Mehrzahl der Fälle wird wohl die Gangrin der Darmschlinge das wahrscheinlichere sein. Bezüglich der Diagnose der vorliegenden Form der Darmstenose, wies bereits Garré darauf hin, dass die der Occlusionserscheinung voraufgehende hartnäckige Diarrhoe au Exfoliation ausgedehnterer Schleinhautneerosen denken fassen müssen, was anch durch unsern Fall bestätigt wird. Aus beiden Fällen ergiebt sich auch, dass mit der Zunahme der Occlusionserscheinungen die möglichst baldige Laparotomie mit Resection der betreffenden Darmabschnitte als lebensrettende Operation indicirt ist.

111. Hr. Israel: Ueber Dérangement interne im Kniegelenk.

Der vorgestellte 14 jährige Knabe hatte sich vor 5 Jahren durch
Fall eine Affection des linken Knie's zugezogen, welche ihn zu 14 tägiger
Bettruhe zwang. Seitdem kehren häufig schnierzhafte Anfälle wieder,
mit dem Gefühle, dass etwas im Gelenk übergesprungen sei. Beim
Stehen und Gehen empfindet er ein schmerzhaftes Knacken und Stiche
im Knie. —

Es besteht in ruhiger Horizontallage keine sichtbare Formveränderung am Knie; die Streckmusenlatur des rechten Oberschenkels ist etwas atrophlsch. Die Flexion geht leicht und schmerzlos von Statten. Am Ende der Flexion hört und fühlt man ein leises knackendes Geräusch mit welchem gleichzeitig eine leichte Ausbuchtung an der Aussenseite der Gelenkspalte hervortritt, während der Unterschenkel eine leichte Drehung nach innen ausführt. Wird der Unterschenkel langsam gestrekt, so bleibt er kurz vor der vollständigen Extension in leichter Winkelstellung stehen, über welche hinaus er nicht in der Richtung der Strekkung bewegt werden kann; dabei persistirt die Vorwölbung an der Aussenseite der Gelenkspalte. Wird die Strecknag von vornherein kräftig ausgeführt, so erfolgt der letzte Theil derselben mit einem Ruck, wobei unter hör- und fühlbarem Knack die Prominenz au der Aussenseite der Gelenkkapsel verschwindet, und der Schenkel in die Streckstellung einschnappt, wie ein Taschenmesser. Bei dieser letzten Phase der vollständigen Streekung dreht sieh der bei der Biegung etwas einwärts rotirte Unterschenkel gleichzeitig in die Normalstellung znriick.

Am 26. Mai 1893 wurde das Gelenk mit einem Längsschnitt an der Aussenseite geöffnet; dabei zeigte sich, dass wie diagnosticirt, der imssere Meniscus großentheils aus seinen Bandverbindungen gelöst war. Bei passiver Streckung des Beines springt derselbe etwas aus dem flussern Gelenkspult heraus, bei Bengung tritt er wieder zurück. Die Form der Bandscheibe ist sehr verändert, nicht mehr eoneav an der oheren Fläche, sondern convex und gewulstet. Er wird mit einem Ilaken

soweit wie möglich hervorgezogen und mit einem spitzen Scalpell aus seiner Verbindung mit der Eminentia intercondylica gelöst und abgetragen. Die Heilung per primam erfolgte ungestört nach Naht der Kapsel und der Hant. Niemals sind wieder Störungen eingetreten; das Gelenk ist ganz fest und Sie werden hei völliger Streekung auch nicht die geringste Wackelbewegung finden können.

In Beziehung auf die Aetiologie dieser Störungen wird gewöhnlich augenommen, dass es sich entweder um eine Abreissung eines Meniscus von seiner Insertion, oder um eine Zerreissung in seiner Substanz handelt. Wenn dies auch für die Mehrzahl der Fälle zutrifft, so ist es mir doch nicht zweifelhaft, dass auch ähnliche Erscheinungen ohne Zerreissung vorkommen können durch Einklemunng des Menisens zwischen die Gelenkenden beim Vorhundensein einer Lockerung der Bandverbindungen, feh möchte diese Anschauung durch zwei Beobachtungen stützen. Herr M., ein Mann von 28 Jahren empfand nicht selten beim Walzer tanzen plötzliche Bewegungshemmung im Knie, welche ihm nicht gestattete das Bein zu strecken. Diese nicht besonders sehmerzhaften Anfalle gingen in einem Moment vorilher, so dass er weiter tanzen Ein stärkerer Anfall, der ihn in meine Behandlung führte, entstand, als er einem Pferdebahnwagen nachlief. Dabei bekam er plötzlich einen sehr heftigen Schmerz im Knie und konnte es anch nicht mehr streeken. Es stand leicht gebeugt, konnte müheloss weiter flectirt werden; dagegen war jeder Versuch der Streckung mit grossen Sehmerzen verbinden. Es bestand keine Schwellung, dagegen Druckempfindlichkeit an der innern Gelenkspalte. In der Narkose war die Streckung leicht möglich, wobei ein leichtes Knacken im Gelenk gefilhlt wurde. Am nächsten Tage bestand ziemlich starker Hydrops im Knie; die Bewegungen waren frei. Nach Resorption des Ergusses fühlt man, dass bei versehiedenen Bewegningen etwas an der medianen Gelenkspalte vorspringt.

llier kann nur eine Lockerung, keine Zerreissung des Semilmarknorpels vorhanden gewesen sein, da Walzertanzen nicht als ein Trauma betrachtet werden kann, welches ausreicht, den Knorpel von seiner sehr festen Verbindung abzureissen und andere Traumen niemals vorangegangen sind. Auch war niemals bei den frilheren Anfällen ein lebhafterer Schmerz empfunden worden, wie solcher stets mit der Ahreissung des Knorpels verbunden ist.

Eine Entstehung der Knorpeldislocation auf so leichte Anlässe hin setzt eine präexistirende Lockerung des Bandapparutes voraus, für deren Entstehung in diesem Falle keine ananmestischen Anhaltspunkte vorlieges.

Etwas klarer liegt die Sache in dem folgenden Falle, in dem gleichfalls auf die unhedeutendsten Veranlassungen hin Subluxationeu des Knorpels zu Stande kamen.

Der Patient, ein ca. 30 jähriger Mann, hatte als Kind die nicht zu hekämpfende Gewohnheit gehabt, mit untergeseblagenen Beinen unter äusserster Flexion des Knies auf dem Boden zu hocken, so dass die Püsse die Nates berührten, die Unterschenkel dieht dem Oberschenkel anlagen. Anf diese Gewohnheit führte seine Mutter die seit frühester Kindheit datirenden, in langen Zwischenräumen auftretenden Anfälle von plötzlicher schmerzhufter Bewegungshemmung in heiden Kniegelenken zurück. Solche Anfälle waren stets in einem Tage beseitigt. Viele Jahre war er freigeblieben, als zum ersten Male wieder bei sehr unpussender Gelegenheit, nümlich in seiner Hochzeitsnacht, der Zustand unbewegliehen Verharrens in der Stellung, in wescher ihn das Missgeschick ereilte, eintrat. Kurze Zeit später wiederholte sieh ein Ansal beim Reiten, der Patient in meine Behandlung führte.

Patient sass mit gebengtem Knie auf einem Stuhle, da er es auf dem Sopha nicht ausstrecken kann. Er gab an, plützlich heim Anfsteigen auf das Pferd einen sehr heftigen Schmerz im Knie hekommen zu haben, und sieht mit Angst der kleinsten seitlichen oder rotirenden oder Streekbewegung entgegen, während die Flexion frei ist. Er kann mit geheugten Knie und dorsalflectirtem Fusse etwas auf dem Hacken auftreten und erleichtert sieh den Schmerz, wenn er mit der Hand einen Druck auf die Innenfliche des Gelenks ausübt. Am Tage nach dem Anfall hatte sieh leichter Erguss im Knie eingestellt. Durch Extension am Unterschenkel wurde der Anfall beseitigt. Der hydropische Erguss hält sieh 14 Tage im Knie. Nach der Heilung konnte constatirt werden, dass jedesmal beim Uebergang der Beuge- in die extreme Streckstellung eine leichte Rotation des Unterschenkels nach innen erfolgte. Dieses Moment mach nach Analogie der vorher mitgetheilten Fälle die Annalune einer Dislocation der inneren Bandscheibe höchst wahrscheinlich, trotzdem das charakteristische Knacken bei der Reduction nicht wahrgenommen werden konnte.

(Schluss folgt.)

### Laryngologische Gesellschaft.

Sitzung vom 28. Februar 1894.

Vorsitzender: flerr B. Fränkel. Schriftführer: flerr P. Heymann.

Vor der Tagesordnung.

1. flr. Scheinmann: Ich habe noch einmal den Fall von kionischen Zuckungen der Schlundmuskulatur mitgebracht, um zu zeigen, dass auch die linke Hälfte des Larynx mitbefallen ist. Es bestehen Adductionsbewegungen etwa ebenso hänfig wie die Zuckungen im Raeben,

also 150 Mal in der Minute. Jede einzelne derartige Adductionsbewegung vollführt etwa  $^{1}/_{4}$  des Weges, welchen das Stimmband bei der normalen

Phonationsbewegung macht.

Der zweite Fall, den ich Ihnen vorstelle, betrifft ein 4 jähriges Mildehen, welches einen bösartigen Tumor, eln Sarkom lm Nasen-rachenranm hat. Die Fälle sind in diesem Alter ausserordentlich selten, mir ist noch kein derartiger Fall in diesem frühen Alter in der Literatur begegnet. Das Kind sah ich zuerst vor ungefähr 3 Wochen mit Besehwerden bei der Athmung und einem sich in der letzten Zeit steigernden Schnarchen bei der nächtlichen Ruhe. Die Untersuchung ergab, dass der weiche Ganmen nach vorn gedrängt war, und zwar hanntaächlich auf der linken Seite. Die Oberfläche des weichen Gaumens ist glatt und von normaler Farbe. Die Entfernung zwischen dem weichen Gaumen resp. der Uvula und der hinteren Rachenwand ist etwa doppelt so gross, als es normal bei dem Kinde der Fall sein müsste. Palpirt man mit den Fingern die Oberfläche des so verdrängten Gaumens, so fühlt man, dass es sieh um eine harte Masse handelt, welche denselben nach vorne drängt. Die Bewegung des Velums bei der Phonation, resp. heim Schreien, ist sichtbar, und zwar sowohl liuks wie rechts. Das spricht dafür, dass der Tumor mit dem weichen Ganmen selbst nicht verwachsen ist. Die Nasenathmung ist auf der rechten Seite fast vollkommen frei gewesen und his jetzt noch frei, während links sehon damals eine beträchtliche Stenose bestand. Im weiteren Verlauf stellte sich dann heraus, dass die linke Seite allmählich vollständig für Luft undnrehgängig wurde. Ansserdem ergaben sieh bei der äusseren Betrachtung einige geschwollene kleine Drüsen und eine grössere etwa balbwallnussgrosse Drüse am linken Unterkieferwinkel. Die postrhinoskopische Untersuchung, m. H., gelang nach einigen Schwierigkeiten doch so weit, dass man einen ungefähren Eindruck über den Tumor bekam. Die Farbe des Tumors war weiss, höchstens weissgrau.

Man sah unten eine stumpfe Spitze, welche deutlich in zwei Ahtheilungen geschieden war. Die Oberfläche war uneben. Weiter konnte man uicht viel mit der postrhinoskopischen Untersuchung erreichen; nur sah man, dass auf der rechten Seite noch etwas Raum blieb, während

links alles durch eine Tumormasse ausgefüllt ist.

Die Palpation nun ergab, dass es sich um einen harten Tumor handelte. Der palpirende Finger traf unmittelhar hinter dem weichen Ganmen auf Tumormassen. Er fühlte die Unebenheit der Oherfläche, und gelang es nur ein klein wenig mit der Spitze des Fingers rechts in den Nasenrachenrann hinaufzugehen, wilhrend links alles vollgestopft von dem Tumor gefühlt wurde. Es ergab sich dabei, das der weiche Ganmen von dem Tumor abtrennhar war, dass man das Gefühl einer starken Spannung des weichen Ganmens hatte, also keine Verwachsung zwischen dem Tumor und dem weichen Gaumen bestand.

Die mikroskopische Untersuelung, die an kleinen zu diesem Zwecke entfernten Partien vorgenommen wurde, ergab die Diagnose Sarkom.

Unter der epithelialen Oberfläche, welche zum Theil eylindrisches, zum Theil Pflasterepithel ist, liegt die Tumormasse. Diese besteht aus Zellen verschiedener Grösse, mit einem Kern in Form eines Bläschens. Vielfach zeigen sich Kerntheilungsfiguren, und zwar sind in einem Gesichtsfeld etwa 12—15 derartige Kerntheilungsfiguren sichtbar. Ansserdem ist der Tumor mit spärlichem Bindegewebe durchzogen und mässig vascularisirt. Während der letzten Zeit der Beohachtung ist ein Wachsthum der Drüsen beobachtet worden.

2. Hr. Herzfeld: M. II., im Anschluss an den Vortrag des Ilerrn Landgraf über die Pathologie des weiehen Gammens erwähnte ich, dass ich mehrmals Gelegenheit hatte, congenitsle Spsiten der hinteren oder vorderen Gammenbögen zu sehen. Ich stelle Ihnen hente drei

derartige Fälle vor.

Der erste Patient ist ein Maun von 30 Jahren, welcher zwei Spalten in den vorderen Gaumenbögen aufweist. Die Spaltungen beginnen etwa 2 cm von der Uvnla entfernt, links ein wenig tiefer als rechts. Lues, Tuherculose sind sicher auszuschließen, die großen Spalten sind rein zufällig entdeckt worden.

Der zweite Patient zeigt einen Spalt dicht an der Uvula am rechten hinteren Gaumenbogen. Der Spalt beginnt dicht an der Uvula und ist vielleicht 1½ em lang. Derselhe zeigt noch einen zweiten Spalt, den man erst sieht, wenn man den rechten hinteren Gaumenbogen mit einer Sonde sehr stark medianwärts vorzieht.

Der dritte Fall, eine Frau von 29 Jahren, die im linken vorderen Gamnenbogen einen 2 cm langen und einen <sup>2</sup>/<sub>4</sub> em breiten Defect, also von etwa Kleinbolmengrösse, aufweist, mit ganz glatten Rändern und mit keiner Spur von Narbenbildung. Die Patientin giebt an, dass sie diese Perforation in der frühesten Kindheit sehon sellst gesehen hahe und von ihren Eltern darauf aufmerksam gemacht worden sei.

Ich möchte hei dieser Gelegenheit fragen, ob derartige Defecte wirklich so seiten sind, wie Toeplitz neulich behanptet hat. Derselbe publicirt einen doppelseitigen Defect der vorderen Ganmenbögen und hringt dort im ganzen nur sechs ähnliche Beohachtungen zusammen.

Ich glaube, dass der erste und dritte Fall wohl ohne weiteres als congenital zu bezeichnen sind. Ich halte auch den dritten Fall dafür, müchte mich aber hier nicht mit derselhen Bestimmtheit aussprechen.

Discussion.

Hr. A. Rosenberg: Ich möchte der Vorstellung entgegentreten, als ob diese Spaltbildungen so selten sind. Unter 15 000 Patienten umserer Poliklinik haben wir bei ca. 25 Patienten Spaltbildungen heobachtet.

Hr. Flatau: Man sicht auch sehr oft, dass solche Spalten da sind, aber ohne vollkommen ausgebildet zu sein. Man sicht dann ganz

symmetrische im vorderen Gaumenhogen gelegene blind endigende Incisuren.

3. Hr. Flatau: M. H., ich wollte nur ganz kurz ein makroskopisches Präparat von einem Nasentamor vorstellen. Der 60jährige Patient klagt fiher eine Verlegung der linken Nase, dieselhe hestand sehan lange und ist ihm schon "elektrisch" (elektrolytisch) hehandelt worden. Diese Behandlung ist alsdann aber aufgegeben worden wegen eolossaler Blutungen, die jedesmal beim Einstiel vorhanden gewesen sein sollen.

Die Präparate ergaben die Diagnose eines malignen Temors, eines platten Epithelialeareinoms. Als der Tumor in einer Hauptsitzung entfernt worden war, zeigte sich, dass wir mit dem Tumor die ganze Nasenhühle ausgeränmt hatten. Bis auf kleine Reste des malignen Tumors war von den Muscheln nichts zu sehen. Die Nasenhühle war enorm ansgedehnt, und wir befürchteten event. den Eintritt einer Meningitis. Der Patient wollte sich aber nicht in die Klinik aufnehmen lassen. Ich hätte gern die radieale Operation gemacht, die bei der körperliehen Riistigkeit des Krauken und der Begrenzung der Geschwulst eine gute Prognose gegeben hiitte. Er hat sieh aber weiterer Behandlung entzogen. Er hat sich unr noch einmal sehen lassen.

4. Hr. E. Meyer: M. II.! Am 18. Februar wurde ich zu einem jungen Mädehen gerufen, das hereits seit dem 9. an Habsehmerzen litt. Die Untersuchung ergah das Bild der Anglas Iscunaris. An demselben Abend legte sich der 18jährige Bruder des jungen Mädehens gleichfalls an Angina, nachdem er bereits am Tage vorher Prodromalsymptome gezeigt hatte.

Die Anamnese ergab, dass das junge Mädehen am 6. an einer Privatfestlichkeit in einem hiesigen Hôtel theilgenommen hatte. Am 9. erkrankten von den 28. Theilnehmern drei an schwerer Diphtherie, von diesen starben zwei am 4. resp. am 10. Tage — 5 an Angina lacunaris. Der Verlauf der Anginen war gänzlich ohne Complicationen.

Die von mir vorgenommene hacteriologische Untersuchung ergab bei dem jungen Mädelten, obgleich ich das Secret aus einer Tonsillentasche erst nach Ausstossung der Prüpfe entnahm, Diphtheriebacillen in Reincultur, die alle Charateristica der Löffler'schen Bacillen zeigten, bei dem Knaben waren ausser dem Diphtheriebacillus Streptokokken.

Die Infection ist wohl mit Sicherheit darauf zurückzuführen, dass ein Kind des Hôtelwirthes an Diphtherie erkrankt war, an der es vier

Tage später gestorben ist.

Ein Herr, der an demselben Abend in demselben Hötel, aber in einem anderen Raume des Restaurants, Ahendbrot gegessen hatte, erkrankte gleichfalls am 9. und starh am vierten Tage der Erkrankung. Interessant ist diese Beobachtung durch die Sicherheit, mit der man in allen Fällen die Daner der Incubation, 3 mal 24 Stunden, feststellen kann und durch den Nachweis, dass dieselbe Diphtherieinfection bei einer Anzahl Meusehen Diphtherie, hei den anderen eine auseheinend harmlose Angina lacunaris vernrsachen kann.

### Tagesordnung.

### 5. Hr. Scheler: Demonstration von blutenden Polypen der Nasenscheldewsnd.

Der erste Fall hetrifft einen 23 jährigen Beamteu, der angah, dass er vor 14 Tagen, ohne vorher von Seiten der Nase irgend welche Beschwerden gehabt zu haben, plötzlich eine heftige Blutung aus der Nasenhöhle hekonnnen und dabei über ein viertel Liter Blut verluren hätte. Acht Tage später wäre eine noch etwas stärkere Blutung eingetreten. Die rechte Nasenhälfte des anämisch ansscheuden Krauken war für die Luft vollkommen undurchgängig. Der Tumor, der den Naseneingang rechts ganz ansfüllte, ging von dem vorderen unteren Theile des Septum aus und sass mit einem ganz kurzen dünnen Stiel pitzförnig auf. Entfernung mit der kalten Schlinge. Dabei starke Blutung aus der Ursprungsstelle, die durch galvanocaustische Aetzung nicht zu heseitigen gelang. Tamponade mit Dermatolgaze. Acht Tage später Recidiv, das rapid wuchs. Die mikroskopische Untersuchung ergah ein Lymphangiona teleangiertatieum.

Im zweiten Falle war es ein 51 jähriger Kaufmann, hei dem ehenfalls die Krankheit mit heftigen Blutungen begann. Der Tumor sass rechts am Sentum, etwas mehr nach hinten, wie im ersten Falle 1 cm von der Zunge zwisehen änsserer Haut und Schleimhant entfernt. Ober-

fläche glatt und hlutet leicht hei Berührung.

Auch hier trat hel der Entfernung eine intensive Blutung ein. Die mikroskonische Untersuchung ergab die Diagnose "gefässreiches Fihrom". (Ausführliche Mittheilung im Archiv für Laryngologie 1, S. 269.)

6. Hr. Herzfeld: Ueber Empyem resp. Carles der Kellbelnhöhle.

Der Vortragende hespricht an der Hand von vier Fällen die Pathologie und Therapie der Keilbeinhühlen-Eiterung. Von den vier heobachteten Fällen waren zwei doppelseitig; dlese heiden Fälle waren auch combinirt mit Siehbein-Eiterung. Vortragender berichtet sehr ausführlich zwei Krankengeschichten, um zu zeigen, wie die Kranken viele Jahre lang an Nasenpolypen immer nur mit vorübergehendem Erfolg behandelt werden, während sie bisweilen durch Erkennen des Grundprocesses, der oft in einer Nebenhölen-Eiterung, hier des Sinus sphenoidalis, besteht, von ihrem Leiden dauernd befreit werden können. Dabei versehliesst sieh aber 11. nicht der Furcht, dass manche Eiterungen jeder auch noch so radicalen Behandlung trutzen werden, was den um so weniger wundern wird, der sieh viel mit der Anatomie der Nasenhöhle heschäftigt. Die Nasenhöhlen weisen ehen manchmal ihrerseits wieder viele kleine. Ansbuchtungen und auch vollständig abgeschlossene Höhlen auf, so dass



auch bei breitester Eröffung Krankheitsherde, die in diesen Theilen sitzen, nicht erkannt werden. Bei der Diagnose der Keilheinhöhlen-Eiterung legt H. Werth auf eine Schwellung am Septum, wo dasselbe an die vordere Keilheinhöhlen-Wund grenzt. Die Sondirung der Höhle durch die normale Orffung hält er meist nicht für möglich. Die Eröffung der Höhle wird bei der sehom meist bestehenden Caries gewöhnschieh sehom mit einem seharfen Löffel gelingen, die Behandlung wird in Anspülungen und Auskratzungen der Höhle bestehen. Zum Sehluss werden einige anatomische Almormitäten erwähnt, bei denen die Eröffung nach den gebräuchlichen Methoden unmöglich wäre. (Der Vortrag ist in extenso im Archiv für klin. Chirurgie, Bd. XLVII, veröffentlicht.)

### Verein für innere Medicin.

Sitzung vom 11. Juni 1891.

Vor der Tagesordnung.

Hr. G. Klemperer stellt einen Kranken von der I. medicinischen Klinik mit echtem Pulslonsdivertikel der Speiseröhre vor; dieselben belinden sich immer in deren übersten Theil, vergrössern sich mit der Zeit, können 14 cm lang. 4—6 cm breit werden, vertegen seldiesslich die Lichtung der Speiseröhre, so dass die Speisen statt in den Magen im S Divertikel gelangen und die meisten der Kranken an Verhungern zu Grunde gehen. Vor 4 Jahren wurde der erste Fall operativ geheilt. Der vorgestellte Kranke leidet seit 2 Jahren au Beschwerden, indem die Bissen im Halse stecken Ideiben; er hat richtigen Oesophagushusten,

Hr. Landgraf berichtet über eine 77 jährige Dame mit dem gleichen Leiden, deren Sohn, 57 Jahre all, dieselten Erscheinungen darbietet. Die Vorhersage ist nicht allzu schlecht, besonders wenn die Betreffenden in der Lage sind, langsam zu essen.

Hr. Leyden hat mehrere Männer in vorgerücktem Alter mil der Erkrankung beobachtet. Der vorgestellte Kranke schilderte seinen Zustand sehr anschaulich. Husten kommt überall da zu Stande, wo peripherische Ausbreitungen des Vagus vorhanden sind. Zuerst meinte man, der Hosten könne nur vom Kehlkopfeingang, falchen Stimmbändern und Bifnreation der Trachen ausgelöst werden. Norhnage I wies nach, dass von der gesammten Bronchialschleimhauf, wahrscheinlich auch von der Pleura Husten ausgelöst werden könne. Dann kam die Frage vom Magen- und Herzhusten, endocardialen und Oesophagushusten. Der Kranke muss so lange lusten, bis der ganze Sack enfect ist.

Hr. G. Lewin: Als crstes Reflex anslösemles Centrum ist der Petiolns des Kehldeckels anzusehen.

Hr. G. Klemperer belont, dass die Vorhersage im Allgemeinen eine ernste sei, in guten Gesellschaftsschiehten könne natürlich viel erreicht worden.

Tagesordnung.

llr. G. Lewin: Ueber Todesfälle nach Quecksilberkehandlung. Vortr. berichtet zumächst liber seine Erfahrungen liber die verschiedenen Behandlungsverfahren der Syphilis, welche er an 70-80 000 Krauken gesammelt hat. Gerade zur Zeit, als er die Charité-Abtheilung übernahm, bestand der Kampf zwischen Anhängern und Gegnern der Quecksilberbehandlung. Bärensprung vertrat nicht die Ausieht, dass das 11g die sehweren Erscheinungen bedinge, aber meinte, dass es nicht hellend wirke, sondern latent mache, so dass das Gift wieder ausbricht und gefährliche Zeichen bervorbringt. Redner benutzte zuerst Sarsaparill mit gutem Erfolge und gebraucht die Cur noch heute. Dann verwendete er verschiedem Queeksilberpräpærate innerlich, auch das von Bärensprung eingeführte Hg-Albuminat, die Sehmiereur, Einführung von Stahlzäpfehen. Letztere bewirkten Reizung des Darms. Der Suhentaneur wurde vorgeworfen, dass sie Schmerzen und Abseesse erzenge, Forner versuchte Vortr. das Quecksilberpeptonal. -formamid. -jodür, -jodid; der Erfolg war gut, die Einspritzungen zu sehmerzhaft; ausserdem Cyan- und Oxyeyanqueeksilber. Von unlöslichen Präparaten gelaugten zur Anwendung Calomel, Hydrarg, salicyl., oxyd. flav., oxyd. nigr.; im Ganzen 17 verschiedene Mittel, auch die von Baccelli em-

pfohlenen intravenösen Suhlimateinspritzungen.

Das Hg wirkt in kleinen Gaben tonisirend auf's Herz, erhöht den Blutdruck. Im Blute sind die rothen Blutkörperchen vermehrt, das Körpergewicht nimmt zu. Nach längeren kleinen Gaben entsteht ennaktive Wirkung. Bei grösseren Gaten sind andere Erscheinungen vorhauden, das Herz wird gesehwächt, der Blutdruck verrüngert, in den Capillaren stagniren die rothen Blutkörperchen, der Sanerstoff wird aufgezehrt und eine Reduction des Hämoglobins bewirkt. Es entsteht eine Nekrose des betreffenden Theiles des Darmes, im Jejunna und Diekdarm diphtherische Nekrose mit tödtlichem Ausgaug, Hier ist gerade die vis a tergo vermindert, das Blut umss 2 Capillarsysteme durchwandern, die Darmeontraction ist gerade hier vermehrt.

Eine andere Wirkung spielt sich in den Nieren ab. Hier wird Kalk abgeführt. Hg. löst Kalk ans deu Knochen auf, der vermehrte Kalk hewirkt Reizung in den gewindenen Canälehen. Es eutstehl eine Erkraukung, die Achaliehkeit mit der parenchymatösen Nephritis hat.

Bei der Schmierenr sind zwei Cararten verbinden, die Inhalationsuml endermatische Cur. Es ist wohl sieher, dass bei der Schmierenr Ilg eingeathmet wird. Nur geringe Meugen sind nothwendig zur Vergiftung auf diesem Wege. Schornsteinsger erkraukten in Hydrargyrose nach Beinigung eines Schornsteins eines Goldschmiedes. Die grane Salbe enthält 33-40 pCt. Ilg. von dem nur ein Theil resorbirt wenden kann, wie viel kann Niemand wissen. Hierin ist also Achnlichkeit mit der Auwendung unföslicher Salze vorhauden.

Bei der Sublimalspritzenr wird mar 0.01 oder 0.042 injieirt, und man weiss, wieviel resorbirt wird. Bei den anderen Verfahren wird die 8-40 fache Dosis eingespritzt, die lethale mit der Hoffnung, dass jeden Tag ein Theil resorbirt wird, was in einzelnen Fällen auch geschieht. Jedoch kann auch viel resorbirt werden, z. B. bei Arbeitern durch bei der Arbeit entstehende Massage, Stoss, Fall auf die Nates. Wegen der ungleichen Resorption treten viele Fufälle ein: Stomatitis, die Vortr. bei seiner Cur nicht kennt. Bei Anschwellung der Schleinhäute wird gewartet, mit Hällenstein überstrichen. Bei Injection unlöslicher Präparate ist in en. 10-30 pct. Salivation vorhanden. Es kann leichte Stomatitis vorhanden sein, aber auch in sehweren Fällen Nekrose. Ankylose der Kieferknochen. Die Salivation danert lange, tritt unerwartet ein, und danert nach Vollendung der Cur au.

Bei der Schmiereur ist grosse Vorsicht nothwendig, von vornherein sind Spiilmittel für den Muml zu gebrauchen, was bei der Spritzeur des Vortr. nicht nothwendig.

Weitere Complicationen sind vom Darm ans vorhanden, Leibschmerzen, Tenesmus, hlutiger Durchfall, hohe Temperatur, Collaps. Die Enteritis tritt oft plätzlich ohne Vorhoten auf. Früher glaubte man, dass noch nach Jahren intermittirend Speichelfluss auftrelen könne.

Erkrankung der gewundenen Canalehen der Nieren kommt bei unlöslichen Präparaten öffers vor. Hig erzeugt keine Albuminnrie.

Entodien in die Langen sind hei löstlichen Präparaten häufig, können sieh zu Langementzändungen steigern; auch das Gehirn ist hei Embolien hetheiligt. Schwindel, Ohrensausen, Erbrechen, Ohnmachten hat Vortr. im Auschluss an die Injectionen geseben, hei 2 Kranken lähmungsartige Schwäcke der Extremitäten. Auch hei Unterhaufsublimateinspritzungen kommen Ohnmachten vor, jedoch sind hier wohl, wie z. B. auch hei Morphiuminjectionen, wo dies eintritt, psychische Einflüsse vorhauden. Alle diese Vorkommnisse ereignen sich besonders in der Mitte der Cur. so dass diese zu unterbrechen und nur vorsichtig wieder aufzunchmen ist.

Die Schmierenr schont die Verdamungswerkzeuge, ist aber hei Gesekwüren am Körper schwer zu gebrauchen, ferner entsteht ein Erythem. Ekzem, Dernatitis exfoliativa, pemphigusartige Erkraukungen. Diese Erytheme danern oft lange, sind schwer zu behandeln, reeidiviren hei heichten Schädlichkeiten, können in Sepsis ausgehau, und sogar Todesfülle sind vorgekommen.

Bei der Selanierenr und Einspritzung untöstieher Präparate können verschiedene Ereignisse Unterbrechung veranfassen, während bei den löslichen Präparaten jederzeit mit der Behandlung aufgehört werden kann.

Todesfälle hei Einspritzung unlöstieher Quecksilherpräparate sind bis jetzt 13 veröffentlicht: meistens trat der Tod schon uach wenigen Wochen ein. Nach der Schmierenr siml nur wenige veröffentlicht. Zum Schluss gieht Redner einige Geschichten solcher Todesfälle wieder. Der Vorwurf von Blaschko, dass seit Einführung der Spritzeur in der Charite in der Behandlung nichts geändert sei, ist nurichtig.

Hr. Blaschko entgegnet, dass er bei Aulegung einer Statistik gemeint, dass von jenem Fortschritt seit Einführung der Suhlimateuren nieht wesentlich andere Momente in der Behandlung hervorgetreten seien. Die grosse Bedeutung der Cur für die Behandlung der Syphilis habe er rückhaltslos anerkaunt. Wie jede andere Therapic, erfordert die Behandlung der Syphilis die Knust des Arztes. Je geringer die dem Kranken eingeführte Menge Hg, deste geringer ist die Gefahr, aber auch der Effect. Viele Menschen besitzen eine Idiosynkrasie selbst gegen kleine Gatien von Hg. Redner ist hei Anwendung unlöslicher Präparate sehr vorsiehtig, spritzt Anfangs sehr kleine Mengen ein; wird das Mittel gut vertragen, so werden grössere Mengen benutzt. Die Injection Eislicher Salze ist eigentlich auch nur eine solche von unföslichen. Im Augenblick, wo Sublimat subcutan eingespritzt wird, coagulirt das Gewebe durch's Sublimat, es entsteht lig-Albuminal. Ein kleiner Theil wird angenblicklich aufgesangt, ein anderer gelangt auch erst nachher zur Resurption. Ein Unterschied in der Einspritzung löslicher Salze besteht nur in der Menge. Die Frage betreffs der Anwendung der einzelnen Verfahren ist nach nicht gelöst.

Hr. Leyden: Ein grosser Theil der angewendeten Heilmittel bat neben der erwünsehten Wirkung auch audere unerwünsehte, Letztere zu vermeiden und die guten untzbar zu machen, ist die Kunst des Arztes. Aler die schädlichen Wirkungen geben nicht mit den guten Wirkungen der Dosis parallel. Man ist jetzt vorsichtiger und geht auf kleinere Gaben zurück, wie man z. B. am Antipyrin beobachten kann, welches früher grammweise gebraucht wurde, jetzt ohne ärztliche Vorschrift nicht algegeben werden darf.

Redner hat nicht viel schädliche Folgen von Hg gesehen, keine intensive Nierenallection, aber äfters Albuminurie, ferner einzelne Fälle von Herzaffection, die sich den toxischen anschließen, ausserdem Lähmungen im Form multipler Neuritis, welche Herr Lewin nicht erwähnt hat.

G. M.

2.700 ...

### Berliner medicinische Gesellschaft.

Ordentliche Generalversammlung am Mittwoch, den 9. Januar 1895.

Vorsitzender: Herr Virchow. Schriftführer: Herr Hahn.

Vorsitzender: Meine Herren! Wir haben eines unserer Gründungsmitglieder, Herrn Geheimen Sanitätsrath Dr. Poppelauer, verbren, der am 3. Januar gestorben ist. Er gehörte schon der alten Gesellschaft für wissenschaftliche Medicin an, ist von Anfang an fibergetreten in die neue Gesellschaft und kann also recht eigentlich als ein Primärelement bezeichnet werden. Sie werden ihn ja fast Alle kennen. Sein ehrenwerther Charakter, seine unausgesetzte, regelrechte Thätigkeit, seine an-genehmen collegialen Manieren werden uns Allen in Erinnerung bleiben. Ich bitte Sie, sich zum Andenken an ihn von Ihren Plätzen zu erheben. (Geschieht.)

IIr. Schatzmeister Bartels berichtet über die Kassenverhältnisse.

Im Jahre 1894 betrugen

die Einahmen . . . . . . . . . . 25 144 M. 27 Pf.

Es bleibt ein Kassenbestand von 6 868 M. 58 Pf.

Die Berliner medicinische Gesellschaft besitzt ansserdem:

1. Die Eulenburg-Stiftung . 10 000 M. 11. Die Hälfte der Sammlung für das Langenbeck-Hans 51000 ,

(I und II zinslos der Deutschen Gesellschaft für Chirurgie gelichen.)

III. Eiserner Bestand (9 Beiträge auf Lebenszeit) in in 31/2 proc. Preussischer consol. Staatsanleihe

IV. Verfligbares Vermögen in Effecten (31/2 proc. consol. Staatsanleihe)..........

35 500 Betrag des Nominal-Vermögens I02 200 M.

Vorsitzender: Der Vorstand hat statutenmässig dem Ausschuss den Geschäftsbericht einschliesslich der Rechnungen vorgelegt; der Ansschuss hat durch die Herren Llebreich und Waldeyer die Rechnungen prüfen lassen und dann in seiner Sitznug vom 19. v. M. dem Vorstande, vorbehaltlich der Genehmigung der Generalversammlung, Decharge ertheilt.

Die Decharge wird bestätigt.

llr. Bibliothekar Ewald giebt eine Uebersicht betreffeml die Bibliothek und den Lesesaal im Jabre 1894.

Der Lesesaal wurde von

4450 Mitgliedern und 4937 Gästen,

in Summa 9387 besucht gegen 6625 (1891).

Verlieben wurden auf 8 Tage resp. 4 Wochen 1422 Bücher gegen 1484 (1893).

Wegen unpfluktlicher Rückgabe mussten 285 Mitglieder gemahnt werden, wovon 15 zweimal.

Lant Wunschbneh wurden nachstehende Journale neu angeschafft:

- I. Beiträge zur klinischen Chirurgie
- Deutsche Zeitschrift für Nervenheilkunde.
- Wiener medieinische Blätter.
- Annales des maladies des organes génito-urinaires.
- 5. Brain.
- Journal of entaneous and genito-prinary diseases. Durch Geschenke von Mitgliedern gingen 677 Bände ein.

Am Schluss des Jahres 1894 besteht die Bibliothet ans:

a) Zeitschriften-Bände . . . 5002 (4628) 1),

- b) diverse Bücher . . . . . 3745 (3048)2),
- c) Dissertationen . . . . . 2111,
- d) Sonder-Abdrücke
- e) Brunnen- und Bäderschriften 202.

Ferner eine Anzahl vom Bibliotbekar zur Verfügung gestellter Zeitschriften.

Die Bibliothekeommission tagte den Sitzungen der Bibliothekordnung gemäss an 3 resp. 4 Malen. Die Revision der Bücher faml durch die Herren Pagel und Würzhurg am 20. October 1891 statt und wurde der ordnungsmässige Zustand etc. constatirt. Im Lesesaal selbst sind eine Reibe von Verbesserungen ansgeführt worden.

Hr. Schriftführer Landau berichtet über die Thätigkeit der Berliner medicinischen Gesellschaft im Jahre 1894.

Die Berliner medicinische Gesellschaft hielt im Laufe des Jahres 31 Sitzungen ab.

In diesen wurden 26 grössere Vorträge gehalten und 58 mal Vorstellungen von Krauken und Demoustrationen von Präparaten etc. ver-

Discussionen fanden 23 mal statt. Mehrere Sitzungen nahmen in Anspruch: die Discussionen fiber den Vortrag des Herrn Weyl: Einfinss hygienischer Maassnahmen auf die Gesundheit Berlins; des Herrn Dr. Landau: Ueber Beckenabscesse; des Herm Hansemann: Ueber das Diphthericheilserum.

Der Vorstand hielt 5 Sitzungen, davon 2 in Gemeinschaft mit dem Ausschuss, ab.

Die Aufnahme-Commission nahm in 7 Sitzungen 71 Mitglieder auf; es wurde ein Ehreumitglied ernannt.

- 1) Mithin 879 +. 2) Mithin 697 +.

Die Gesellschaft zählte im vorigen Jahre 914 Mitglieder, davon schieden aus:

- a) durch den Tod . 10
- b) durch Verzng . . 12
- b) anderweitig . . . 7 . , . . . . .

Summa 885 Mitgl. Nenaufgenommen ....... 71

bleibt Bestand . . . . . . 956 Mitgl.

Zusammenstellung.

Ehrenpräsident . . . . . .

Ehrenmitglieder. . . . Lebenslängliche Mitglieder

Summa 956

Es wurde die Auschaffung eines Telephon's beschlossen.

Der Vorstand begliickwünschte zum 80 jährigen Geburtstage Herrn Geheimrath Dr. Güterbock.

Zur 50 jährigen Jubelfeier der Gesellschaft für Gehurtshilfe und Gynäkologlie waren die Herren Geheimrath Dr. Virchow und Dr. L. Landau als Vertreter der Gesellschaft delegirt worden.

An der Helmholtz-Feier betheiligte sich die Berliner medicinische Gesellschaft im Verein mit anderen wissenschaftlichen Vereinigungen Berlins.

Vorsitzender: Bei der Wahl zum 1. Vorsitzenden siml 167 Stimmzettel abgegeben worden, 158 für Virchow, 8 für v. Bergmann, ungültig 1. Die absolute Mehrheit ist 81 Stimmen; es ist denmach die Gesellschaft wiederum mit mir behaftet worden. Meine Herren! Ich will mich, zumal in diesem Augenblicke. Ihrem Auftrage nicht entzichen, obwohl es vielleicht möglich wäre, dass Sie für eine etwaige stürmische Session einen ginstigeren Vorsitzenden finden würden. Ich werde mich bemühen, in möglichster Friedlichkeit die Geschäfte fortzuführen und ich hoffe, dass Anschuhligungen gegen meine Parteilichkeit oder gegen meim: sonstigen schlechten Eigenschaften nicht zu hänfig Gelegenheit finden werden, in die Oeffentlichkeit zu dringen. Ich verspreche von meiner Seite das beste Entgegenkommen, (Beifall.)

Die weiteren Wahlen werden durch Acclamation vollzogen, indem die bisherigen Inhaber der Aemter bestätigt werden. Nur für die Wahl eines Mitgliedes der Bibliothekscommission an Stelle des im Laufe des Jahres verstorbenen fleren 8. Guttmann muss eine Zettelwahl stattfiulen.

Ans der Zahl der Vorgeschlagenen bestimmt die Gesellschaft die Herren Guttstadt uml Joachim zur engeren Wahl. Diese wird in der nächsten Sitzung stattfinden.

Vor der Tagesordnung.

Hr. Leopold Casper: Meine Herreu! Schon 20 Jahre hat man die Aufgabe zu lösen versucht, den Harn jeder Niere gesondert aufzufaugen. Man ist, von vorbrreitenden Operationen abgesehen, nach zwei Richtungen bestrebt gewesen, dieser Aufgabe gerecht zu werden. Die einen versnehten den Ureter abzuklemmen oder in irgend einer Weise zu comprimiren, die anderen den Ureter zu katheterisiren. 1eh kann auf die Geschichte dieser Frage hente nicht eingehen, die über 20 Autoren aufweist, die nach dieser Richtung hin bemübt waren: sondern erwähmt nur, dass keine der bis jetzt angegebenen Methoden sich Eingang in die Praxis verschafft hat. Der Katheterisums der Ureteren wird, obwohl die Wichtigkeit von allen Autoren betont wird, nicht geübt, und zwar aus dem Grunde, weil keine der Methoden diejenigen Auforderungen erfüllt, die man an eine solche stellen muss, nämlich, dass sie nicht nur dem Erfinder, sondern auch allen, die mit der Sache vertraut sind, sicher und ohne Gefahr für den Kranken gelingt.

leh erlaube mir nun, ihnen ein Instrument vorzuführen, mit welebem Katheterismus gut und, wie ich glaube, anch sieher auszuftihren ist. Ich werde nachher versuchen, das an einem Manne im Nebenraum zu zeigen. Das Instrument ist eine Modification eines von Dr. Lohnstein verämlerten Nitze'schen Cystoskopes.

Ich will es ganz kurz beschreiben: Unterhalb des Canals, welcher den optischen Apparat trägt, verläuft ein Canal, der die Uretersonde aufznnehmen bestimmt ist, so dass die Uretersonde, wenn sie austritt, immer unter dem Auge bleibt. Dieser Canal endet etwa I em vor dem Prisma und ist mit seinem vesiealen Ende so ausgearbeitet, dass der austretende Katheter die Richtung des Ureters einzunehmen bestrebt ist, also nach hinten, oben uml aussen. Dann ist der Schnahel des Instruments nach hinten verlegt und die Lampe, befindet sich nicht wie sonst in den winklig abgebogenen Schnabel, sondern in der Verlängerung der Längsachse des Instrumentes. Es ist das diejenige Modification, die Herr Dr. Lohnstein angegeben hat. Dieselbe ist meh nicht publicirt; er hatte aber die Güte, mir die Verwerthung derselben sehon vor seiner Publication für meinen Zweck zu gestatten. Dann emllich ist das Instrument so eingerichtet, dass der Canal, der die Uretersonde abschliesst, in eine Rinne verwandelt werden kann, so dass, nachdem der Katheter einmal in den Ureter eingeführt ist, durch Nachführen eines Mandrins der Ureterkatheter aus der Rinne herausgeworfen wird, so dass er also in dem Ureter bleiben kann, während man das Metallinstrument zurückzirlıt.

Mit diesem Instrument, meine Herren, ist mir der Katheterismus der Preteren bei 12 Patienten, 11 Männern und einer Frau, 16 mal gelungen. Es waren zum grössten Theil Cystitiden, einige chronische Go-

norrhoen und ein Fall von Prostatahypertrophie. Ausser mir konute auch mein Assistent, Herr Dr. Nathansohn, uml mein Freund Herr Dr. Rosenstein den Ureter katheterisiren. Das unterliegt mit diesem Instrument keinen besonderen Schwierigkeiten. Man muss natürlich einige Februg haben, den Ureter zu finden. Wenn einem aber das gelungen ist, so richtet man das Instrument so, dass die anstretende Erretersonde in der Richtung liegt, welche dem L'reter entspricht. Dann hamlelt es sich darum, die Ehene zu finden, dass man mit dem Uretercatheter night zu weit nach vorn oder zu weit nach hinten ist. Das erreicht man darch Vorschiehen oder Zurückziehen, durch Heben oder Senken des Instruments. Man kann dann so genan localisiren, dass man mit Sieherheit die Ureteröffnung trifft. Nun wird der Katheter leicht vorgeschoben nud dringt dann in den Ureter ohne jede Schwierigkeit ein. Nur zweimal machte es Schwierigkeiten, die Soude vorzuschieben, in allen anderen Fällen konnte ich den Katheter, der viel länger war, als dieser (Demonstration), etwa 50 cm bis zum Nierenbecken in einer Ansdehnung von 40-45 em vorschieben. Man kann dann durch einen kleinen aufgesetzten Schlauch auch Flüssigkeiten einspritzen. Auch das macht keine Beschwerten. Die ganze Manipulation schmerzt nicht mehr, absilie Einführung irgendeines Instrumentes in die Blase. So glaube ich, meine Herren. sind wir in der Lage in Jenen Fällen, in denen es schwierig ist. zu entscheiden, welche Niere Sitz der Erkrankung ist, dies mit diesem Instrument fertig zu bringen, sobald überhaupt aus dem Harn die Verämlerung einer Nierenerkrankung erschlossen werden kann. Wir können ferner in Fällen, in denen die Erkrankung einer Niere feststeht und eine Operation geboten ist, den Urin der anderen Niere gewinnen und bestimmen, wie weit die andere Niere noch arbeitsfähig ist, ein Umstand, von dem ja der Erfolg der Operation abhängt. Wir werden anch, wie ich glaube, Steine in dem Ureter oder dem Nierenbecken fühlen, möglicherweise auch Einklemmungen zu lüsen vermögen. Wir werden emllich Pyelitiden und Pyonephrosen mit Ansspillungen behandeln können. ja vielleicht anch das Nierenbeeken Tage lang zu drainiren vermögen. Ueber alle diese Dinge liegen noch keine Erfahrungen vor. Ich bebalte mir dies, wie auch eine kritische Beleuchtung der hereits angegebenen Instrumente und Verfahren für eine demnächstige Publication vor.

Hr. Silex: M. H.! Ich wollte mir erlauben Ihnen ein abschreckendes Beispiel vorzustellen, abschreckend insofern, als man sehen kann, bis zu welchen schenssliehen Entstellungen nicht erkannte Lues congeita führen kann. Meine 21 jährige Patientin hat eine wenig prärise Ananmese. Die Mutter starb im Wochenbett, den Vater habe ich nie gesproehen, die Tante hat Manches erzählt; soviel habe ich heranshekommen, dass das Kind uach der Geburt Blennorrhoen nesnatorum gehabt hat, dass es nach einigen Wochen ein Exanthem bekam, das auscheinend mit Sublimatbädern vertrieben wurde. Darauf war das Kiml wohl bis zum 12. Lebensjähre, besuchte die Schule und stand in keiner Weise körperlich den gleichalterigen nach. In ihrem 12. Jahre bekam sie Drüsenanschwellungen, die exuleerirten und zu derartigen Störungen führen, dass im Laufe von einigen Jahren führhnal im Narkose dagegen vorgegaugen werden musste. Die Operationen hatten immer vorübergehend Erfolg, hinterher aber war die Geschwürsbildung stürker als vorher. Vor 5 Jahren machte sich die Kranke auf eine Consultationsreise anf nach Berlin und ging zum Herrn Geheimrath v. Bergmann. Er verordnete Jailkali, durch das ein wunderbarer Erfolg erzielt warde. In Jahresfrist waren die Geschwärshihlungen ansgeheilt, aber natürlich an Stelle der Geschwüre zahlreiche Narben vorhanden. Die Narben-Retruction war durch die Jodkali-Behandlung nicht zu vermeiden, umd so war es gekommen, dass das Mädehen in Folge der Lülverkürzung mit einem Zusammenbruche des Septum narium beiderseitigen Kxophtbalmins acquirirte; die Sehkraft nahm von Monat zu Monat immer weiter ab: die Hornhäute wurden entzündet, und es trat Erblindung im praktischen Sinne ein, indem nur noch Hamlbewegungen vor den Augen geschen werden

Vor nugefähr 3 Monaten machten sich Bekannte mit dem unglücklichen Geseböpf wieder auf eine Consultationsreise, kamen nach Berlin, consultirten Ophthalmologen und Chirurgen, erhielten guteb Rath und Trost in Menge, aber keine eigentliche Hilfe. Der Weg führte die Kranke auch in die Universitäts-Angenklinik. Es faml sich ein entsetzlicher Status. Die Baare fehlen auf dem grössten Theile des Kopfes; die Stiruhaut und die Kopfhant sind mit Narben bedeckt. Die Narbenbildung geht bermiter über das ganze Gesieht bis zu der Schulter uml den Oberarm; die Nase bildet einen untörmlichen Klumpen. An der rechten Seite derselben befindet sich eine Oeffnung von 4 cm Läupe und 11/2 em Breite, durch die man in die Nasenhöhle hineinsehen kann. Der Mund kann in Folge der Nurhen in der Wangengegend nicht geöffnet werden, ganz kleine Stürkehen von Esswaaren schiebt die Patientin durch eine Zahnlücke hindurch. Die Luterlippe hängt als ein dieker rother Wulst mach unten herah. Die Bulbi waren frei von den Lidern, sodass oberhalb der Hornhaut ein Sanm von ungefähr 4 mm sichthar war, die Hornhaut mit Trübungen hedeekt, theilweise exoleerirt, die Conjunct, bulbi Jochroth; in diesem schensslich aussehemlen Gesieht bewegten sieh die Bulhi wie feurige Kugeln. Fussend auf günstigen Resultaten, die ich in ähnlichen Fällen in früheren Jahren durch stiellose Hautlappen-Transplantation erzielt batte, bat ich Herrn Gebeimrath Schweigger, mir den Fall zur Behandlung zu überlassen, uml er kam in liberalster Weise meinem Wunsche nach.

Die Patientin habe ich mm an dem finken Auge vor 11 Wochen, an dem rechten Auge vor  $2^{4}/_{2}$  Wochen operirt. Ich will auf den Operationsvorgang nicht weiter eingehen; er ist ja sehr einfach. Man prä-

narirt die Lider Ins. sehneidet stiellose Lannen - vom Oberarn habe ich sie genommen - pflanzt sie auf und sie heilen leicht an. Hier sind sie in einer Länge von 7 % und einer Breite von 1 %, ein angeheill. Das sind also ganz beträrbtliche Stücke. Das rechte Auge ist zwehnal onerirt worden. Ich konnte nicht Haut genug bekommen uml legte von einer Nabelhernie ein Stiick auf ein Lid auf. Es heilte auch ganz gut, aber nach ungefähr 14 Tagen war es auf ein Minimum geschrumpft. In Folge dessen wurde zum zweiten Male operirt, ebenfalls mit einem stiellosen Lappen vom Oberarm, und der ist recht gut angeheilt. Wenn Sie die Patientin betrachten, so sind natürlich die Lider starr um haben nicht die Bewegliebkeit, wie ein normales Lid; aber es ist durch die Operation in jeder Beziehung erreicht, was nur verlangt werden kann, Die Patientin hat eine gewisse Euphorie, sie hat keine Sehmerzen mehr an den Lidern; sie hat knametisch bedeutend gewonnen. Die Röthe der Augen und die Geschwürsbildungen auf der Hornhaut simt ohne weitere Therapie zurückgegangen, und, was das Wiehtigste ist, die Selschärfe hat sich wieder derartig gehoben, dass sie Finger auf  $2^{1}$ , u zählt, während sie vorher nur Handbewegungen dieht vor den Augen erkannte. Es stebt zu erwarten, dass ein weiterer Fortschritt noch zu erzielen sein wird.

So weit ist die Patientin nun geheilt. Sie wünscht auch noch der Defect an der Nase heseitigt zu sehen; aher mir ist keine Möglichkeit erschienen, die Operation erfolgreich vorzunchmen. Ich würde im Namen der Patientin den Herren sehr dankbar sein, wenn sie mir angeben könnten, wie man diesen Defect heseitigen kann. Patientin hilft sieh jetzt dadurch, dass sie starkes Heftpflaster darüber klebt.

(Schluss fidgt.)

### VII. Veränderungen beim Lehrpersonal der deutschen medicinischen Facultäten im Jahre 1894.

#### Berlin.

Habilitirt als P.-Dil. Dr. Westphal (Nerven- und Geisteskrankheiten). Dr. Greef (Angenkrankheiten). Dr. Adolf Loewy (Physiologic). Dr. Mendelsohn (innere Medicin). Stalsarzt Dr. Wernieke (Gesundheitspfleger; P.-Dd. Dr. Lassar (Hantkrankheiten und Syphilis), Dr. Remak (Nervenkrankheiten und Elektrotherapie), Dr. Veit (Geburtshille and Francakrankheiten), Med.-R. Dr. P. Gifterboek (Chirurgie), Dr. Pfeiffer (Bakteriologie), Dr. Posner (innere Meiliein), Dr. Langgaard (Arznehoittel- and Gittlehre). Dr. L. Lewin (Arznehnittel- and Gittlehre). Stabsarzt Dr. Behring zu Proff. tit.: P.-Dil. Dr. Winter (Geburtshülfe und Frauenkrankheiten). Und. tit. Dr. Miller (Lehrer am zahnärztlichen Institut). Dr. Fritz Strassmann (gerichtliche Mediciw. Prof. tit. Dr. Behring zu Pp. e. o.: Prof. o. hon. Dr. Henbuer (Leipzig)2) zum P. e. o. und Leiter der Klinik und Poliklinik für Kimlerkrankheiten in der Charité: P.-D. Dr. Schlange (Chirnrgie) zum Leiter der ehlrurgiseben Abtheilung des Stadtkrankenhauses in Hannover; P.-D. Dr. de Ruyter (Chirurgie) zum leitemlen Arzt des Paul Gerhard-Stiffes; 1.-D. Prof. Ur. von Noorden (innere Medicin) zum Oberarzt der inperen Abtheilung des städtischen Krankenhauses in Frankfurt a. M.: P.-D. Dr. Goldscheider (innere Medicin) zum (lirigfrenden Arzt der inneren Abtheilung des städtischen Krankenhauses Moabit; P.-D. Dr. Krönig (innere Medicin) zum dirigirenden Arzt der inneren Abtheilung des städtischen Krankenhanses im Friedrichshain; P.-D. Dr. Stadelmann (Dorpat) (innere Medicin) zum dirigirenden Arzt am städtiseben Krankenhause am Urban: P.-D. Dr. Langerhaus (pathologische Anatomie) zum Prosector am städtischen Krankenhause Moabit; P.-D. Dr. Benda (Histologie) zum Prosector am städtischen Krankenhause an Prban. P.-D. Stabsarzt Dr. Grawitz (innere Medicin) zmn I. Assistenten an der 11. medicinischen Klinik: Prof. o. Dr. Ruhner (Gesundheitspflege) liest Geschichte der Mediciu; P. r. b. Gad (Physiologie) von seiner Reise nach Cleveland (Ohio) zurückgekehrt.

Gestorben: Prof. o. Dr. August Hirsch (Geschichte der Medirius

### Bonn.

Habilitirt als P.-Dd. Dr. Kruse (Gesundbeitspflege). Dr. Schmidt (innere Medich). Dr. Bleibtren (Physiologie). Dr. Pletzer (Geburtshülte): P.-Dd. Dr. Ureser (Arzuciolittellehre). Dr. Krukenberg (Geburtshülfe) zu Proff. tit.: P. c. o. Dr. Finkler (innere Medicin) zum Leiter des neu errichteten hygienischen Institutes: P. c. o. Dr. Doutrelepont (Hantkraukheiten und Syphilis) zum Prof. o. hon.

### Breslau.

P.-D. Dr. Czerny (Prag) (Kinderkrankheiten) zum P. e. o.

### Erlaugen.

P.-D. Dr. Hanser (Bakteriologie) zum P. e. o.

### Freiburg.

Habilitirt als P.-Dil, Dr. Maass (innere Medicin), Dr. Treapel tinnere Medicin); P.-Dil, Dr. Reinhold (innere Medicin), Dr. Sonntag (Geburtshülfe und Frauenkrankheiten), Dr. Oppel (Anatonie) zu Pp. e. o.;

<sup>2)</sup> Die Städtenamen in Klammern geben den früheren Aufenthaltsort des Betreffenden an.



<sup>4)</sup> P.-D. = Privat-Docent.

P. e. o. Dr. Reinhold (innere Medicin) zum Leiter der inneren Abtheilung des Stadtkrankenbanses zu Hannover: P.-D. Dr. Gampp (Breslan) (Anatomie) zum Prosector, P.-D. Dr. Strobe (pathologische Anatomie) zum Prosector des Stadtkrankenhauses zu Hannover.

Gestarben: P.-D. Dr. Fritschi (gerichtliche Medicin).

### Glessen.

Gestarben: P. e. o. Dr. Birnbanm (Gebortshülfe, Frauen- und Kinderkrankheiten). Prof. Wilbrand (gerichtliche Medicin und Gesundheitspflege).

### Göttingen.

Habilitirt als P.-Dd. Dr. Aschoff (pathologische Anatonie), Dr. Bornttan (Physiologie); P.-Dd. Prosector Dr. Disse (Anatomic), Dr. Droysen (Geburtshillfe). Dr. Hildebraud (Chirurgie) zu Pp. e. o.

### Greifswald.

P.-D. Dr. Ballowitz (Anatomie) zum P. e. o.

### Halie.

P.-Dd. Dr. Leser (Chirurgie). Dr. v. Herff (Geburtsbülfe und Frauenkrankheiten) zu Proff. tit.; Pp. e. o. Dr. Altmann (Leipzig) (Histologic), Prosector P. e. o. Dr. Disse (Göttingen) (Anatomic) zn Pp. e. o.; P. c. o. Dr. v. Mering (innere Medicin) znm Prof. a.: Prof. o. Dr. Reuk (Gesundheitspflege) zum Leiter der Centralstelle für öffentliche Gesundheitspflege zu Dresden: Prof. o. C. Fränkel (Marburg) (Gesundheitspflege) zum Prof. o. von Ostern 1895 an bis zu dieser Zeit liest P. e. o. Dr. Behring (Berlin).

### Heidelberg.

Habilitirt als P.-Dd. Dr. Vulpius (orthopädische Chirurgie), Pr. v. Beck (Chirurgie); P. e. o. Dr. Lossen (Chirurgie) zum Prof. o. hon. Gestorben: Prof. o. Dr. Delffs (Chemie).

### Jena.

Habilitirt als P.-D. Dr. Gumprecht (innere Medicin).

### Königsberg.

Habilitirt als P.-Dd. Dr. Askanazy (pathologische Anatomie). Dr. Czapłewski (Gesmidheitspflege, Bakteriologie); P.-D. Dr. Neisser (innere Medicin) zum leitenden Arzt der inneren Abtheilung des städtischen Krankenhauses in Stettin.

Leipzig. Habilitirt als P.-D. Dr. Lange (Kinderkrankheiten): P.-D. Dr. Schmorl (nathologische Anatomie) zum Prosector nach Dresden; P. c. o. Dr. Soltmann (Breslan) (Kinderkrankheiten) zum P. c. a.; P. c. o. Dr. Lenhartz (innere Medicin) zum Director im allgemeinen Krankenhanse in Hamburg.

Gestorben: P. e. o. Dr. Grosser (Anatomie).

### Marburg

P. c. o. Dr. Tnezek (Geisteskrankheiten) zum Prof. o.

### München.

Habilitirt als P.-Dd. Dr. Fessler (Chirnegie). Dr. Brandl (Arzneimittellehre), Dr. Sittmann (innere Medicin); P.-D. Dr. Prausuitz (Gesundheitspflege) zum P. e. o. in Graz: P. c. o. Dr. Buchner (Gesnudheitspflege) zum Prof. o.

### Rostock.

Dr. Körner (Frankfurt a. M.) zum Leiter der Universitätspoliklinik für Ohren- und Nasenkrankheiten; P.-D. Dr. Lubarsch (pathologische Anatomie) zum P. e. o.; P.-D. Dr. Pfeiffer (München) (Gesundheitspflege) zum P. e. o.; P. e. o. Dr. Garré (Täbingen) (Chirurgie) zum

Gestorhen: Prof. o. hon. Dr. Uffelmann (Gesundheitspflege); P. e. o. Dr. Lemeke (Ohren- and Nascokrankheiten).

### Strassburg.

Prof. o. Dr. Madeling (Rostock) (Chirurgie) zum Prof. o. Gestorben: Prof. o. Dr. Strohl (Arzneimittellebre und Gesundheitspfiege).

### Tübingen.

Habilitirt als P.-Dd. Dr. Hoffmeister (Chirargie). Dr. Roloff (pathologische Anatomie).

### Würzburg.

Habilitirt als P.-Dd. Dr. Bach (Augenkrankheiten). Dr. Arens (Gesundheitspflege). Dr. v. Franqué (Geburtshülfe und Franenkrankheiten), Dr. Haidenhain (Anatomie); P.-D. Dr. Bumm (Gehurtshillfe and Franenkrankheiten) zum Prof. o. in Basel.

### VIII. Praktische Notizen.

Typhus nach Austerngenuss ist in London wiederholt zur Beobachtung gekommen. Sir Williams Broadbent theilt im Brit. med. Journ. einige Krankengeschichten mit, die schlechterdings keine andere Deutung zulassen; namentlich sind einige Fälle heweisend, in denen Kauflente die Krankeit aus der City mithrachten, wo sie zu frühstücken pflegten, während kein anderes Familienmitglied betroffen wurde. In Dublin hat man die Austern schon lange in Verdacht, unter Umständen diesen Schaden stiften zu können; in Neapel stehen bekanntlich auch heut noch die Austern von Sta. Lucia in diesem Rufe, während die direct von Lago di Fusaro kommenden für gesuml gelten.

Antispasmin (Narceumatrium-Natrium salicylicum) ist znerst von Demme in die Therapie eingeführt worden und als krampfstillendes Mittel empfehlen worden. Gegen Keuchbusten hat es in ausgedelmtem Maasse Frühwald in Wien dahrb, f. Kinderkrankh.) angewandt, der über ca. 200 sehr günstig verlaufene Fälle berichtet; die Zahl der Aufälle geht nach einigen Tagen zurück, die Heilungsdaner wird wesentlich gekürzt. Verordnet wird eine 5—10 proc. Lösung mit Aq. amygd. amar. dilut.  $3-4 \times t\ddot{a}$ gl. in Mileh, Cacao, Suppe. Thee etc. zu nehmen, und zwar erhalten von der  $5^{\circ}l_{\circ}$ igen Lösung

Kinder inter  $\frac{1}{2}$  Jabr 3 —4 nul tägl. 3 - 5 gtt. (= 0.01 pro dosi) "" mit "" 3 - 4 "" 5 - 8 " (= 0.015 pro dosi) "" 1 - 3 - 4 "" 8 - 4 " (= 0.02 pro dosi) "" 2 - 3 - 4 "" 10 - 12 " (= 0.02 pro dosi) "" 3 - 4 "" 10 - 12 " (= 0.02 pro dosi) "" 3 - 4 "" 10 - 12 " (= 0.04 pro dosi) "" 10 - 12 " (= 0.04 pro dosi) "" 10 - 12 " (= 0.04 pro dosi) "" 10 - 12 " (= 0.04 pro dosi) "" 10 - 12 " (= 0.04 pro dosi) "" 10 - 12 " (= 0.04 pro dosi) "" 10 - 12 " (= 0.04 pro dosi) "" 10 - 12 " (= 0.04 pro dosi) "" 10 - 12 " (= 0.04 pro dosi) "" 10 - 12 " (= 0.04 pro dosi) "" 10 - 12 " (= 0.04 pro dosi) "" 10 - 12 " (= 0.04 pro dosi) "" 10 - 12 " (= 0.04 pro dosi) "" 10 - 12 " (= 0.04 pro dosi) "" 10 - 12 " (= 0.04 pro dosi) "" 10 - 12 " (= 0.04 pro dosi) "" 10 - 12 " (= 0.04 pro dosi) "" 10 - 12 " (= 0.05 pro dosi) "" 10 - 12

Bei Kindern über 3 Jahren wird 3 - 4 mal tägl. 10-15 Tropfen der 10 proc., bei Erwachsenen selbst je 20-25 Tropfen verahreicht. Das Präparat ist in danklem Glase und gut verschlossen aufznhewabren.

Pictet macht der Pariser Académie des sciences eine merkwürdige Mittheilung über "Frigotherapie". Er ging von der Bechachtung aus, dass Hunde, pachdem man sie sehr niederen Temperaturen ausgesetzt hat, eine enorme Fresslust entwickeln, und da er selber seit 6 Jahren in Folge von Verdauungsstörungen an totaler Appetitlosigkeit litt, begab er sich in einen Kälteapparat, in dem die angenehme Temperatur von ea. 100 Grad unter Null herrschte. Selbstverständlich war er dabei in dieke Kleidungsstäcke eingehüllt. Nach 4 Minnten empfand er ein schmerzliches Gefühl am Magen, welches im Verlauf weiterer 4 Minnten in einen wahren Heisshunger überging. Er will nach 8 derartigen Sitzungen von seiner Appetitlosigkeit befreit worden sein, und sehlägt vor in ähnlichen Fällen dies Verfahren anzuwenden (dem freilich wohl nicht anerhebliche technische Schwierigkeiten im Wege stehen möchten).

Für die Behandlung der Prostatahypertrophic ist bekamtlich neuerdings als eine radicale Methode seitens amerikanischer Aerzte die Castration vorgeschlagen; es liegen bereits eine Reihe günstiger Mittheilungen über deren Erfolge vor. William White konnte schon im Juni v. J. über 8 Fälle berichten. Moullin, Thomas, Ricketts hahen seither neue Fälle mitgethellt; aus Deulschland liegt ein absolut günstig verlaufener Fall von Mayer und Haenel vor (Centralbl. für d. Krankheiten der Harn- und Sexualorgane. August 94); in Frankreieb hat sieh Launois (Ann. des mal. des organes génito-nr.) für die Methode ausgesprochen. Thre Ausführung scheitert, wie von mehreren Seiten fibereinstimmend betout wird (und wie auch Ref. erfahren musste) vielfach an dem Widerwillen der Patienten, sich einem derartigen Eingriff zu unterziehen. Es behalten also jedenfalls vorläufig auch die symptomatischen Verfahren ihre Berechtigung. Unter ihnen steht obenan die von Rehleisen inangurirte Anlegung einer suhrapubischen Fistel mit eingelegtem Abfinssrohr. Neuerdings hat Benn (Chicago) ein selbsthaltendes silhernes Drainrohr angegeben, welches eine S-förmige Krümmung und am vesicalen Ende eine vielfach durchlöcherte Auschwellung besitzt; letztere befindet sieh, wenn das Instrument liegt, an der Blasenkuppe, üht also keinen Druck auf Blasenhals und Prostata aus; es soll sehr gut vertragen werden; die Patienten selber leruen, seine -- wöchentlich einmal vorzunehmemle - Entfernung und Wiedereinrichtung behufs Reinigung, and empfinden keinerlei Beschwerden von ihrem sonst so qualvollen und der Behandlung sehwer zugänglichen Leiden.

### IX. Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. In der Sitzung der Berliner medicin. Gesellschaft am 16. d. M. zeigte Herr B. Frachkel zwei um Fremdkörper entstandenc, Jüngst operirte Nasensteine und bu Auschluss literan eine inter-essante, Collection dieser Gebilde: llerr Schwalbe legte eine Photographie eines hochgradigen Falles von Schädelsyphilis vor. Heuhner hielt den angekündigten Vortrag über Mehlnahrung bei Säuglingen, in dem er sowohl die physiologische Verdaulichkelt des Mehls bei jungen Kindern, als die therapeutische Verwendung der Meblpräparate bei Dyspepsie besprach. Endlich sprach Herr O. Rosenthal über mercurlelle Exantheme, wozu in der Discussion Herr G. Lewin das Wort nahm. Die Wahl zum Mitglied der Blbliotheks-Commission ist auf Herrn Gnttstadt gefallen.

- Herr Prof. Dr. Alb. Kossel. Abtheilungsvorstand am physiologischen Institut, ist als Professor der Hygiene nach Marburg berufen worden.

-- Ans Breslau wird der Tod des verdieuten Laryngologen Prof. J. Gattstein gemeldet.

— In Marburg verstarh am 13. d. M. plötzlich an einer Perforationsperityphlitls der bekannte Physiologe Prof. Dr. Ed. Külz, Geh. Med.-Rath.

Obgleich 1845 im Auhaltischen gehoren und kurze Zeit selnen Studien in Berlin obliegend, war Külz eigentlich ein Marburger, denn schon im Jahre 1867 siedelte er dorthin über, promovirte daselbst und blieb unausgesetzt als Arzt und Docent an der dortigen Hochschule thätig. 1877 erhielt er das Extraordinariat und wurde 1879 als Nachfolger II. Nasse's Director des physiologischen Institutes, welches er von Grund auf reorganisirte und,

wie amerkannt werden muss, zu einem Musterinstitut umbildete. Külz' Arbeiten bewegen sich hanptsächlich auf dem Gebiete der physiologischen Chemie and hier wiederum auf dem engeren Fehle der Lehre von der Rolle des Zuckers resp. im weiteren Sinne von dem Schieksale der Kohlehydrate im menschlichen Organismus. Er begann 1872 mit einer Arbeit, welche im Auschluss an die bekannten l'utersuehungen von Naunyn-Riess die Harnsäureausscheidungen beim Diabetes zum Gegenstand hatte. und setzte die Bearbeitung einsehlägiger Fragen bis in die letzte Zeit himbarch mit grosser Consequenz fort. Besonders sind es seine Studien zur Glyrogentrage, die Arbeiten über die Einwirkung von Mineralsäuren auf Glycogen, den Einfluss der Körpertemperatur und Körperbewegung auf die Glycogenhildung, über das Verhalten des Glycogens it Muskel uml Leber nach dem Tode, über das Glycogen bei Winterschläferb n. a., die hier zu neumen sind. Hierzu kommen die Arbeiten über den Stoffwechsel der Diabetiker, welche unter Anderm die wichtige Thatsache ergaben, dass selbst bei schwerem Diabetes eine theilwsise Eiweissersparniss stattfinden kann, u. A. m.

Besonders bekannt ist von diesen Arbeiben, die K. zum Theil in seinen "Beiträgen zur Pathologie uml Theranie des Diabetes" und in den "Beiträgen zur Kenntniss des Glycogens" niedergelegt lat, die Eutdeckung der Oxybuttersäure (l'sculooxybuttersäure), die, gleichzeitig von Minkowski aufgefunden, ietzt zu dem gesieherten Besitz der Diabeteslehre gehört. Seine Untersuchungen über den Chloral- und Cldoroformharn betrafen ebenfalls das Auftreten kohlehydratartiger Verlündungen nach Einbringen dieser Körper in den Organismus. Endlich sind nach Untersuchungen über Cystin und die Zusammensetzung der Galle zu erwähnen.

K. halte sich durch diese Untersnehungen einen ganz besonderen Namen auf dem Gebiete der Diabeteslehre errungen, der sich auch in augewöhnlicher Weise in die Praxis umsetzle, indem K. als Specialist für die Behandlung Diaheteskranker galt und dieselbe im grossen I'mfange ausfibte. Er verwendete dabei die peinliehste Sorgfalt auf die Regelung der Diät uml die hygienischen Verhällnisse seiner Kranken, die er in ihrer gesammten Lebensführung auf das Genameste überwachte mid zunächst längere Zeit direct unter Angen behielt. Darin lag der Grund seiner Erfolge, die weniger durch die Person uml den Arzt als durch die Methodik hedingt waren, und sich bei gleicher Sorgfalt auch wohl anderwärts erzielen lassen, eine Erwägung, die uns übrigens nicht alhalten soll, die Leistungen K.'s auf diesem Gebiet voll anzuerkennen. Als Lehrer leistele K. Vorzügliches. Schon che er im engeren Sinne Docent war, waren seine Curse in Marburg geradezo berühnit, und wenn sein Eifer uml seine Gründlichkeit den Studirenden, wie sich letzthin gezeigt hatte, nicht immer gefallen mochten, und dem eivis academicus zu sehr nach dem Bakel des Schulmeisters schmerkten, so waren sie sicherlich in ihrem eigensten Interesse und aus der besten Absicht heraus so gestaltet.

Ein ausgezeichneter Forseher und Lehrer und ein bewährter Arzt ist uns vorzeitig in Külz entrissen worden, dessen Andenken lebendig

· Die Aerztekammer Berlin-Brandenburg wird in ihrer nilehsten Sitzung (Aufang Februar) die Frage der freien Arztwahl, speciell mit Rücksicht auf die Verfügung des Berliner Magistrats, auf ihre Tagesordnung setzen. In einer am 16. it. M. veranstalteten freien Bespreehung der Frage seitens einer grossen Anzahl namentlich Berliner Kammermitglieder ist ein energisches Vorgehen der Kammer allseitig als unungänglich nothwendig anerkannt worden; es sollen eingehende Referate ansgearheitet werden, in denen die rechtliche wie die ethische Seite der Frage, sowie ganz besonders die finanzielle Unrehführbarkeit der freien Arztwahl gegenüber den erhobenen Vorwürfen beleuchtet werden soll-- Die Suspendirung der Magistratsverfligung hat übrigens zur Folge gehabt, dass hereits zwei der gemassregelten Kassen - Strumpfwirker und Töpfer - neuerdings mit dem Verein der freigewählten Kassen-<del>Erzte Contract</del> geschlossen haben. — Als ein sehr bemerkenswerther Fortschritt der Idee der freien Arztwahl ist ferner zu erwähnen, dass tie land- und forstwirthschaftliche Bernfsgenossenschaft, dem Beispiel der rheinischen folgend, dem Aerztekammer-Vorstand die Absieht kundgegeben hat, lu Zukunft jeden Arzt der l'rovinz zur Ausslellung von Attesten und zur Behandlung zuzulassen; selbstverständlich bleibt die Erstattung von Obergutachten in zweifelhaften Fällen dadurch unberührt. Es ist wohl kein Zweisel, dass seitens der Aerztekammer dieses Entgegenkommen, welches sich von den Anschauungen anderer Berufsgenossenschaften vortheilhaft unterscheidet, dankend angenommen werden wird.

· Die Medicin im preussischen Cultusetat. Der Etat des preussisehen Cultusministeriums enthält im Ordinarium nur geringfügige Veränderungen für Zwecke des medicinischen Unterriehts und des Medieinalwesens. Im Ordinarium der Universitäten finden sieh einige Posten zur Erhöhung der sächlichen Fonds; so erhält die Kinderklinik in Berlin 1200 Mark, die Francuklinik in Königsberg 2400 Mark, diejenige in Marburg 7000 M., die klinischen Anstalten in Kiel 3000 M. mehr; in Berlin verursacht die Errichtung von Amhulatorien der mediemischen Kliniken 2400 M. sächliche Kosten; au Subventionen werden in Königsberg für eine Kinderklinik uml eine Klinik für Hantkrankheiten und Syphilis je 1200 M. ausgeworfen. Neue Assistentengehälter werden gefordert für Berlin (H. austom. Institut und Kiuderklinik), Halle (physiol. Chemie), Graifswald (Angenund Irrenklinik). Dagegen wer en als künftig wegfallend die Prosectorengehälter in Königsberg, Halle, Göttingen, Marburg, Bonn bezeichnet. Im Etat des Medicinal resens figurirt ein neuer Physikus für den Landkreis Düsseldorf mit 100 M. Die Staatsprüfungscommission sicht eine Mindereinnahme von 4 00 M. aus Prüfungsgebühren voraus.

lm Extraordinarium werden gefordert für Königsleerg, Fehlbeträge der Franciklinik 7960 M., do. der Angenklinik 4000 M., Erweiterungban der medicinischen Klinik II. und letzte Rate 110300 M.; Breslau: Fehlbetriige der Kliniken 12000 d., Neubau der anatomischen lustime 1. Rate 150000 M.; Halle: barliche Veränderungen 12000 M., physical des physical de makologisches Inslitat 8000 M., Versuchsthier-Stall für das physiologische und hygienische Institut 1200 A., Erweiterungsbau der Frauenklinik 19200 M.; Kiel: Francuklinik, heizungsanlage 2260 M.; Göttingen: Francuklinik, Neuban H. Rate 150000 M.; Marhurg: chirurgische Klinik, Neulan IV. Rale 2001000 M., Fehlbetrag für ehirurgische und Angenklinik 9100 bezw. 3600 Mk.; Boun, klinische Anstalten für Inventurkoslen 22800, für Instand altungsarbeiten 21000 M. Insgesammt schlieset das Extraordinarium ler Universitäten überhaupt mit 1.218,420 Mk. ab.

Das Extraordinarium des Modicinalwesens setzt sieh nur aus zwei Posten zusammen: Flir neue Betten und einige terhnische Anlagen in der Charité werden 60000 Mk., als letzte Rate für die Fortli-dungseurse für Kreisphysiei 30000 Mk, gefordert. Eine Position für etwaige Pläne zum Nenhau der Charité findet sich wieder nicht.

- Hr. Dr. Weissenberg, Badearzt in Colberg, wird während der Winternamate in Nervi practicires.

### X. Amtliche Mittheilungen.

### Personalia.

Auszeichnungen: Charakter als Sanitätsrath: dem Kreisarzt Dr. Dietrich in Diedenhofen und dem Vorsteher der Landes-Impfaustalt Dr. Eninger in Strassburg i. E.

Prädikat Professor: dem Privatilocenten in der medicinischen

Fakullät Dr. Nicolaier in Göltingen.

Kaiserl, Russischer St. Annen-Orden H. Kl.: dem praktischen Arzt Sanitätsrath Dr. Blumenthal in Berlin.

Ninderlassungen: die Aerzte Dr. Arensberg, Dr. Esser, Dr. Frhde, Herm. Gorsche, Dr. Goldmann, Dr. Günther, Dr. Haymann, Dr. Isaac, Dr. Koller, Dr. Lehr, Dr. Eug. Neumann, Dr. Rindfleisch, Dr. Risch, Dr. Karl Salomon, Dr. Schnell, Dr. Rud. Schulz, Dr. Steinhardt und Dr. Traulmann sämmtlich in Berlin, Dr. Peters in Arys, Erich Bruck in Ottlotschin. Ignaz Michalski in Grnezno, Dr. Petri in Usedom, Dr. Mazz in Stettin, Dr. Gundlach in Pudewitz, Lüddeckens in Liegnitz. Dr. Behn in Sande, Dr. Herm. Schultz, Dr. Rich. Salomon in Kiel, Olto Hansen, in Friedrichstadt, Dr. Mahlo in Neustadt h. Schleswig, Karl Kerle in Steinhorst, Dr. Otto Schröder in Grundhof, Dr. Schöndorf in Köln, Dr. Linden in Boun.

Die Zulmärzte: Frank und Hachtmann belde in Berlin und

Bähmer in Köln.

erzogen sind: die Aerzte Dr. Hennies von Spandau umi Dr. Pflanz von l'otsdam beide nach Berlin, Dr. Hirschel von Berlin nach Glogas. Dr. Hope von Berlin nach Altona, Dr. Knorr von Berlin nach Italien. Dr. Alfred Meyer von Berlin ins Ausland, Dr. Schwarz von Berlin nach Stellin, Dr. Zeller von Berlin nach Stuttgart; Dr. Himmel von Arys nach der Provinz Posen, Rich. Schmidt von Bredow b. Stettin nach Halle a. S., Dr. Schinke von Usedom nach Brasilien, Dr. Engfer von Samotschin nach Stettin. Dr. Peachel von Unruhstadt nach Zirke, Dr. Werner von Rolla (Sachs.-Altenburg) nach Owinsk. Dr. Bilrmann von Lahischin nach l'udewitz, Dr. Frank von Bem nach Altona, Dr. Dittrich von Kiel nach Rendsburg, Dr. Harding von Ehushorn nach Horn h. Hamburg, Dr. Sjoestroem von Neviges nach Küln, Dr. Hillebrand von Oedt nach Bergheim, Dr. Adrian von Norderney nach Schladern, Josef Monkenhaupt von Hergneustadt, erstorban sind: die Aerzte Dr. Loeek in Stettin, Dr. Frischen in Bedburg, Geheimer Medicinalrath Prof. Dr. Killz in Marburg, Generalarzt a. D. Dr. Hochgeladen in Wiesbaden,

Bekanntmachung.

Die Kreiswundarztstelle des Kreises Zaueh-Belzig ist erledigt. Bewerber, welche die Physikatsprüfung abgelegt haben müssen, wellen ihre Gesuche mit Beifilgung ihrer Zeugnisse und einer kurzen Lebensbeschreibung bis Ende Februar an mich einreichen. Hinsichtlich der Wahl des Wohnsitzes in einem Orte des Kreises werden die Wiinsele der Bewerber thunlichst berücksichtigt werden.

l'otsdam, den 5. Januar 1895.

Der Regierungs-Präsident.

Berichtigung. In No. 1 S. 23 d. W. ist durch ein Verschen Herr Dr. Gumprecht in Jena an Stelle des Herrn Dr. Matthes daselbst als Verfasser einer Arbeit über die Wirkung subeutan injieirter Albumosen genanut. Man wolle das fremudlichst corrigiren.

Für die Redaction verautwortlich Professor Dr. C. A. Ewald.



## BERLINER

Einsendungen wolle man pertofrei an die Redaction (W. Lützowplatz Na. 5 ptr.) oder an die Verlagsbuchhauflung von Angust Hirschwald in Berlin N.W. Unter den Linden No. 68, adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

### Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redaction:

Prof. c. c. Dr. C. A. Bwald and Prof. Dr. C. Posner.

Expedition:

August Hirschwald, Verlagsbuchhandlung in Berlin.

Montag, den 28. Januar 1895.

**N**g. 4.

Zweiunddreissigster Jahrgang.

### INHALT.

- W. Ehstein: Ueber die Loslösung eines Stückes der Pylorussehleimhaut mit der Magensonde.
- II. Aus dem Neuen Allgemeinen Krankenhause in Hamburg. Th. Rumpel: Studien über den Choleravihrio.
- III. M. Bernhardt: Ueber das Vorkommen und die klinische Bedeutung der Halsrippen beim Menschen.
- IV. A. Griinthal: Beiträge zur Casuistik der Fremdkörper im Augeninnern.
- V. Aus dem Knappschaftslazareth Königshütte, O.-S. Auerhach, Jottkowitz und Schultheis: Beiträge zur Transplantation nach Thiersch.
- VI. Kritiken n. Referate: K. v. Bardeleben u. H. Haeckel, Atlas der topographischen Anatomie des Menschen; P. Eisler, Grundriss der Anatomie des Menschen; O. Hertwig, Lehrbuch der Entwicklungsgeschichte; E. Feer, Alters-Disposition n. Infections-Gelegenheit der ersten Lehensjahre für Diphtherie. (Ref. Fürst.)
- VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medicinische Gesellschaft. Freie Vereinigung der Chirurgen Berlins.
- VIII. A. Edel: Was kann die Schule gegen die Masturhation der Kinder thun?
- IX. Praktische Notizen.
- X. Tagesgeschichtliehe Notizen. XI. Amtliehe Mittheilungen.

### I. Ueber die Loslösung eines Stückes der Pylorusschleimhaut mit der Magensonde.

Vor

### Wilhelm Ebstein in Göttingen.

Die Zahl der in der Literatur mitgetheilten Fälle von Loslösung der Magenschleimhant mit der Magensonde ist, woranf wir später noch zurückkommen werden, eine anffällig geringe. Den thatsächlichen Verhältnissen scheint dies, soweit ich es ühersehen kann, nicht zn entsprechen. Ich hahe hei den Mittheilungen, welche mir darther von anderer Seite gemacht worden sind, immer den Eindruck gehaht, als schäme man sich üher dies Missgeschick zn reden. Noch ist die Aetiologie und sind die Mittel, diesem Vorkommnisse - welches anch in den Fällen, wo es keine weiteren ühlen Folgen hat, anf jeden Arzt, dem es passirt, niederdrückend wirken muss - vorzuhengen, nicht erschöpft. Ich halte daher weitere Mittheilungen, wofern sie geeignet sind, die in dieser so ansserordentlich wichtigen praktischen Frage hestehenden Lttcken nach irgend einer Seite auszufüllen, für wünschenswerth. In diesem Sinne erlanhe ich mir die nachstehende Beohachtung, die erste, welche ich in dieser Beziehung gemacht hahe, den Herren Fachgenossen vorznlegen.

### 1. Krankengeschichte.

31jähriges Fräulein. Jahre lang andauernde dyspeptische Beschwerden mit schweren davon abhängigen Ernährnngsstörnngen, welche lange Zeit für hysterische gehalten werden. Bei der Aufnahme der Patientin in die Göttinger medicinische Klinik wird eine geringfügige Erweiterung des Magens constatirt, welche die Krankheitssymptome nicht zu erklären vermochte. Es wird an die Möglichkeit einer Darmstenose gedacht. Gelegentlich einer Ausspülung des Magens wird ein Stück seiner Schleimhaut, welches als der Regio pylorica zugehörig erkannt wird, in dem Fenster der Sonde liegend, gefunden. Der Zwischenfall

verlief ohne lible Folgen. Die hochgradigen Beschwerden, welche dorch innere Behandlung nicht gemildert werden kounten, veranlassten eine operative Behandlung. Bei der Laparotomie wurde erkannt, dass es sieh um Strieturen mit davon abhängigen Dilatationen im Bereich des Magens, besonders aber des Duodenums handelte, welche durch ehronische Peritonitis hedingt und durch Lösung der peritonitischen Verwachsungen beseitigt wurden. Tod am vierten Tage nach der Operation in Folge von septischer Peritonitis.

Fräulein A. K. aus D., 31 Jahre alt, war bis zu ihrem 15. Lebens-jahre gesund. Dem Eintritt der Periode Im 16. Lebensjahre sollen 1/4 Jahre lang "kysterische" Zufälle voransgegangen sein, welche auch später noch in Form von nervöser Reizbarkeit, Anfällen von Angst bestehen blieben. Dazu kam, dass ein länger andauerndes Halsleiden und ein in Folge einer Polypenoperation anstretender starker Blutverlust sie auch körperlich herunterbrachte. Während eines 1½ jährigen Aufenthalts in der Schweiz, den die Patientin im 20. Lebensjahre begann, soll sich allmählich, angeblich in Folge zu grosser Anstrengung hei ungenügender Körperpflege, eine "vollständige Erschlaffung des Magens und Darms" entwickelt haben, wogegen die Arztliche Behandlung nichts auszurichten vermochte. Die Patientin gab an, dass sie einmal (im Jahre 1887) an heftigem und sehr qualvollem Erbrechen gelitten habe, während die Stuhlausleerung vollkommen gefehlt habe. Es scheint sich damals nm Kothbrechen gehandelt zu haben. Erst nach Wiedereintritt von Stuhleutleerung hörte das Erbrechen wieder auf. Eine im Winter 1889/90 üherstandene, mit heftigem Kopfschmerz und Nervenerregung einhergehende Influenza, macht sie für Monate elend; auch eine deshalb unternommene Anstaltshehandlung (Mastkur) brachte nur vorühergehende Erleichterung. Eine hartnäckige Stuhlverstopfung trat unter den Krankheitssymptomen mehr und mehr in den Vordergrund, welche ihrerseits

den Gemüthszustand auf das nachtheiligste beeinflusste.

Oftmals auftretende heftige Magenschmerzen verschärften den Zustand der armen Kranken, welcher, wie es scheint, ganz allgemein lediglich als auf Hysterie beruhend angeschen wurde. Erst der Arzt, welcher zuletzt die Kranke lichandelte und sie hierher in die Klinik schickte, schrieb mir in richtiger Erkenntniss der Sachlage: "Die Schwierigkeiten in der Behandlung des Falles liegen meiner Ansicht nach darin, dass die Diagnose nicht völlig klar ist. Die Beschwerden der Kranken sind zeitweise derartig, dass leh an die Möglichkeit eines Darmgeschwürs oder einer Stenose in Folge eines Darmgeschwürs gedacht habe. Alles, als auf llysterie bernhend zu deuten, halte ich für gewagt."

Am 10. März 1893 worde die Patientin in die medicinische Klinik in Göttingen aufgenommen.

Die Untersuchung der graeil gebauten Patientin ergale: Körper-cht 85,8 Pfund. Temperatur schwankte zwischen 36° und 37° C. gewicht 85,8 Pfind. Weitverbreitete, erhöhte Schneurellexe. Die wesentlichen Beschwerden hestehen in starken dyspeptischen Symptomen; Appetitlosigkeil, zum Theil saner schmeckendes häntiges Aufstossen und vornehmlich zine änsserst hartnäckige Stuhlverstopfung. Der Leib war flach, gespannt. Druck in der Magengegend war schmerzhaft. Die Aufblähung des Magens durch Kohlensäure ergab eine nicht hochgradige Erweiterung desselben. Das Herz war etwas nach links verbreitert. Hämoglobingehalt und Zahl und sonstige Verhältnisse der Blutkörperchen normal. Regulirung der Dist und der Stuhlentleerung bewirkten zwar aufänglich eine Erleichterung der Beschwerden, jedoch war diese Besserung nur vorübergehende. Man hörte gelegentlich Geränsehe im Unterleibe der Kranken, als ob dasellest ziemlich reichliche Flüssigkeit und Luft durch einander geschittelt würden. Es stellte sich peristaltische Furnhe besonders stark in der Fingebung des Nabels ein. Das Körpergewieht sank auf 78,8 Pfund. Am 4. April 1893 wurde eine Ausspüllung des Magens mittelst des gewöhnlichen Heberapparats vorgenommen. Es wurde dabei nur eine geringe Menge Mageninhalt entleert, dem sich schliesslich etwas Blut beimischte. Die Magenausspüllung wurde sefort ale gebrochen. In dem Fenster der Mugensonde fand sich ein Schleimhautstiick von etwa 1,8 cm Länge und 0,9 cm Breite eingekeilt. Es zeigte scharfe Ränder und eine granbrännliche Färlung. Schnierzen traten danach nicht auf und auch im weiteren Verlaufe stellten sieh keinerlei von Verwundung des Magens abhängige objective Symptome oder subjective Beschwerden ein. Die Behandlung bestand in absoluter Rühe, Schlieken von Eisstückehen. Kruährung mit kalter Mileh und dem Gebrauch von Bismuth, submitt, 0.5 und Extr. belladounar, 0,01 dreimal täglich. In Uehrigen blieben die Beschwerden unverändert besteben, das Körpergewielt ldieb auf 78,8 Pfund. Unter diesen Umständen wurde der Kranken der Vorschlag einer operativen Behandlung genneht, nu die Pylorusstenose, welche angenommen wurde, zu beseitigen, bezw. durch eine Gastroenterostomie die darans resultirenden Beschwerden zu behelien. Die sehr verständige Patientin, welche sofort mit einer operativen Behandhuig einverstanden war, wurde am 24. April 1893 auf die chirurgische Klinik verlegt, wo am 27. April 1893 von Herra Geh. Rath König die Laparotomic ansgeführt wurde. Derselhe hat mir mitgetheilt, dass es sich nur eine Strietur des Magens und des Duodemmis in Folge narbiger Verwachsungen zwischen Magen. Duodenum und Quercalon handelte. Die Stricturen hatten eine Erweiterung des Magens, vornehm-lich aber des Duodennu bewirkt. Nach Lösung der Verwachsungen, welche den Magen absehnürte, füllte sich das weite, aber here Duodenum. Die Lösung der bindegewebigen Verwachsungen gelang schwer. Die Dinndarmschlingen waren eng mid leer. Im Mesenterima fanden sich verkäste und vergrösserte Lymphknoten. — Eine septische Perito-Eine septische Peritanitis vermsachte den föltlichen Ausgang am 1. Mai 1893. Die Sectionsdingnose lautete: Peritonitis paralenta, alte adhö-

sive Peritonitis. Abnorme Gestalt und Erweiterung des Magens und des Duodenums, Verwachsung des letzteren mit dem unteren Leberrande. Aus dem Protoedl möge noch Folgendes augeführt werden: Im Magen fand sich stark saure Erweichung und Auftreibung der Schleimhant durch Gasblasen, an der kleinen Curvatur wurden mehrere hämorrhagische Erosionen gefunden, sonst waren weiler Salistanzverluste noch Narben an der Schleimhant sichtbar. Abgesehen von den erwähnten Verwachsungen fanden sich gleichartige auch am Eingange der Becken-

### 2. Epikritische Bemerkungen.

Der hier mitgetheilte Krankheitsfall hat in mehrfacher Beziehung Interesse. Zunächst ist in ätiologischer Hinsicht hemerkenswerth, dass es sieh hei unserer Kranken um eine hochgradige Erweiterung des Mngens, hesonders aber des Duodenums handelt, ohne dass eine direkte Erkrankung dieser Theile des Verdauungskanals als Krankheitsursaehe naehweishar war. Im wesentliehen war die Dilatatio ventrieuli et dnodeni dnreh Narhenstränge veranlasst, welche als Produkte einer chronisehen Peritonitis anzusehen waren und welche thatsäehlich eine eireuläre Absehnürung des Magens in der Regio pylorica und des unteren Theils des Zwölflingerdarms hewirkt hatten. Auch wenn diese absehnürenden Narhenstränge nicht vorhanden gewesen wären, wären die ausgedehnten, mehr flächenhaften Verwachsungen des Magens und des Zwölffingerdarms an und für sieh im Stande gewesen, eine Magenerweiterung zu veranlassen. Es hat in den Lehrhüehern dieses ätiologische Vorkommen, dessen Bedeutung für die Entwickelung der Magenerweiterung meines Wissens zuerst von Bartels in Kiel') hetont worden ist, wie mir seheinen will, nicht die ihm gehührende Beachtung

gefunden. Die Sache an sich ist ja einleucht wie Bartels sehr richtig hervorheht, wird d Verwachsungen der äusseren Magenfläche mi die auf Austreibung des Inhalts geriehtete Wi thätigkeit des Magens gehemmt, indem sole verhindern, dass die einander gegenüher ste Magenwand frei gegen einander hewegt, also Raum aufgehohen werden kann. Bartels bi tische Verwachsungen nicht nur auf eine gr Magenwand hesehränkt gesehen, z. B. hei grö an der kleinen Curvatur des Magens, sondern eine sehleiehende Entzundung des Bauehfells meine Verwaehsnng der Baucheingeweide u mit den Wandungen des Banchraums hewi nieht selten hei ehronisehen Nierenkrankhe pflegt. In unserem Falle diirfte eine Erkran rialdrüsen (Vergrösserung und Verkäsung) d der sehleiehenden Peritonitis gewesen sein selhst keinen tuhereulösen Charakter zeigte.

Zweitens ist vou Interesse die gelegentli des Magens nufgetretene Verwundung der leh selhst haho in diesem Falle die Ausspülm einer weichen englischen Sonde mit seitliel Einhaltung aller der Vorsiehtsmaassregeln ge hei in Anwendung zu kommen hahen. Man anscheinend verhältnissmässig selten, derartig schenfälle, auf welche meines Wissens auf achtung in der Niemeyer'sehen Klinik in Ti zuerst hingewiesen hat, hei Anwendung der aehtet. v. Ziemssen2) hat dann einen Fal mitgetheilt, wo die Aspiration der Magense Ahreissuug zweier ziemlich grosser Stücke d ungestüme Reissen des Kranken an der Son war. Weitere Mittheilungen über den Ge W. O. Lenhe 2) gemacht worden, welchem mal hegegnete, einmal bei dem Auspumpe mittelst der Magenpumpe, das zweite Mal, ol pumpe in Anwendung gezogen wurde, hei d Magensonde, hei weleher ausser dem seitl eine zweite Oeffnung an der untersten Spi angebraeht war. Leuhe sehreiht dieser un gewiss mit Reeht, eine Schuld an dem Zi Unfalls zu und hat auch his jetzt gegen alle Sonden Misstranen hewahrt 1). Ausserdem von Fr. Crämer heobachtete Fälle hekann ihm im Verlauf weniger Wochen gelegentlich lung passirten. Er henutzte weiche englis sehuldigt die auch hei ihnen oft ganz sch Ränder der Fenster der noch nicht gehrauch nieht mehr absolut glatten Ränder älterer S verliefen günstig 5). Weitere Beohachtunger Literatur uicht gefunden 6). In meinem Fa

<sup>1)</sup> Bartels in den Mittheilungen für den Verein Schleswig-Holsleinischer Aerzte. III. Heft. Kiel 1870. S. 53 u. 56.

<sup>1)</sup> Wiesner, Berl. klin. Wachensehrift 1870 diesem Falle durch die Magenpumpe eine Schädigt haut beilingt worden ist, ist nicht sieher festgestel

<sup>2)</sup> von Ziemssen, Deutsches Arrhiv für kli

<sup>3)</sup> W. O. Leube, ebenda, Bd. XVIII, 1876,

<sup>4)</sup> Derselhe, Specielle Diagnose der inneren Leipzig 1889, S. 232.

<sup>5)</sup> Fr. Crämer, Münchener med. Wochensch

<sup>6)</sup> Mehrfach ist auch fälschlich auf eine Beob hingewiesen worden, die auch manchmal unricht Lancet 1872, December 14., p. 851, findet sich of

Momente vor, hei welchen früher die Ahlösung eines Stückes der Magenmucosa hegegnet war. Der Mageninhalt wurde von mir nicht ausgepnmpt, sondern, wie hereits erwähnt, mittelst des hekannten Heherapparats unter Anwendung einer weichen englischen Soude mit seitlichem Fenster ausgehehert. Nach den Mittheilnugen von Lenhartz') sollen oherstächliche, tihrigeus bei Vorsicht vermeidliche Verwundnugen der Mageuschleimhant (eutschieden leichter hei der Gaetritis chronica) häufiger vorkommen. Lenhartz sagt: "Bei Ansheherungen kommen ah und zn halhlinsengrosse, oherflächliche Schleimhautlagen zn Gesicht, die mikroskopisch sehr schön eine znsammenhängende Epithelschicht zeigen, die von mehreren Drüsenmundungen durchhrochen erscheiut." Bei den grösseren Schleimhautdefecten, die bei den Sondiruugen, Ansheherungen und Anspumpungen des Magens heohachtet wurden, scheint es sich wohl stets, wie auch In meinem Falle, um Gewehsstücke, welche länger als hreit siud, zn handeln. Dass es in meinem Falle mit dem Sondensenster etwas zu thun hatte, d. h. dass die Loslösung des Gewehsstückes durch das Sondenfenster hedingt war, ging wohl zweifellos daraus hervor, dass es uicht uur fest eingekeilt in ihm lag, soudern dass es anch vollkommen der Breite der Sondenöffnung entsprach. Es liegt der Gedanke nahe, dass in meinem Falle die durch die Verwachsnngen und die Ahschnürung des Magens hedingte Lageund Formveränderung des Magens, dem Zustandekommen der Verletznug des Magens durch die Sonde Vorschuh geleistet hat. Freilich kanu man darüher nichts Genaueres anssagen, weil durch die Operation alle Verwachsungen des Magens gelöst waren und man üher die Verhältnisse vor derselhen hei der Leichenöffnung kein Urtheil mehr gewinnen konnte.

In einer Reihe von Fällen ist, wie anch in dem von mir heohachteten, die immerhin nicht nnerhehliche Verwundung der Magenschleimhant ohne nennenswerthe Slörungen verlaufen. Indessen hrancht das nicht der Fall zn sein. Bei dem von v. Ziemssen heohachteten Falle, hei welchem die Verwundung eine hesonders ansgedehnte war, traten danach mässig intensive Erscheinungen anf, welche jedoch ernste Folgen nicht veranlassten. Ein eehr sorgsamer und vorsichtiger Arzt hat mir ans

Vortrag von Schliep zur Empfehlung der Magenjumpe. In der an den Vortrag anschliessenden Discussion warnt Cholmeley vor dieser heroischen, wo nicht harbarischen Behandlung, angenscheinlich auf Grand von fremden Beobachtungen (einem Falle von Verletzung der Magenschleinhaut und mehreren Fällen von Magenblutungen). Schliep selbst hat davon nichts erwähnt. Auch der in der Arbeit von Wiesner (Berl. klin. Wochenschrift 1870, No. 1) mitgetheilte Fall kann nicht sieher als Loslösung eines Stückes der Magenschleinhaut durch die Magenpumpe angeschen werden. Wer sich die kleine Mühe nimmt, das Original einzusehen, wird sich davon bald füberzengen.

1) Lenhartz, Mikroskopie und Chemie am Krankenbett. Berlin 1893. S. 190. — Es mag hier daranf hingewiesen werden, dass man auch spontan, d. h. ohne Anwendung der Sonde, kleine Stückehen der Magenschleimhant im Erbrochenen beobachtet hat. Ich eitire nur die mir darüber vorliegende älteste Mittheilung, weil sie in Deutschland micht recht beachtet zu sein scheint. Samnel Fenwick (the morbid states of the stomach and duodennin etc. London 1868) sagt 1, c. S. 308: "Portions of mucous membrane may be detected in the vomited matters in some cases of subaente gastritis. They are of a dark red colour and of very small size, being usually round or oval in shape, corresponding in there respects with the minute ulcerations before described. A case of this kind was in the Victoria Park Hospital in which the vomiting had lasted for many weeks, and only subsided when all food was withdrawn, and nonrishment was administered be enemata only. Some clear fluid, rejected in the early morning, was examined, and small particles of the mucous membrane of the stomach were detected by the microscope." - Später sind von Boas (vergl. Diagnostik und Therapie der Magenkrankheiten, 3. Auflage, Leipzig 1894. S. 223) analoge Befunde mitgetheilt worden.

seiner Praxis folgenden Fall mitgetheilt, welcher hesonders anch wegen der Hänfigkeit, mit welcher sich nach den Magenansspülungen Blutungen eintraten, von Interesse ist. Es handelt sich um eiue grosse, sehr corpnlente Dame von 45 Jahren, welche an einer Gastrectasie mit verschiedentlich auftretendem heftigem Erhrechen litt, welches dann gewöhnlich mehrere Tage hiuter einander anhielt. Die erhrocheuen Massen enthielten nur wenig Speisereste, selhst wenn das Erhrechen kurze Zeit (ca. 1/2 his 1 Stunde) nach dem Essen erfolgte. Im wesentlichen hestanden die erhrochenen Massen ans grösseren oder kleineren Mengen nngemein zähen glasigen Schleims von geriuger Acidität. Bei der Anweudung der Mageupnmpe kam es 6mal zn einer Blntuug, 3-4mal war dieselhe recht erhehlich. In zwei Fällen war hereits die ahfliessende Spülflüssigkeit hlutig gefärht, ohne dass an der Soude sich uachher Blut nachweisen liess, so dass dem Arzte die Vermuthung kam, dass "hereits im nuteren Theile des Oesophagus oder an der Cardia die Verletzung heim Einführen der Sonde geschehen sein möchte". Ansserdem hat der Arzt "zweimal einen Fleischfetzen (nehst frischen Blutgerinnseln) wie eine halbe grosse Bohue, heziehungsweise wie eine Erhse gross in einer der Oeffnungen der Sonde gefunden, die er makroskopisch für Magenschleimhaut halten musste". Die seither gehranchte Sonde war eine Gummisonde. Die heiden, nicht in gleicher Höhe sich gegenüher stehenden ovalen Oeffauugen, wie mit einem scharfen Locheisen in die dünne Wand hereingeschlageu, hatten ringsnm scharfe Wandungen. Der Arzt nimmt an, dass heim Zurücklanfen der Spülflüssigkeit ans der Magenhöhle iu die Sonde die Mageuschleimhaut in eines der Löcher eingepresst oder hineingesogen worden ist und dass sie dann heim Heransziehen der Sonde ein- oder zweimal sogar abgerissen wnrde. Die später gewählte Sonde, hei deren Anwendung keine Blutnng mehr crfolgt ist, war gesponnen, hatte viel dünnere Wandung, die Löcher waren grösser und erschienen flacher, ihre Ränder waren abgerundet und nicht so scharf. Inzwischen sind 8 Monate verflossen, die Patientin ist frei von allen Beschwerden and von seiten des Magens hahen sich keinerlei ühle Folgen gezeigt. Gewöhnlich scheinen diese Sondenverletzungen weder danernden Nachtheil für den Kranken zn hahen, die hetreffenden Wuuden scheinen sogar gut zn heilen. In dem einen Falle von Lenhe, welcher etwa 4 Monate nach dem Unfall znr Section kam, konnte an dem Magen trotz genanester Durchmnsternug keine Spnr von Defect oder Narhe entdeckt werden. Bei meiner Patientin, welche hereits 26 Tage nach der Verwnndnng der Magenschleimhant an einer im Gefolge der Operation anfgetretenen Peritonitis zn Grunde ging, war das Gleiche der Fall. Es muss also in solchen Fällen trotz des verhältnissmässig nicht geringen Defectes der Schleimhant eine Verklehnug hezw. Verheilung der Wnnde stattfinden können, ohne dass der deletäre Einfluss des Magensaftes auf diese Wnnde sich hemerklich macht.

Es kommen aher solche Fälle mit unglücklichem Ansgauge vor. Orth'), welcher ührigens Verletzungen der Magenschleimhant, sogar Ahreissen ganzer Schleimhantstücke des Magens anf Grund pathologisch-auatomischer Erfahrungen als nicht selten hezeichnet, erwähnt einen von ihm heohachteten Fall tödtlicher Blutung aus einem durch die Sonde erzeugten Risse. Orth führt zur Erklärung der hemerkenswerthen Thatsache, dass hänfig hei diesen Schleimhantverletzuugen keine Blutungen entstehen und dass keine Geschwürshildung darans hervorgeht, die fehlende Disposition an. Meines Erachtens wird man sich den symptomlosen Verlauf dieser Magenverletzuugen in der Weise

<sup>1)</sup> Orth, Lehrbuch der speciellen pathologischen Anatomie. I. S. 755. Berlin 1887.

erklären können, dass sich in Folge des dahei die Magenschleimhant treffenden Reizes die Muskelhaut des Magen contrahirt, wohei die Schleimhant sich in Falten legt') nnd die Rissstellen sich an einander legen, wohei wohl auch in Betracht zu siehen ist, dass der die Mncosa deckende Magenschleim das Eindringen des saueren Mageusastes in die Tiefe zu verhindern vermag. Anf grössere Magenhlutungen wird man dagegen hei solchen Verletzungen gefasst sein müssen, wo Gefässe der Suhmucosa zerrissen werden. Leuhe erwähnt hei Sondirungen des Magens hezw. hei daran sich anschliessenden Ausspülungen und Auspumpungen des Magens das Auftreten kleinster Blutstreifen, welche durch heftige dahei anftretende Brechhewegungen veranlasst werden. Er erklärt dieselhen durch Platzen oherflächlicher Gefässchen der Magenschleimhant in Folge heträchtlicher Circulationsstockungen in deu feinen Venenästchen der Magenwaud. Er hält dieses nicht seltene Ereigniss für hedeutungslos2). Man wird sich aher gegenwärtig halten müssen, dass solche zunächst auch oft gauz minimale Blutungen hei Sondirung hezw. dem Aushehern des Magens vorkommen, wenn darin Geschwürshildungen — ich hahe es öfter hei Magencarcinomen heohachtet - vorhanden sind. Für mlch ist die minimalste hei der Sondirung des Magens auftretende Blutung das Zeichen, die Sonde sofort vorsichtig zu entfernen, weil man anderenfalls hei Fortsetzung der Magenausspülung dem Austreten von stärkeren Blutungen Vorschuh leisten kann.

Die Untersuchung des hei meiner Patientin losgelösten Schleimhautstückes, welches sofort in absoluten Alkohol gelegt und dariu gehärtet worden war, ergah, dass es sich dahei um ein Stück der Pylorusschleimhaut handelte, wie aus den tiefen Magengrühchen und hesonders aus der Beschaffenheit der Drüsenschläuche und ihrer Zellen ersichtlich war. Das Epithel der Oherstäche und der Magengrühchen hefaud sich im Zustande einer mehr oder weniger hochgradigen schleimigen Metamorphose und war von einer anscheinend unnuterhrochenen reichlichen Schleimdecke hedeckt. In dem die Magengrühchen trennenden Bindegewehssepten fand sich eine nach unten hin, wo die eigentlichen Drüsenschläuche heginnen, scharf absetzende dichte Rundzelleniufiltration, welche an einzelnen Stellen sich in Folge ihrer hesonders dichten Anhäufung zu Lymphfollikeln ähulichen ruudlichen Bildungen zu gruppiren schienen. Aehnliche, aher mehr querovale Bildungen wurden auch au einigen wenigen Stellen gesehen, wo ausserdem kleinere Theile der Muscularis mucosae der Magenschleimhaut anhafteten. In dem ührigen Theil des zwischen den Drüsenschläuchen hefindlichen Bindegewehes fanden sich verhältnissmässig nur wenige Rundzellen. Ich will hier auf diese Zelliufiltrationen und Follikelhildungen, worther ich früher eine Reihe von Thatsachen heigehracht hahe, nicht näher eingehen<sup>3</sup>); das zur Verstigung stehende Untersuchungsmaterial war nicht ausreichend, um die in Betracht kommenden Fragen in erschöpfender Weise zu verfolgen. Die geschilderte Beschaffenlieit der Magenschleimhaut gestattet indessen wohl den Schluss, dass in ihrer ohersten Schicht ein gewisser Reizzustand hestanden hat. Die Drüsenschläuche selhst zeigten keine hemerkenswerthen Veränderungen, das Protoplasma von ihren Zellen erschieu mässig getrüht und fein granulirt, die runden Kerne derselben waren in den peripherischen Theil des Zellinhalts eingelagert. Die Durchschuitte der Drüsenschlänche betrugen im Mittel an in Canadahalsam eingeschlossenen Priparaten 0,06 mm. Während es sich also in dem vorliegenden Falle zweifelles nur um ein losgelöstes Stück Pylorusschleimbaut handelte, liessen sich in dem v. Ziemsseu achen Falle in der losgelösten Schleimhaut Lahdrusen nachweisen. In den je 2 Fällen, welche von Leuhe und Craemer heschriehen worden sind, wurde nur festgestellt, dass es sich um Mageuschleimhaut handele, nicht aber, aus welchem Theile des Magens dieselhe stammte. Soweit ich die Verhältnisse zu ühersehen vermag, müsste bei regelmäseiger Lagerung des Magens weit eher der die sogenannten Labdrüsen, für welche ich den Namen "zusammengesetzte Pepeindrüsen" vorgeschlagen habe, führende Theil der Magenschleimbant geschädigt werden und ich möchte annehmen, dass die Schädigung der Pylorusschleimhaut in meinem Falle mit der bereits oben erwähnten Verlagerung des Magena zusammenbängt, welche durch die Verwachsung des Magens mit den Nachbarorganes hedingt würde: ein Umstand, welcher, wie ich bereits hervor gehohen hahe, der Möglichkeit der Verletzung der Magenschlein haut mit der Soude Vorschuh leisten dürfte. Es ist in der Tb durchaus verständlich, dass die Lage, Stellung und Ausdehm des Magens in dieser Beziehung von einem nicht au unt schätzenden Einflusse sein dürften. Je weniger die Sonde der Magenwand in Bertthrung kommt, um so geringer wird Gefahr der Schädigung der Magenschleimhaut sein. Man so daher, hevor man die Magensonde hei einem Individuum aum er Male einsthrt, verauchen, mit Hülfe der hekannten Methoden, hei ich die Aufhlähung des Mageus mit Kohlensäure in der mir vorgeschlageneu Weise hevorzuge 1), sich tiher die Aus uung nud Configuration des Magens ein Bild zu machen. N lich darf man nicht hoffen, dadurch in allen Fällen die Sac in zuverlässiger Weise aufzuklären. In meinem Falle durch die Aufhlähung des Magens seine thatsächlich vorha mässige Erweiterung uachgewiesen, uicht aher die Ursach selhen, uämlich die narhigen Verwachsungen des Organ seinen Nachharorganen, welche meines Erachtens ei disponirendes Moment hei der Verletzung waren. Von gewiss nicht zu unterschätzenden Einfluss ist hier fern Beschaffenheit der Magenwand, hezw. der Magenschle durch welche der Aspiration oder der Losschahung der schleimhaut hezw. heider wird Vorschuh geleistet können. Von vornehmlichster Bedeutung scheint abe: parihns die Beschaffenheit der in Auwendung gezogene soude zu seiu. Sie muss zunächst ausreichend we Lenhe henutzt ausschliesslich den elastischen Nelas Magenkatheter mit einem geschlossenen nnteren Ende seitlichen Oeffnungen in der Nähe des letzteren 2). Al dient ihm ein dunnes spanisches Rohr, welches ent sohald der Mandrin die Ringknorpelplatte passirt hat. leicht zweckmässigeres, jedenfalls viel wohlfeileres M die Herstellung eines solchen Mandrins dürfte, w eines solchen üherhaupt hedarf, das Celluloid sein

Vergl, auch C. A. Ewald, Klinik der Verdamungs Berlin 1893. S. 7 und folgd.



<sup>1)</sup> cf. Henle, Eingeweidelehre. 2. Auflage. S. 164. Brannschweig 1873.

<sup>2)</sup> Leube, Die Magensonde. Erlangen 1879. S. 38.

<sup>3)</sup> Vergl. Ebstein, Beitr. zur Lehre vom Bau n. s. w. der sogen. Magenschleindrüsen. Max Schultze's Archiv für mikr. Anat. Bd. 6. 1870. S. 531, und Ebstein, Veränderungen, welche die Magenschleinhaut durch die Einverleibung von Alkohof und Phosphor in den Magen erhidet. Virchow's Archiv. Bd. 55. 1872. S. 475.

<sup>1)</sup> if. Ebstein, Deutsches Archiv für klinische Med 1880. S. 297. Ich benutze zur Aufblähung des Magenssäure 5—6 gr doppeltkohlensaures Natron und die entspre Weinstrinsäure in wässriger ev. süsser Lösung. Nachdem sing zuerst auf einmal getrunken worden ist, wird die alk ganz allmählich, schluckweise genommen, während ma Rückenlage befindlichen Kranken die Magengegend beobachält ilabei weit bessere Aufschlüsse, als bei briisker Magens, und erspart den Kranken dadurch die nicht selten Aufblähung entstehenden Missgefühle.

nutzen hier feine, dünnwandige, trotzdem recht dauerhafte, ans Seide gespounene, am nnteren Ende geschlossene, mit seitlichen Fensteru versehene Mageusonden. Sie hahen nicht nur den Vorzug eines weiteren Lumens hei gleichem Caliher vor den Nélaton'schen Magensonden, sondern zeichneu sich vor ihnen auch durch gut ahgerundete, flachere und grössere Fenster aus. Endlich soll hetreffs des Gehrauchs der Magensonde noch daran erinnert werden, dass sie nach der Entleerung des Magens nicht rasch entfernt werden darf, sonderu, während man etwas frisches Spülwasser in den Magen einfliessen lässt, soll die Sonde langsam heransgezogen werden. Besondere Vorsicht dürften gleichzeitig vorhandene Brechhewegungen erheischen.

## II. Aus dem Neuen Allgemeinen Krankenhause in Hamburg.

### Studien über den Choleravibrio.

Vor

### Dr. Theodor Bumpel, Oberarzt.

Das vergangene Jahr hat nns in der Frage der Choleraätiologie um einen grossen Schritt weitergehracht:

Durch den am 22. September erfolgten Tod des seiner Wissenschaft znm Opfer gefallenen Dr. Oergel ist in unzweifelhafter Weise nachgewiesen, dass zwischen den im Lahoratorinm gezüchteten Koch'schen Choleravihrionen und einem tödtlich verlanfeuden Choleraanfall mit typischem Sectionshefunde ein ursächlicher Zusammeuhang hesteht. Ans der hereits anderen Orts') publicirten Krankengeschichte mag hier nur hervorgehohen werden, dass Herr Dr. Oergel hei seinen Arheiten üher Choleravihrionen sich heim Ansaugen kommahacillenhaltiger Flüssigkeit inficirte, in gänzlich epidemiefreier Zeit an ansgesprochener Cholera erkrankte und im Stadium comatosum am achten Krankheitstage zu Grunde ging. Da wiederholentlich in den Dejecten des Erkrankten Reinculturen von Kommata nachgewiesen wurden, so ist damit einwandsfrei hewiesen, dass die Choleravihrionen, und zwar diese allein, einen tödtlichen Choleraanfall hervorrufen können. Aher ehenso steht auch unzweifelhaft fest, dass dieselhen nicht hei jeder Infection das typische Krankheitshild zur Folge hahen müssen.

Sowohl während der Winterepidemie 1892/93 fanden sich die Vihrionen im Stuhle völlig Gesunder<sup>2</sup>), als auch — was weit hemerkenswerther sein dürfte — wurden vor der Sommerepidemie 1893 die Kommahacillen im Stuhle von Nichtcholerakranken und im Leitungswasser der Stadt nachgewiesen<sup>2</sup>). Wenn ich an die letztere, sehr interessante Beohachtung, welche im vorigen Jahrgang dieser Zeitschrift eine ausführliche Beschreihung gefunden hat, noch einmal erinneru darf, so fanden sich damals 17 Tage vor dem Auftreten des ersten klinisch ausgesprochenen Cholerafalles Vihrionen mit allen Eigenschaften der Koch'schen Kommahacillen im Leitungswasser einer Stadt von mehr als ½ Million Einwohuer, ohne dass auch nur eine einzige Erkrankung zur Beohachtung gekommen wäre. Während dieser Zeit

fanden sich die gleichen Vihrionen in den Dejecten von 5 Nichtcholerakranken. Die folgenden 8 Tage hrachteu sechs ansgesprochene, aher leicht verlaufende Choleraerkrankungen, und
erst dann traten die schweren, innerhalh von 24 Stunden tödtlich endenden Fälle auf, denen sich die üher das ganze Gehiet
der Stadt verhreitete, aus 140 (nach Reincke 202) Fällen hestehende Epidemie anschloss.

Während das Vorkommen der Vihrionen in den Ahgängen völlig Gesunder mit einer nicht vorhaudenen Disposition des einzelnen Individnums erklärt werden kann, zwingen die letzteren Thatsachen zu dem Schlusse einer zeitweilig nicht vorhandenen und sich erst allmählich entwickelnden Virulenz der Choloravihrionen.

Gegen diese anch für die Auffassung der ührigen Infectionskrankheiten principiell wichtige Beohachtung ist unseres
Erachtens nur der eine Einwand möglich, dass es es sich hei
den Wasserleitungshefunden und den ührigen, vor der eigentlichen Epidemie constatirten Vihrionen um eine andere, von
Cholera gänzlich verschiedene Bakterienart gehandelt hahe.
Und in der That ist dieser Einspruch vou R. Pfeiffer erhohen
worden. In seiner Arheit üher die specifische Bedentung der
Choleraimmunität') hehanptet er, dass die Cholera ähnlichen
Wasservihrionen, deren Befund speciell iu Hamhurg manchen
Zweifel au der Koch'schen Lehre von der Choleraätiologie erweckt hätte, nicht das Mindeste mit der Cholera zu schaffen
hätten und dass sie ehenso wenig identisch seien, wie etwa der
Heuhacillus und der Milzhrandhacillns.

Dieses in hestimmtester Form von Pfeiffer geäusserte schroffe Urtheil gründet sich ausser einigen Differenzen in cnltureller Beziehung wesentlich auf folgende drei Differenzirungsmethoden, welche er zum Theil schon früher, zum Theil erst in der letzten Zeit zur Trennung der choleraähnlichen Arten von der echten Cholera aufgestellt bat:

- Für Tauhen sind choleraähnliche Vihrionen ganz ausserordentlich pathogen, während die Cholera für diese Thiere so gut wie keine Virulenz hesitzt.
- 2. Es ist nnmöglich, Meerschweinchen mit echter Cholera gegen eine nachherige Infection der choleraähnlichen Arten zu immunisiren.
- 3. Die choleraähnlichen Arteu zeigeu Phosphorescenz, welche der echten Cholera nicht zukommt.

Wir haheu im Laufe des vergangenen Jahres diese Methoden hei den von uus gefondenen Vihrionen nachgeprüft und theilen die Resultste — vorhehaltlich einer ausführlichen Puhlication unserer Protocolle in einer hakteriologischen Zeitschrift — im Folgenden mit:

Verwandt wurden als Repräsentanten der choleraähnlichen Arten eine am 26. Angust 1893 — 14 Tage vor Aushruch der Epidemie — ans der Hamhurger Wasserleitung isolirte, phosphorescirende Cultur und eine gleichfalls leuchtende Cultur, gewonnen aus den Dejectionen des an vorgeschrittener Lungenund Darmtnberculose leidenden Mädchens Schwager. Die zum Vergleich gehruuchten echten Choleraculturen entstammteu den tödlich verlaufenen Fällen Elvers († 7. September 1893) und Oergel († 22. September 1894).

Was das morphologische und culturelle Verhalten dieser Vihriouen anhelangt, so kann ich nur meine früher ahgegehene Erklärung wiederholen, dass ich diese 4 Formen auf keinem der hekannten Nährhöden durch constante Merkmale trenneu kann.

Die Differenzirungsmethode durch Tauhenkörper wurde von Pfeiffer und Nocht') gegenüher der Behauptung

t) Reineke, Ein Fall von tödtlicher Laboratoriumscholera. Deutsche med. Wochenschrift 1894, No. 44.

<sup>2)</sup> Deutsche med. Wochenschrift 1893, No. 7.

<sup>3)</sup> Diese Zeilschrift 1894, No. 32. Vergl, anch Reineke, Die Cholera in Hamburg. Arbeiten aus dem Kaiserlichen Gesundheitsamte 1894. Die in der letzteren Arheit angeführten Zahlen sind im Allgemeinen grösser als die meinigen, da ich nur die im Krankenhause aufgenommenen Kranken berficksichtigte. Für die hier in Betracht kommenden Fragen ist das Gesammatresultat das gleiche.

<sup>1)</sup> Zeitschrift für Hygiene und Infectionskrankheilen XVII.

<sup>2)</sup> Zellschrift für Hygiene, Bd. VII, S. 259 n. 347.

Metscbuik off's nnd Gamaleia's, echte Choleravibrionen bei einer Hühnerepizootie nnd einem sporadischen Cholerafall in Odessa im Jahre 1888¹) gefnuden zu haben, in die bakteriologische Praxis eingeführt. Schon die minimalsten Mengen einer Reincultur der "Vibrionen uach dem Metschnik off-Typus", etwa so viel wie au der Platimadel hängen bleibt, sollten bei intramusculärer Impfnug genügen, nm den Tod der Thiere innerhalh von 24 Stunden berbeiznführen, während die echte Cholera so gnt wie keine Virulenz den Tauben gegenüher besässe. Die Anweudung dieser Methode, deren Werth — wie ich nachträglich sehe — bereits von Salus²) im Hneppe'schen Laboratorium eutkräftet ist, ergab bei unseren Culturen folgendes Resultat:

Es wurden zunächst vier Tauben mit je einer Spur der genaunteu Vibrionen in den Brustmuskeln geimpst: Es war bei keiner derselhen ein sichtlicher Erfolg der Impfnng zu constatiren. Bei der Wiederholnng dieses Versuches mit einer stärkeren Dosis (einer halben Platinöse zwölfstündiger\*) Agarcnltur) traten bei der mit der Wasserleitungscultur geimpfteu Taube stärkere Krankheitserscheinungen auf, welche nach Ablauf von 3 Tagen zum Tode führten. Der Sectionshefund war wie bei den mit Metschuikoff-Vibrionen inficirten Tanben; speciell waren die Vihrionen sowohl im Herzblnt wie im Darminhalt nachweisbar. Bei Impfung mit einer ganzen Oese Wasserleitnigscollnr trat der Tod innerhalb von 24 Stunden in der von Pleiffer angegebeneu Weise ein. Demusch schienen also unsere Wasservihrionen, was ihre Giftigkeit dem Tanbeukörper gegenther anhelsngt, etwa in der Mitte zn stehen zwischen den Metschnikoff-Arten und der echten Cholera. Da die Schwagercultur die Tanben in noch stärkerer Dosis (1-2 Oesen) tödtete, so haben wir vermutbet, dass sieb ein allmäblicher Uehergang in der Zunahme der Virulenz bei den einzelnen Vibrionenformen finden wurde. In der That gelang es, bei noch erheblicherer Steigerung der eingeführten Bacillenmengen anch mit der echten Cholera Tauben zn tödten. Bei der Cholera Elvers gentigten vier, bei der Cholera Ocrgel fünf Oesen, um Tauben innerhalb von einem bis drei Tagen, in seltenen Fällen noch länger, zu Gruude gehen zn lassen, und zwar waren jedesmal die Vibrionen sowohl im Blnt wie auch in den meisten Fällen im Darm in grossen Mengen nachweisbar.

Zwischen den beiden echten Choleraarten stellte sich bei den fortgesetzten Versuchen noch folgende Differenz beraus: Die Cultur Elvers nahm in Uebereinstimmung mit den Angahen von Metschnikoff an Viruleuz entschieden zu, je mehr Taubenkörper sie passirt hatte, sodass sichliesslich 1½ Oesen als tödtliche Dosis genügten; dabei war das Herzblut bei directer Weiterimpfung auf andere Tauhen eutschieden von krankmachender Wirkung, die sich gleichfalls so sehr steigerte, dass schliesslich mit 2 ccm Herzblut eine Taube in typischer Weise getödtet werden kounte.

Bei der Cholera Oergel hingegen liess sich diese Steigerung der Virulenz nicht mit solcher Deutlichkeit uachweisen; obwohl die betreffeude Cultur bis jetzt durch 8 Tanben-Generationen hindurchgegangen ist, beträgt die tödtliche Dosis immer noch 2—3 Oesen zwölfstündiger Agarcultur. Ebeusowenig ist es gelungen, mit dem Herzblnt dieser Tanben, welches zwar ausgesprochen pathogene Eigenschaften besitzt, die Thiere zu vernichten.

Aus den genannten Versuchen geht jedenfalls das mit Sicher-

heit bervor, dass auch die echte Cholera für Tauben unter Umständen viruleut ist und dass das Taubenexperiment zur Trennung der in Frage kommenden Arten nicht zu verwenden ist.

Das Immunisirungsverfahren stützt sich auf folgende Thatsachen: R. Pfeiffer hatte die sehr hemerkenswerthe Beobachtung gemacht '), dass Meerschweinchen, welche die intraperitoneale Impfing mit Choleravirus tiberstanden hatten, gegen eine ernente Impfung mit einer größeren Dosis des Culturmaterials geschtitzt seien, und dass man durch fortgesetzte Impfung die Thiere so weit bringen könne, dass sie die drei- hie vierfache Menge der für ein nicht vorbebandeltes Thier tödtlichen Doeis ohne eichtliche Reaction vertragen könuten. Auch das Serum derartig geimpster Thiere hatte - auf andere Meerschweinehen ühertragen - dentlich schützeude Wirkung. Impste man nun eowohl die direct mit Choleraculturen ("activ") immunisirten als anch die mit dem Serum vorbehandelter Tbiere ("passiv") immunisirten Meerschweinchen mit einer tödtlichen Dosis Wasserleitungscultur so sollten die Thiere schwer erkranken oder in Grunde gehen Anf der Basis dieser zwischen echter Cholera und de Wasservibrionen uicht vorhandeneu, wechselseitigen Immunis rung bante Pfeiffer mit vielem Geschick die nene Untersche dnngsmethode auf. - Soweit ich uach unseren Versuchen, der Zahl im Ganzen gegenwärtig ca. 90°) beträgt, mir ein Urth jetzt schon erlauben darf, so lässt sich nicht verkennen, d die mit einer bestimmten Vibriouenart vorbehandelten Thi am besten bei der Weiterimpfung nnr die gleiche Cultur trageu nnd bei Einspritzung einer anderen eine mehr weuiger deutliche Reaction zeigen. Es liegt mir fern, die wis schaftliche Bedeutung dieser bochinteressanten Thatsache he setzen zn wollen, aber das behaupte ich mit Bestimmtheit, Treuuung der Arteu ist dieses Verfahren nicht eignet. Denu es war anch zwischen den beiden echten leraculturen Elvers und Oergel eine wechaelse Immunisirung nicht zu erzielen.

Zwei mit Cultur Elvers activ immuniairte Meerschwei welche auf eine intraperitoneale Injection von 5 resp. 4 dieser Cultur uicht mehr reagirten, erhielten je 3 Oea der frisch gewonnenen Cultur Oergel; das eine Thier das zweite zeigte Temperaturerniedrigung bis 33,3 Serum der mit Elvers vorbehandelten Thiere, welchea Dosirung von 0,05—0,1 gegen die Einapritzung der Culturen dentliche Schutzwirkung zeigte, konnte in eine von 0,1 cem keinen Schutz gegen die nachfolgende Imp Culturen Oergel gewähren. — Indesaen vertrugen Oergel-Culturen activ immunisirten Thiere später die culturen; das Serum Oergel zeigte aber keine Schugen gegen die Elvers-Vibrionen.

Von den anderen Culturen sei hier kurz das Reweit es bis jetzt einigermassen feststeht, erwähnt activen Immunisirung starben die mit Cholera-Elvers, auch die mit Cholera-Oergel vorbehandelten Thier pfung mit Wasserleitung und Schwager-Culturen; mit den letzteren Vibriouen activschutz geimpften trugen — wenn auch mit deutlicher Reaction — die den Impfungen mit den echten Cholerabacillen; Elvers schützte nicht gegen die Schwager-, Wand Oergel-Culturen, das Serum Oergel nicht ge Wasserleitung und Schwager; Wasserleitungsserur für die eigenen und die Schwager-Culturen, das Serum nur für die eigenen Vibrionen.

<sup>2)</sup> Thierversuche, nicht Einzellupfungen.



<sup>1)</sup> Semaine medicale 1888.

<sup>2)</sup> Archiv für Hygiene XIX, S. 333.

<sup>3)</sup> Die 12 Stunden alten Agarculturen erwiesen sich uns als die virulentesten.

<sup>1)</sup> Zeitsehr, f. Hyg. u. Infectionskraukh. Bd. XIV, 2

Der Hanptgrund, bei diesen enorm schwierigen Versuchen bis jetzt kain eindeutiges Resnltat erhalten zn haben, liegt im Wesentlichen in der, sehr starken Schwankungen unterworfenen Virulenz der Laboratoriumsculturen. Während die Wasserleitungsund Schwager-Culturen, obwohl sie bereits ein Jahr lang im Laboratorinm fortgezüchtet waren, im Juli des verflossenen Jahres noch so virulent waren, dass Meerschweinchen bei intraperitonealer Impfung - auch der geringsten Mengen - ansnahmslos getödtet wurden und daher bei dem Immunisirungsverfahren erst mit durch Chloroform abgetödteten Culturen vorhehandelt werden mnssten, werden von denselhen Culturen gegenwärtig eine bis zwei Oesen von nicht vorbehandelten Meerschweinchen gut vertragen. Umgekehrt war die Elvers-Cultur im Juli 1894 in einer Dosis von 3 Oesen, und ist jetzt in einer solchen von einer Oese tödtlich. Bereits hat Carl Fraenkel') daranf hingewiesen, dass es nicht angängig sei, anf einem so schwankenden Princip, wie es die Virulenz der Culturen sei, ein Differenzirungsverfahren zn gründen und dass dem Thierversuch kein so entscheidender Einfinss anf die Classificirung der Mikroorganismen zuznerkennen sei. Wir können die Ausführungen C. Fraenkel's durch den Hinweis anf das gegenseitige Verhalten der Elversund Oergel-Culturen nur bestätigen und glauben nus bei der enormen Wichtigkeit dieser Frage für die Praxis für verpflichtet, zu betonen, dass es ein fundamentsler Irrthum ist, zu glauben, dass man eine frisch gewonnene Choleracultur durch Vergleiche ihrer Virulenz mit älterer Lahoratorinmscholera verificiren könne.

Ich komme nnn zn dem dritten Unterscheidungsmerkmale, welchas nach Pfeiffer mit "vollster Bestimmtheit" die echte Cholera von den Wasservihrionen zu nnterscheiden gestattet, zu der von Kntscher<sup>2</sup>) und dem verstorbenen Collegen Oergel gleichzeitig entdeckten Phosphorescenz mancher Vihrionenarten. Nach dem Bekanntwerden dieses sehr anffälligen Phänomens wurden die verschiedensten Culturen in den Laboratorien darauthin untersucht und bei keiner, von einem echten Cholerafall stammenden Cultur Phosphorescenz beohachtet. Obwohl auch die Wasservibrionen nicht sämmtlich leuchteten und die lenchtenden dieses Phänomen inconstant zeigten\*), und obwohl feruer, woranf bereits Rumpf') hinwies, diese Vibrionen in einem schweren Diarrhoefall (Brinks) und nach Reinckes) sogar bei einem Brechdurchfall mit Temparaturerniedrigung — 35,5 (Greve No. 13) nachgewiesen worden sind, hält man doch an dem Sstze feat, dass die Phosphorescenz der echten Cholera nicht znkomme.

Von den uns beschäftigenden Culturen zeigten Wasserleitung und Schwager das Phänomen in sehr ausgesprochener Weise und behielten es auch während der ersten 9 Monate nach der Isolirung. Im Herbt 1894 war die Phosphorescenz nicht nachweiabar, trat aber später wieder in schwächerer Form auf. Die Culturen Elvers und Oergel zeigten früher keine Spur vou Phosphorescenz, dieselbe wurde aber in den letzten Wochen bei beiden Vibrionen mit aller Sicherheit nachgewiesan und zahlreichen Aerzten im Krankenhause demonstrirt. Insbesondere hatte Herr Prosector E. Fraenkel die Güte, die auch nns sehr überraschenden Befunde wiederholt unmittelbar nach dem Auftreten des Phänomens zu bestätigen.<sup>6</sup>)

Die Erscheinung trat bei der Elvers-Cnltnr Mitte December auf, ohne dass wir für diesen Befind irgend einen anderen

Grnnd der Erklärung abgeben können, als dass die Cultur in der letzten Zeit sehr hänfig auf die verschiedensten Nährhöden nnd Thiere ühergeimpft war.

Bei der Cultur Oergel, welche seit Mitte December täglich im Dunkelzimmer anf Phosphorescenz untersucht wurde, zeigte sich das vorher bestimmt nicht vorhandene Phänomen, als die Cultur die 4. Tauhengeneration durchwandert hatte. Es handelte sich nm eine am 22. XII. 1894 mit zwei Oesen 12 stündiger Gergel-Agarcultur, angelegt vom Herzblut einer 3. Taubengeneration, geimpste Taube, welche erst am 28. XII. zu Grunde ging. Ans der vom Brustmuskelexsndat geimpsten Peptonlösung wnrden Gelatineplatten gegossen, welche sehr intensiv lenchteten. - Das Phänomen hat sich bei weiterer Passage dnrch den Tauhenkörper bis jetzt constant erhalten, während die Cholera Elvers, welche seit 3 Wochen nicht mehr übergeimpft wurde, anch bei Anlegen einer frischen Cultur zunächst nicht mehr leuchtet. Nicht übereinstimmend mit den Kntscher'schen Angaben ist die Phosphorescenz der echten Choleravihrionen am ausgeprägtesten anf ganz frischen Agarculturen, die bei 37° gehalten werden. Sie tritt bereits 4 Stunden nach Anlegen einer solchen Agarcultur anf, erreicht ihr Maximum in der 12. Stunde, nm dann allmählich wieder abzunehmen. 2 tägige Agarcultnren lenchten nur ganz schwach, noch fältere gar nicht. Anf den Gelatineculturen tritt das Phänomen erst später (nach 24 Stunden), nachdem sich die Gelatine zn verflüssigen beginnt, anf und erlischt gleichfalls meist am 3. Tage. Da die bei 22 \* gehaltenen Gelatineplatten erat nach 24 Stunden, die bei 37° stehenden Agarculturen hereits vor der 12. Stunde am stärksten leuchten, so liegt es nahe, die Erscheinung in Beziehung zn bringen zn hesouders gunstig und schnell sich abspielenden Wachsthumsvorgängen der hetreffenden Culturen, eine Annahme, welche in der von uns heohachteten stärksten Virnlenz der etwa 12stündigen Agarculturen eine Stütze findet.

Versnche, auch hei Choleraculturen ans dem Jahre 1892 Phosphorescenz hervorzurusen, sind bis jetzt gescheitert. Die Möglichkeit möchte ich trotzdem nicht von der Hand weisen, da ein Uebersehen der Phosphorescenz bei der Incoustanz der Erscheinung und bei dem Umstande, dass man zur Prüsung wahrscheinlich meist alte, wenig tibergeimpste Choleraculturen verwandt hat, wohl denkhar erscheint; es liegt mir anch sern, die Behauptung auszustellen, dass man durch Ueberimpsen der Choleraculturen auf den Tauhenkörper das Phänomen immer hervorrusen könne. Mir genügt vorlänsig die Feststellung der Thatsache, dass zwei, tödtlich verlansenen Cholerasülten entstammende Culturen Phosphorescenz in intensiver Weise gezeigt haben. Anch in dieser Hinsicht sind also die Pfeisserschen Angaben nicht mehr zutressend.

Ans den vorstehenden Anslührungen geht nuzweifelhaft hervor, dass es bis jetzt unmöglich ist, die choleraähnlichen Vibrionen von den echten Kommabacillen zn unterscheiden. Man wird bis zur definitiven Entscheidung neue Erfahrungen abwarten und nach anderen Differenzirungsmethoden vorsichtig weiter suchen müssen. Denn jedenfalls lehrt das von nns beobachtete Auftreten der Phosphorescenz bei echten Choleravihrionen, dass es nicht gut ist, in einer Frage, in welcher heinahe täglich neue Ueberraschungen zu gewärtigen sind, ein neues Symptom mit apodictischer Sicherheit als Treunungsmoment aufznstellen. Wenn die hakteriologischen Fragen nicht sofort einseitig vom medicinisch-epidemiologischen Standpunkt einer hestimmten Richtung, sondern von allgemeinen botanischen Grundsätzen entschieden worden wären, so würde man nicht den Fehler begangen hahen, inconstante Merkmale der Vihrionen zur Trennung der Arten zu verwenden.

<sup>1)</sup> Hyg. Rundschau 1894, No. 13.

<sup>2)</sup> Kutscher, Deutsche med. Wochenschr. 1894, 49.

<sup>3)</sup> Dunbar, Arbeiten aus dem Kaiserl. Gesundheitsamt. IX.

<sup>4)</sup> Die Aetiologie der Cholcra, cf. Volkmann sche Vorträge. 1894.

<sup>5)</sup> Reincke, Arbeiten aus dem Kaiserl. Gesundheitsamt. 1894.

<sup>6)</sup> Inzwischen habe ich das Leuchten der Oergel-Culturen auch in der Sitzung des Hamburger Aerztlichen Vereins vom 8. d. Mts. demonstriren können.

### III. Ueber das Vorkommen und die klinische Bedeutung der Halsrippen beim Menschen.

Von

### Prof. Dr. M. Bernbardt.

(Nach einem in der Gesellschaft für Psychiatrie und Nervenkrankheiten am 10. December 1894 mit Krankendemonstration verbundenen Vortrage.)

Das Vorkommen von Halsrippen heim Menscheu ist den Anatomen schon lange bekannt gewesen. — Die hierher gehörige Literatur fiudet sich einmal in dem der Beschreihung dieser Anomalie gewidmeten Abschuitte des Werkes vou G. Fischer') üher "Die Krankeiten des Halses" und in dem Aufsatz Aron's <sup>2</sup>) "Zur Casuistik der Halsrippeu". —

Soweit ich es ühersehe, war G. Fischer derjenige, welcher den praktischen Arzt und speciell den Chirugeu eingeheud auf die durch die Existeuz von Halsrippen etwa hedingten Störungen ansmerksam gemacht hat. Bei der auch noch von Aron hervorgehohenen relativen Seltenheit der in Rede stehenden Anomalie dürste es, hevor ich au eine kurze Beschreihung einiger eigenen Beohachtungen gehe, angehracht sein, die Auseinandersetzungen G. Fischer's kurz zu reproduciren. Ich eitire (fast) wörtlich:

Als Varietät eutwickelt sich am 7. Halswirbel eine Halsrippe, welche eutweder nur his znm Querfortsatz desselhen reicht oder verschieden lang darüher hinausragt. Sie endigt am häufigsten frei oder verhiudet sich mit dem Knochen der ersten Brustrippe, auch wohl durch ein fibröses Band mit dem Knorpel derselhen, kanu einen mit diesem verschmolzenen Rippenknorpel hahen, durch welchen sie das Manuhrium sterni erreicht. Die Art. subclavia läuft üher, nie unter der Halsrippe, oder vor ihr üher die 1. Brustrippe, ist länger und liegt höher als iu der Norm. - Eine hohe, sehr oherstächliche Pulsation, eine Auschwellung in der Regio supraclavicularis leiten auf sie hin . . . . Bei einer Halsrippe sieht man einen huckelartigen Vorsprung in der Nackenlinie his zum hiuteren Raude des Kopfnickers, fühlt oine knöcherne glatte Geschwulst, auch wohl das abgerundete vordere Eude dicht unter der Haut und kanu sie dentlich bis znr Wirbelsäule verfolgen. Sie ist nubeweglich und schmerzlos. Man fühlt die Art. subclavia auf ihr oder vor ihrem vorderen Eudo pulsireu. Sie ist praktisch bedeutsam durch Circulatiousstörungen, für die Percussion und Auscultation, Unterbindung der Subclavia über dem Schlüsselheiu, Aneurysmenhildung derselhen, für die Diagnostik der Geschwülste.

Dass Fischer als Chirurgeu die Erscheinungen an deu Halsgefässeu, speciell der Snhclavia und die Veränderuugen nud Erkrankungen derselhen, welche durch das Bestehen der ehen heschriehenen Anomalie entstehen köuuen (Aneurysmeu), hesonders interessirten, ist selhstverständlich. — Aher schon in den sehr ausgedehnteu Aumerkungen zu seiner ohen reproducirten Auseinandersetznug herichtet er auch üher einige audere, durch die Auwesenheit von Halsrippeu hervorgehrachto Erscheinungen, welche die Aufmerksamkeit des inneren Kliuikers, speciell des Nenropathologen in Anspruch zu nehmen geeignet sind. So heohachtete (nach G. Fischer) H. Coote\*) und operirte den sehr seltenen Fall einer an einer Halsrippe eutwickelten Exostose hei einem 26 jährigen Franeuzimmer. Der seit jeher an der linken Halsseite hestehende schmerzlose Knoten veranlasste seit vier Monaten durch Druck Schmerzen im Plexns hra-

chialis his in die Finger, und waren in den Aa. radialis, uluaris, brachialis keino Pulsationeu zu sühlen. Der Knochen sass sm Querfortsatz des 7. Halswirhels und an der ersten Rippe fest; dennoch gelang es, die ganze Masse, welche hinderlich zu sein schien, zu entfernen. Viele der Nerven sanden sich über dem Knochenvorsprung abgeslacht. Keine Blutung. Heilung. Die Schmerzen verloren sich, indess kehrten die Palsationen nicht zurück. —

Der Fall A. Cooper's') hei einer alten Frau und der von liodgson') hei einem Manne von 55 Jahren aeigten kein Aueurysms, wohl aber durch Halsrippen versulasste Pulslosigkeit und vorühergehende Kälte des afficirtan Armes. (Citirt nach Fischer.)

Zwölf Jahre nach seinen ersten ausstuhrlichen Mitheilungen über Halsrippen hat nun G. Fischer<sup>3</sup>) selbst einen sehr inter essanten, ein 21 jähriges Mädchen hetresenden Fall verössen licht, dem er wegen Drucks auf den Plexus brachislis ein Halsrippe exstirpirte. Die Halsrippe hefand sich in diese Falle auf der linken Seite. "Die Kranke klagts beim Strecke des Halses über Schmerzen im Nacken, während die Drebuschmerzlos war. Ausserdem hatte sie Schmerzen im Obearm nud Krihheln in der Hand, welches bei Druck in d Zwischenraum zwischen Geschwulst und Schlüsselbein stär wurde. An den Fingern hestand ein tauhes Gestühl, dass die Kranke nicht ordentlich stricken u. s. w. konnte. Druckkraft der Hand war sehr ahgeschwächt. Der Arm konach allen Richtungen, doch nur unter Schmerzen, he werden.

Vier Wochen uach der Operation (Exstirpation der rippe) wurde die Kranke, von ihren Beschwerden hefreit heilt entlasseu.

Der ueuesten Zeit gehört eine Beohachtung von St: Boyd') au. Sie hetrifft eine juuge Frau, welche zwei I vorher üher einen mässigen Schmerz in der linken Halszu klagen snfing. Dort hefand sich eine pulsirende, auf empfindliche Anschwellung. Beim Zufühlen mit dem Fing deckte man eine horizontal von der Halswirbelaänle abg uach hinten convexe und stumpf endende knochenharte auf welcher die leicht zu comprimirende Art. aubelavia

Boyd herichtet ferner von einem auderen Falle, in ein Chirurg wegen hartnäckiger Brachialnenralgie die Osteom der ersten Rippe gehalteue Halarippe mit Erst fernt hatte.

lch selbst hatte Gelegenheit, im Jahre 1887 eine 31 jährigen Mauu, A. H....., zu untersuchen, we etwa 1½, Jahren über Schmerzen und Schwäche in seine Arm klagte. lu der rechten Oherschlüsaelbeingrube i etwa in der Gegend des Erh'schen Punktes eine 1 harte, nicht hewegliche Geschwnlst, die von mir dama der ersten Rippe augehörige Exostose gehalten w Druck trat ein "schmerzhaftes Rieseln" an der Vord rechten Brusthälfte zwischen Mamillar- und Axillarl' den oheren Ahschuitten des Bicepsmuskels ein. A geuannten Stelle sowie am Ulnaris zwischen dem Oldem Condylus interuus bestand Druckempfindlichkeistreckten sich die so erzeugten ahuormen Empfir Uuterarm hinah his zum Daumeu hiu und in d'Eine Lähmung oder Muskelatrophie konnte an

<sup>4)</sup> Stanley Boyd, A case of cervical rib. Interzine. 1893. Nov.



G. Fischer, Krankheiten des Halses etc. Dentsche Chirurgie von Billroth-Lücke. Stuttgart 1880. Lieferung 34, S. 24 ff.

<sup>2)</sup> E. Aron, Zur Casnistik der Halsrippen. Verhaudt, der Berliner med. Ges. (1892). Bd. XXIII, II, S. 166.

<sup>3)</sup> Holmes Coote, Med. Times and Gazette. 1861. 3. Ang. p. 108.

<sup>1)</sup> A. Cooper, Surgical-Essays 1818, I. p. 171.

<sup>2)</sup> Hodgson, Diseases of arteries and veins. 1815.

G. Fischer, Deutsche Zeitschrift für Chirurgie. Leipzig 1892. S. 52.

nachgewiesen werden: die elektrische Erregbarkeit sämmtlicher Arm-, Hand und Fingermuskeln war wohl erhalten.

Neben den beschriebenen Erscheinungen hestand übrigens bei dem seinem eigenen Geständniss nach früher (?) dem Trinken ergebenen Manne ein Zitteru beider oberen Extremitäten: dann und wann bleiben seiner Aussage nach Bissen im Schlunde atecken. (Wirkungen des von dem harten Tumor in der rechten Oberschlüsselbeingruhe anf die Speiseröbre ausgetibten Druckes?) Die ührigen Organe und Functionen liessen von der Norm Abweichendes nicht erkennen.

Klarer nnd, was die Existenz der Halsrippen hetrifft, unzweidentiger ist nun der folgende, neuerdings von mir heobachtete und in der Sitzung der Gesellschaft für Psychiatrie und Nervenkrankheiten vom 10. December 1894 vorgestellte Fall.

Er betrifft eine zur Zeit 30 jährige Fran B., welche bis zum Jahre 1890 im Wesentlichen gesnud war. Damals zog sie sich angeblich in Fedge einer sehweren Erkältung beim Wäschewaschen eine Erkrankung des rechten Anges zu, welches in kurzer Zeit fest ganz erblindete. — Das linke Ange blieb anversehrt. Nach den mir freundlich überlassenen Netizen meines Freundes Prof. Hirselberg handelte es sieh damals bei der, abgesehen von ihrem Augenleiden, gesunden und namentlich nie syphilitisch gewesenen Person um eine sogenannte Neuritis peripherien retrobalbaris. Eine Schmier- und Schwitzenr, sowie die Darreichung von Julkalinn führte schon nach wenigen Wochen zu einer Besserung und nach kann 3 Munaten zu einer vollkommenen Heilung. Der Angenspiegelbefund wurde normal und blieb so bis hente, wir ich selbst feststellte. Die Function des rechten Auges ist zur Zeit, wie die des linken, eine ausgezeichnete. —

Im Jahre 1891 verheirathete sieb die Patientin und gebar im August 1892 einen Knaben. Von einer im November 1893 durebgemachten Brustfellentzündung genas sie vollkommen.

Schon vor der Verheirathung hatte die Kranke häufiger über ein Gefühl von Eingeschlafensein der rechten Hand zu klagen gehabt, auch an der linken Hand waren derartige Empfindungen dann und wann, aber in viel geringerem und knum beachteten, erst durch eingehendes Nachfragen eruirtem Grade aufgetreten.

Im Laufe, der letzten 2 Jahre wurde der ganze rechte Arm zeitweilig schwerer: charakteristischer Weise giebt die Kranke an, dass ihr alle gröberen Arbeiten lds in die letzte Zeit hinein leichter von der Hand gingen, als die feineren Verrichtungen mit den Fingern.

Patientin kann im rechten Schulter- und Ellenbogengelenk alle Bewegungen ansführen. Desgleichen kommen auch die Benge-, Streck-, Spreiz- und Adductionsbewegungen der rechten Hand und Finger zu Stande, aber deutlich langsamer und namentlich ungeschiekter, als auf der linken gesunden Seite. Atrophische Zustände an den kleinen Hand-muskeln bestehen nicht. Die rechte Hand und die Finger siml etwas rither und kühler anzufühlen, als die linke. Die elektrische Erregbarkeit der Nerven und Muskeln des Ober- mad Unterarms ist weld erhalten: sehwerere Störungen derselben bestehen auch an den kleinen Hand- und Fingermaskeln der rechten Seite nicht. Doch scheint die Erregbarkeit des N. medianus und ulnaris am und oberhalb des rechten Handgelenks, sowie die der Muskeln selbst (Danmen-, Kleinfinger-, Ballen- und Zwischenknochemmuskulatur) quantitativ gegen links etwas herabgesetzt. Eine wirkliche Entartungsrenction aber besteht nicht, vielmehr scheint die niedrige Temperatur der Umgebung (Novembertage) und die Kühle der Hand die Ursache des sebon früher von mir und Anderen bei derartigen Zuständen beschriebenen und hervorgehobenen etwas langsamen Verlanfs der erzielten Muskelecotractionen zu sein.

Besonders interessant sind nun die Ergebnisse der Sensibilitätsprüfung an der rechten Hand und den Fingern. Die Kranke fühlt (bei Augenschluss) selbst leichte Berührungen und den Druck, unterscheidet an den Fingern den Kopf und die Spitze einer Nadel und empfindet den Stich derseiben bezw. das Kneifen einer Hautfalte als schmerzhaft. Dagegen kann sie passiv mit ihren Fingern vorgenommene Lageveränderungen meist sehr schlecht beurtheilen (es wechselt dies für die einzehnen Tage): ebenso wenig vernag sie in die Hand gelegte kleinere Gegenstände (Schlüssel, Münzen etc.) dorch Tasten zu erkennen, in deutlichem Gegensatz zu links. — Nähen, Sticken, Stricken, Schreiben ist zur Zeit numöglich, ebenso das Knöpfen; die Bewegungen der Finger zeigen deutlich den Charakter des L'ageschickten, Ataktischen, —

Bei der weiteren Untersuchung der Kranken ergiebt sieh nau, dass zwar für das Ange in beiden Oberschlüsselleingruben und beiderseits in den Regiones suprasjönatar nichts Abnormes, namentlich keine Herverwölbungen und Pulsationen zu sehen sind, dass aber leim Betasten der Oberschlüsselbeingruben beiderseits sofort eine sonderbare Augmalie fühlbar wird.

Beiderseits nämlich fühlt man nach aussen von den Mm. sternocleidomastoidei je ein knochenhartes, übrigens auf Druck nicht sehnerzhaftes resistentes Gebilde, welches sich bei einer Breite von  $1^{1}/_{3^{-1}}$  2 cm sowohl nach aufwärts wie nach abwärts hin eine zienliche Strecke weit verfolgen und abtasten lässt. Nach alwärts hin zieht sich dieser wie eine Rippe auzufühlende resistente Körper etwa bis zur Cla-

vieulamitte hin, um sich hier unter derselben der weiteren Ahtastung zu entziehen. Nach aufwärts erstreckt sich das medialwärts gehende, fast dicht vor dem vorderen Cacullarisrund zu fühlende harte Gebilde zu dem letzten Halswirbel hin, nur erst wenige Ceptimeter vorher unter den dicker gewordenen Muskelmassen zu verschwinden.

Schon oben wurde hervorgehaben, dass ein Druck auf diese beiderseits vorhandenen harten Massen in beiden Oberschlüsselbeingruben nicht schmerzhaft ist. Anch fehlen Schmerzen bei den durchaus frei und in normaler Weise zu Stande kommenden Bewegungen des Kopfes (Drehen, Bengen, Strecken desselben) oder excentrische Schmerzen im Arm. Ebenso wenig sind abnorme Pulsationen der An. subclaviar sieht- oder fühlbar: die Pulse in den An. brachiales, nluares, radiales sind beiderseits in normaler Weise vorhanden.

Abgeseben von den eben beschriebenen abnormen Bildungen in heiden Oberschlüsselbeingruben und den durch sie höchstwahrsebeinlich hedingten Störungen der Empfindung und Bewegung speciell der rechten Hand und Finger ist bei der Patientin sonst nichts Krankhaftes weiter nachzuweisen. — Ihre Psyche, Spracbe ist intact: die Sinnesorgane functioniren in normaler Weise, das Allgemeinhefinden, der Appetit, der Schlaf, die Function der Blase, des Mastilaruns sind durchaus befriedigend. Die Kniephänomene sind beiderseits vorbanten, die Sensibilität (abgeseben von den geschilderten Anomalien an der rechten Hand) ist überall, speciell auch an der rechten Körperhälfte unversehrt; jedes Zeichen einer hysterischen Erkrankung fehlt.

Ich glanhe zunächst keinem Widerspruch zn begegnen, wenn ich die bei unserer Patientin in den beiden Fossae snpraclavienlares zu fühlenden knochenharten Gebilde nach dem Vorgang der Eingangs genannten Autoren als Halsrippen anspreche. Dieselben waren in diesem Falle doppelseitig vorhanden: eine eingehendere Beschreibung ihrer Endigung hezw. ihres Anfangs, ihrer Verbindung mit dem 7. Halswirbel resp. mit der 1. Rippe vermag ich kaum zu geben. Derartige Verhältnisse werden wohl anch genau nur bei Gelegenheit einer Operation oder Section festgestellt werden können. —

Die Eigenthümlichkeit der Sensihilitätsstörung bei unserer Kranken hat mich, wie ich gern zngebe, zu Anfang etwas stntzig gemacht: Aher die Erinnerung an ähnliche Verhältnisse bei den postdiphtherischen Lähmnngen z. B. oder an die besonders von Deierine beschriebene Nèvro-takes périphérique. bei welcben Krankheitszuständen ähnliche Sensibilitätsstörungen nnd davon ahbängige Anomalien der Motilität (Ataxie) znr Beobachtnng kommen können, bahen mich bei den sonst normalen Befunden an der Patientin dahin gestihrt, die bei ihr vorhandenen, tihrigens erst in den letzten Monaten in den Vordergrund getretenen Anomalien auf eine Beeinträchtigung spoeiell der sensiblen Antheile des Plexus brachialis (dexter) durch den Drnck der abnormen Halsrippen znrückzuführen. Aehnliche Sensibilitätsstörungen, welche sich durch Kriebeln, ahnorme Empfindungen, Taubheitsgefühl der Finger, Verlust der Functiou für feinere Verrichtungen (Nähen, Stricken, Schreiben) kundgeben, sind ja von amerikanischen Antoren und dann von mir und weiter von Schultze, Lagner und Anderen vielfach heschrieben and auf eine freilich anch bis hente noch nicht nach jeder Richtung hin klargestellte neuritische Affection der sensiblen Nerven der Hand und Finger zurückgestihrt worden.

Nach Grnber und Fischer findet man an der oberen Fläche der Halsrippe Rinnen, welche durch Anlagerung von Plexnswurzeln hervorgebracht werden sollen. In Fischer's Fall war die mediale Rinne, welche sich im weiteren Verlanfe drehte, sehr ausgeprägt: Bei der Operation fand Fischer am medialen Rande der Halsrippe die Insertion sehniger Muskelbündel. "Ich halte es für wahrscheinlich, sagt dieser Antor, dass der Plexns brachialis in der medialen Halsrippenrinne, welche in ihrer Längsaxe rechtwinklig gedreht war, gelegen hat und daselhst durch Muskelhündel des Scalenus anticus oder medins, welche sich an die Halsrippe und 1. Brustrippe ansetzten, comprimirt gewesen ist. Es ist an einer Leiche mit doppelseitigen Halsrippen nachgewiesen, dass i der Scalenus anticus am inneren Rando resp. vorderen Ende der Halsrippe inserirte, der Scalenus medins an der Halsrippe und zugleich

an der 1. Rippe, und dass die Wnrzeln des Plexus brachialis zwischen beiden Scaleni lagen" (Tnrner). —

Warum in unserem Falle trotz doppelseitig vorhandener Halsrippe nnr die rechtsseitig gelegene ansgeprägtere Störungen bedingt hat, kann ich nicht bestimmt oder vielleicht nnr so erklären, dass anf der rechten Seite die soeben geechilderten Anomalien in dem Ansatz einzelner Muskeln oder im Verhalten der Nerven zur abnormen Rippe mehr ausgeprägt waren, als anf der linken. —

Wenn wie in den beiden von mir mitgetheilten Fällen, in dem Fischer's und in einigen anderen vorher schon aus der englischen Literatur citirten Beobachtungen pathologische Erscheinungen von Seiten der Motilität (und Sensihilität) betreffs der Kopf-, Schulter-, Arm- oder Handbewegungen auf das Bestehen einer anatomischen Anomalie hinwiesen oder doch wenigstens dazu führten, nach einer solchen zu suchen, so beweist doch z. B. das fast symptomenlose Bestehen derselben auf der linken Seite in meinem zweiten Falle und in einigen sogleich zu erwähnenden anderen, dass das Vorhandensein einer Halsrippe nicht Immer von subjectiven, dem Kranken auffälligen und noch weniger von objectiven, dem Arzt sich aufdrängenden Erscheinungen begleitet zu sein brancht.

So hatte ich erst ganz vor Knrzem Gelegenheit, eine der Praxis meines Assistenten, des llerrn Dr. Schäfer angehörige Patientin, eine 31 jährige Frau, zn untersnehen, bei welcher man, deutlich freilich nnr rechts, in der Oherschlüsselbeingrube eine knochenharte, mehrere Centimeter lange, 1-2 cm breite Spange fühlen konnte. Dieselhe verlief von der Mitte oder etwas von der Mitte des rechten Schlüsselheins ab ziemlich steil nach oben, war aber nicht dentlich bis znm 7. Halswirbel hin zu verfolgen. Auf Drnck war diese knöcherne Spange nicht schmerzhaft: die Frau hatte in Bezng auf die Bewegungen ihres Kopfes, ihres rechten Arms bezw. der rechten Hand und Finger nie zn klagen gehabt. Sie war vollkommen schmerzfrei und gesnnd: in Bezng anf das Verhalten der Aa. snbclavia, brachialis, ulnaris, radialis bestand keine Ahweichung von der Norm. Die beschriebene Anomalie war von Collegen Schäfer entdeckt worden, nachdem seine Aufmerksamkeit durch den oben beschriebenen zweiten Fall, den wir gemeinsam in meiner Poliklinik beobachteten, hierauf gelenkt war. -

Anch in den drei Fällen von Aron, welche cin 13 jähriges Mädchen, eine 36 jährige nnd eine 71 jährige Fran betreffen, sind die Halsrippen gewissermaassen nnr znfällig entdeckt worden. Ueber Beschwerden, welche durch die Anwesenheit dieser abnormen Gebilde bedingt gewesen wären, hatten die drei Personen nicht geklagt.

Ich will hierhei bemerken, dass ich nach Allem, was ich von der in Rede stehenden Anomalie bisher selbst gesehen und ans den in der Literatur niedergelegten Beobachtungen anderer Antoren lernte, den Eindruck gewonnen hahe, dass die Halsrippen sich zwar bei beiden Geschlechtern finden, aber doch vielleicht etwas häufiger bei Franen als bei Männern angetroffen werden. Wie sich diese Verhältnisse in Bezng daranf verhalten, ob einseitiges Vorkommen häufiger ist als doppelseitiges, und welche Seite bei unilateralem Vorkommen die hegtinstigtere sei, die linke oder die rechte, daranf kann ich deshalb hier nicht näher eingehen, weil mir zur Zeit die Musse zn eingehenderen Literaturstndien mangelt.

Znm Schlusse erlaube ich mir noch folgende, das Gesagte kurz znsammenfassende Bemerkungen.

Das Vorkommen von ein- oder doppelseitigen Halsrippen ist nach dem, was wir bis heute wissen, ein nicht allzu häufiges. Die Anwesenheit dieser Anomalie brancht sich eventuell durch kein irgendwie auffälliges Symptom zu verrathen. Es ist nicht

selten ganz gelegentlich gefunden worden: vielleicht wird es häufiger angetroffen werden, wenn man danach sucht.

In erster Linie werden es Chirurgen sein, welche durch Gefässanomalien (Erweiterungen etc.) in den Oherschlüsselbeingrnben oder durch die Anwesenheit einer Geschwulst in dieser Gegend und durch die Klagen der Patlenten über Schmerzen bei Kopf- und Armbewegungen auf das Bestehen einer derartigen abnormen Halsrippe oder einer von ihr ansgehenden Geschwulst aufmerksam werden.

Dass sie auch für den inneren Kliniker praktisch hedentsam werden kann, insofern die Resultate der Percussion und Anscultation durch ihr Bestehen getrübt und undentlich und damit die Schlüsse auf das Vorhandensein oder Fehlen einer Lungenspitzenaffection illnsorisch gemacht werden köunen, hat schon G. Fischer und besonders Aron in seiner eben erwähnten Arbeit nachgewiesen.

Nicht zum Wenigsten aber ist auch der Neuropatholog in der Lage, diesen abnormen Halsrippen seine Anfmerksamkelt zuzuwenden, insofern eine Reihe pathologischer Erscheinungen an den oberen Extremitäten durch sie ihre Begründung und Erklärung findet. Man wird in zweifelhaften Fällen von Bewegungsstörung, Parästhesien, neuralgischen Schmerzen der oberen Extremität nach dieser Anomalie snchen, und wenn dies geschieht, sie voranssichtlich häufiger vorfinden, als bisher der Fall war.

Therapentisch dürfte sich die Application des Batteriestromes, speciell der auf die schmerzhafte Stelle in der Oherschlüsselbeingrube aufzusetzenden Anode (Kathode im Nacken) empfehlen und mässige Faradisation der Hand- und Fingermuskeln (vielleicht anch der elektrische Pinsel). Schonung des betreffenden Armes, Vermeidung allzn hastiger und anstrengender Bewegung ist anzurathen 1). Nur bei übermässigen Schmerzen und dadurch danernd bedingter Unbranchbarkeit der Extremittät wird man die Exstirpation der Halsrippe oder einer von ihr ausgehenden Neuhildung empfehlen: dass derartige Operationen anch wegen Beschwerden, welche den Chirnrgen nicht, wie z. B. eine Aneurysmabildung, direct interessiren, schon wiederholt und mit Erfolg ansgeführt worden sind, haben wir oben schon berichtet.

## IV. Beiträge zur Casuistik der Fremdkörper im Augeninnern.

Von

Dr. A. Grünthal, Augenarzt in Beuthen O.-S.

Wenngleich die Casuistik der Fremdkörper im Augeninnern eine ganz erhebliche zn nennen ist und besonders seit Einführung des Elektromagueten in die Angenheilkunde bedeutend zngenommen hat, so dürfte es trotzdem nicht gewagt erscheinen, hei der Wichtigkeit, die diesem Gegenstande gebührt, die Casuistik um einige weitere Fälle zu vermehren. "Die genaue Angabe der Verletzing, der eingeschlagenen Therapie und des Ausganges derselhen können", sagt Schwarzhach (1) über die Fremdkörper im Allgemeinen, "wenn sie seitens des Arztes gewissenhaft gebucht und veröffentlicht werden, einer späteren Statistik Gelegenheit geben, den Zeitpunkt und den Werth eines operativen Eingriffes zn bestimmen, welche heut in vielen Fällen den individuellen Ansichten des Arztes unterworfen, voll von

<sup>1)</sup> Diese Behandlung hat sich auch bei unserer Patientin vortheilhaft erwiesen. Dieselbe erkeunt hente (10. 1. 95) die passiv mit ihren Fingern vorgenommenen Lageveränderungen und die in ihre rechte Hand gelegten kleineren Gegenstände (bei Angenschluss).



Schwankungen und Zweifeln sind, Denn das Capitel der Therapie hei Fremdkörpern im Augeninnern darf nichts weniger als ahgeschlossen hetrachtet werden". Den Ansführungen Schwarzbach's kann man im Wesentlichen noch jetzt beistimmen, ohgleich wir in Bezng anf die Therapie durch die Einführung des Elektromagneten einen nicht unwesentlichen Schritt vorwärts gethan hahen.

Die Gelegenheit, Fremdkörper im Angeniunern zu sehen, bietet sich naturgemäss am häufigsten in Gegenden, in denen eine reich entwickelte Iudnstrie vorhanden ist. Sowohl in meinem jetzigen Wirknugskreis, als auch als Assistent an der Dr. Hessherg'schen Augenklinik in Essen a. d. R. war ich daher relativ oft in der Lage, derartige Fälle heohachten zu können. Ich hahe in Folgendem diejenigen Fälle zusammengestellt, die theils diagnostisch oder therapentisch, theils wegen ihres seltenen Vorkommens ein gewisses Interesse heanspruchen.

### A. Fremdkörper in der vorderen Augenkammer und in der Iris.

1. Die Arbeitersfrau L. ans E., 36 Jahre alt, stellt sich am 11. HI. 87 mit der Angabe vor, dass vor 1/2 Stunde ein Porzellantonf, in dem sie Fett kochte, gesprungen und ihr dahei etwas ins linke Ange geflogen sei.

Die Untersuchung ergieht folgenden Befund: Das linke Auge ist ziemlich stark injicirt. Im innern unteren Quadranten der Cornea, in der Nähe des Cornealrandes, ist eine etwa 2 nun lange, schräg von oben innen nach unten aussen verlaufende Hornhautwunde zu sehen. Die Cornea ist im oberen Drittel und im Centrum leicht gran getrüht, jedenfalls von einer oberflächlichen Verbrennung durch Fett herrührend. Die vordere Kammer ist erhalten. Im tiefsten Theile der vorderen Kammer sieht man einen etwa hirsekorngrossen weissen Körper und dicht daneben nach innen zu einen zweiten etwas kleineren Körper von derselben Farbe. Iris und Linsen zeigen normale Verhältnisse. Ophthalmoskopisch ist der Angenhintergrund in Folge der Hornhauttrübung verschleiert zu

sehen. Der Druck ist etwas herabgesetzt. S mit  $-7.0 \frac{20}{200}$ . Das rechte Auge zeigt eine ziemlich dichte Cataracta secundaria, die nur einen geringen Theil des Centrums freilässt. Patientin hat sich als Kind das rechte Auge durch einen Bannzweig verletzt. S = Finger

zählen in 3 m Entfernung. Ophthalmoskopisch im Centrum etwas rothes Lleht, Details nicht zu erkennen.

Patientin wurde sofort in die Klinik aufgenommen und an demselben Tage wurde zur Entfernung der Fremdkörper gesehritten. Mit dem Graefe'schen Messer wurde nach unten ein peripherer Linearschnitt gemacht. Das Kammerwasser floss schnell ab. Die Freindkörper waren nach Abfinss des Kammerwassers nicht mehr sichtbar. Nachdem ein nach Adduss des Kammerwassers mehr hiem siehtdar. Nachden eine leichter Druckverband angelegt war, sammelte sieh das Kammerwasser in wenigen Minuten wieder an. Man sah jetzt die Fremdkörper am Boden der vordereu Kammer liegen. Durch vorsichtiges Eingehen mit der Pincette gelang es, dass größere Stück zu fassen und zu extrahiren. Nach nochmaliger Ansammlung des Kammerwassers wurde dann auch der kleinere Fremdkörper extrahirt. Ein vorgefallenes Irisstück wurde

abgetragen. Der Heilungsverlauf war ein normaler. Patientin konnte nach 6 Tagen entlassen werden. S mit  $-9.0 \frac{16}{50}$ . Nach einem halben Jahre stellte sich Patientin zum letzten Male vor. Das Auge war reizlos ge**blieben**, 8 mit — 9,0  $\frac{16}{50}$ .

2. Dem Schmiedelehrling H. P. aus A., 16 Jahre alt, war am 11. III. 86 beim Hämmern eines Bohrers ein Stück Eisen ans linke Auge geflogen. Er empfand sofort einen heftigen Schmerz im linken Auge und wurde von seinem Meister gleich nach der Verletzung in die Klinik geschiekt.

Die Untersuchung, eine Stunde nach der Verletzung aufgenommen, ergab folgenden Befund:

Im innern oberen Quadranten der Cornea des linken Auges, etwa 3 mm vom Skleralrande entfernt, befindet sieh eine ca. 4 mm lange, senkrecht verlanfende perforirende Wunde. Die Iris ist der Cornealwunde entsprechend ebenfalls durchtrennt und coloboniartig nach der Wunde verzogen. Die vordere Kammer ist ziemlich seicht. In dem oberen Theile der durchtrennten Iris sieht man einen kleinen, schwarzen Körper von unregelmässiger Gestalt, der mit seinem breiten Ende in die vordere Kammer hineinragt. Es wurde sogleich zur Extraction des Fremdkörpers geschritten. Es gelang mit dem Fröhlich schen Magneten in die Cornealwunde einzugehen. Der Fremdkörper folgte sofort dem Magneten, sodass die Extraction in kurzer Zeit ohne Zwischenfall beendet war.

Nachdem Patient noch 4 Tage mit Druckverband und Atropin behandelt wurde, war die Cornealwunde veruarbt. Patient konnte am 15. III. aus der Klinik entlassen werden. Das Auge war noch ein wenig gereizt; oben befand sich eine vordere Syncehie. Die Linse war intact, der ophthalmoskopische Befund normal. S betrug beiderseits  $\frac{5}{4}$ . Am 22. H1. war das Ange völlig reizlos, sodass Patient zur Arbeit entlassen werden konnte.

3. Der Schmiedegeselle A. D. aus K., 35 Jahre alt, kommt am 7. X. 87 in die Sprechstunde mit der Augabe, es sei finn vor 2 Tagen beim Nieten ein Stück vom Meissel oder von der Niete aus linke Auge geflogen. Es wird folgender Status aufgenommen:

Auf dem linken Auge befindet sich auf der Mitte der Cornea ein kleiner schwarzer Fremdkörper auf infiltrirtem Grunde. Etwa 3 mm nach aussen davon entfernt, sieht man eine 2 mm lange, senkrecht verlaufende, strichförmige Hornhantwunde. Dieser Wunde entsprechend sicht man im oberen äusseren Quadranten der Iris nicht weit vom Pupillenrande einen kleinen Freundkürper von schwarzer Farbe sitzen. Die Spitze des Fremdkörpers steckt in der Iris, der breitere Theil ragt schräg nach unten in die vordere Kammer hinein. Die vordere Kammer ist erhalten. Die Linse ist unverletzt, der Angenhintergrund normal.

Sr  $\frac{5}{6}$ , Sl  $\frac{5}{9}$  hei E. Von einer Atropinisation des verletzten Anges wurde Abstand genommen, um an der Lage des Fremdkörpers keine Veränderung zu bewirken.

An demselben Tage wurde zunächst der Fremdkörner aus der Ibruhant entfernt. Mit der Extraction des Fremdkörpers aus der Iris wurde noch einige Tage gewartet, da derselbe nur sehr locker im Irisgewebe zu steeken sebien. Am 11. X. konnte man bereits eonstatiren, dass er nicht mehr so weit als bei der ersten Untersuchung in die vordere Kammer hineinragte, also bereits fester im Irisgewebe haftete. Am 15. X. wurde zur Entferung des Fremdkörpers geschritten. Nach oben anssen wurde die vordere Kammer mit dem Graefe sehen Messer eröffnet. Der Theil der Iris, in dem der Fremdkörper steckte, prolabirte nach dem Schnitte. Es wurde nun die Spitze des Fröhlich schen Magneten an den Fremdkörper herangebracht. Derselbe folgte aber dem Magneten nicht. Nach diesem vergeblichen Versuche mit dem Elektromagneten wurde das Irisstück excidirt. In demselben befand sich der kleine Eisensplitter. Derselhe war etwa 2 mm lang und 1 mm breit. Die Nachbehandlung war die einer gewöhnlichen Iridectomie. Nach 7 Tagen konnte D. zur Arheit entlassen werden. Es bestand nach oben aussen ein schmales Colobon, das vom oberen Lide fast ganz verdeckt wurde; ausserdem war auf der Cornea noch eine kleine centrale Facette zu

SI mit 
$$-0.75 - \frac{5}{9}$$
.

4. B. J., 32 Jahre alt. Fabrikarheiter aus E., stellt sich am 13. IX. 1887 vor. Er giebt an, dass das rechte Ange seit einigen Tagen roth sei, und dass er in demselber Schmerzen empfinde.

Die l'intersuchung ergiebt eine ziemlich starke Injection der Conjunctiva bulbi. Auf der Cornea sieht man bei genaner Durchmusterung eine etwa 1 mm lange strichförmige, vertical verlanfende Narlæ, die sich im unteren innern Quadranten befindet. Die Iris ist etwas hyperämisch und leicht verfärbt; Linse und Glaskörper vollständig klar; ophthalmoskonisch normal.

Si  $\frac{6}{5-4}$ . Da die kleine Hornhautnarbe den Verdacht auf einen eingedrungenen Fremdkärper lenkte -- l'atient weiss sieh zwar nicht zu erinnern, dass ihm etwas ins Ange gekommen sei - so wurde das rechte Auge atropinisirt. Es zeigte sich jetzt nach unten innen eine hintere Synechie, sonst vollständige Mydriasis. Von einem Fremdkörper im Auge war auch jetzt nichts zu entdecken.

Patient wurde mit Atropin behandelt. Die Injection nahm etwas ab; die Synechie blieb aber weiter bestehen. So blieh der Zustand bis zum 28. IX., au welchem Tage folgender Befund aufgenommen wurde:

Der Bulbus ist leicht injicirt; auf der Cornea ist die schon beschriebene Narbe zu sehen; chenso ist innen unten noch die hintere Synechie siehtbar. Dagegen sieht man jetzt in dem innern unteren Quadranten der Iris etwa 4 mm vom Pupillarrande entfernt, der Lage der Horn-hautnarhe entsprechend, einen kleinen braunen Fremdkörper sitzen, dessen Spitze in die vordere Kammer hineinragt. Linse, Glaskörper und Angenhintergrund sind, wie früher, uormal. Bei genauerem Nachfragen giebt J. jetzt zu, dass vor etwa 4 Wochen beim Hineiugiessen von Wasser in heisse Schlacke ihm etwas von der Schlacke ins rechte Ange gekommen sei; er habe es aber nicht weiter beachtet, da er keine Schmerzen gebaht hätte. Der Fremdkörper sass also bereits 4 Wochen in der Iris und war, da man in der ersten Zeit der Beobachtung von dem Fremdkörper nichts sah, in die tiefsten Theile des Irisgewebes eingedrungen. Dafür sprach auch eine striehförmige Verletzung der vorderen Linsenkapsel, die man später nach Entfernung des betreffenden Irisstückes constatiren konnte. Bei seiner Kleinheit war er im Iris-gewebe wie eingelichtet und daher nicht sichtbar. Durch sein Ver-weilen in der Iris hatte er die iritische Reizung und die partielle Verwachsung der Iris mit der vorderen Linsenkapsel veranlasst. Im Laufe der Zeit war er dann durch das Frisgewebe nach vorn gedrungen.

Patient wurde am 29. IX. in die Klinik aufgenommen. Es wurde zunächst abgewartet, ob der Fremdkörper noch weiter nach vorn rücken würde. Am 3. X. sah man an der Innenseite des Fremdkörpers einen kleinen Halbring von rostbraumer Farbe. Es war jetzt uur noch deutlich die Spitze des Fremdkörpers zu sehen. Es bestand noch leichter Reixzustand. Am 12. X. sah man nur noch einen Theil der Spitze. I'm die Spitze herum sah man einen etwa 1 mm breiten Rostring in der Iris. Am 13. X. wurde die Extraction vorgenommen. Nach innen unten wurde mit dem Gracefe'schen Messer ein Hornhautschnitt augelegt und durch die Wunde der Fröhlich'sche Magnet an den Freudkörper herangebracht. Auch in diesem Falle folgte der Freudkörper dem Magneten nicht. Es wurde daher das Irisstiek, in dem der Freudkörper steckte, vursichtig mit der Fischer'schen Fincette gefasst und abgetragen. Es wurde dann Atropin eingeträufelt und ein Verbaud angelegt. Nach einer Woche wurde J. entlassen. Das Auge zeigte noch eine leichte Injection. Innerhalb des Cobboms befand sieh auf der vorderen Liusenkapsel, etwas unterhalb der Einschlagsstelle der Cornea, eine etwa 3 mm lange, von innen oben nach unten ausseu verlaufende Narbe. S war mit — 0.775  $\frac{6}{8-6}$ . Am 28. X. war das Auge völlig

reizlos.

5. Dem Arheiter K. aus B., 45 Jahre alt, flog am 28. XII. 1889 beim Aloneisseln eines Blechrohres ein Stück von dem Rohre in das rechte Ange. Etwa eine Stunde nach der Verletzung findet man eine senkrechte, etwa 7 mm lange, perforirende Hornhantwunde, etwa dem änsseren Rande der Pupille entsprechend. Die Iris ist au der Wunde adhärent. Die Iris selbst zeigt einen horizontal verlanfenden Einriss in ihrem änsseren Theile. Der Einriss liegt etwa in der Mitte der Iris und reicht vom Pupillarrande his in die Nähe des Ciliaransatzes der Iris. Auf dem oleren Theile der Iris sieht man eine Cilie, die schräg von oben innen nach unten aussen liegt. Mit dem dieken Ende liegt sie hinter dem oleren Hornhautfalz und reicht mit der Spitze lis zu dem ehen geschilderten Iriseinriss. Die vordere Kimmer ist im oberen Theile erhalten. Es hesteht Cataracta traumatien. T ist — 1. S = Fingerzählen in der Nähe.

K. wird in die Klinik aufgenommen. Die vordere Kammer hat sieh am nächsten Tage zum grüssten Theile wieder herzestellt. Die Cilie liegt in derselhen Stellung wie Tags vorher. Aber sie liegt jetzt nicht mehr auf der Iris, sondern auf der hinteren Cornealwand.

2. I. 90. Die Reifung der Cataract nimmt zu; Cilie wie früher; Auge ziemlich reizlos.

23. H. 90. Cataract noch nicht völlig matnr; Cilie befindet sich in derselhen Stellung, ohne irgend welche Reizerscheinungen hervorzurufen. K. bleibt jetzt in ambulanter Behandlung und stellt sich wöchentlich einmal vor.

Ende Juli war die Cataract völlig reif. Das Ange war während der ganzen Zeit völlig reizlos gewesen.

Am 3. August wurde die periphere Linearextraction nach oben vorgenommen. Die Cataract, die aus einer breligen Masse von Corticalis und einem kleinen Kern losteht, lässt sich leicht enthinden. Bei ihrem Durchtritt streift sie die Cilie von der hinteren Cornealwand ab und nimmt sie durch die Cornealwunde mit. Etwas Corticalreste bleiben im Pupillargehiet zurück. Am 4. IX. wird K. ans der Behandlung entlassen. Die Corticalreste haben sieh ganz resorbirt, so dass vollkommen

lassen. Die Corticalreste haben sieh ganz resorbirt, so dass vollkommen freies Pupillargeldet besteht. Sr mit + 12,0  $\frac{6}{12}$ ; + 10,6. Sn 1,0.

Franke (2) giebt eine Znsammenstellung der in der Literatur beschriebenen Fälle von Fremdkörpern in der Vorderkammer und der Iris ohne jede andere Verletzung des Anges — abgesehen natürlich von der Eintrittspforte des Fremdkörpers. Er findet 56 Fälle von Fremdkörpern in der Vorderkammer und 69 in der Iris. Blessig (3) hat dieser Znsammenstellung noch weitere 28 Fälle von Fremdkörpern in der Vorderkammer und Iris hinzngefügt, wobei er allerdings die in die Vorderkammer und anf die Iris gelangten Cilien nicht herücksichtigt. Selten sind die Fälle von Glas- oder Porzellansplittern, wie der erste der beschriebenen Fälle. Frank stellt vier solcher Fälle zusammen, wovon einer in der Iris und drei in der vorderen Kammer sich befanden. Hänfiger sind Eisensplitter und Cilien beschrieben worden.

Die Fremdkörper in der vorderen Kammer und in der Iris werden mitunter Jahre lang vertragen, ohne dass sie Reizerscheinungen hervorrufen. Blessig giebt in der erwähnten Arbeit auch eine Znsammenstellung derartiger Fälle. Seggel (4) beschreibt ehenfalls einen solchen Fall. Besonders häufig wurde dieses Verhalten bei Cilien beobachtet. In unserem Falle hatte die Cilie durch 7 Monate hindurch keine Reactionserscheinungen hervorgernfen. Selbst ein 10 jähriger reizloser Anfenthalt einer Cilie ist von Graefe (5) beschrieben worden. Samelson (6) hat sogar einen Fall von totaler und einen von beginnender Anflösung einer Cilie in der vorderen Kammer beobachtet.

Ans der Zusammenstellung von Frank ergiebt sich

aber andererseits, dass solche Fremdkörper hänfig zn schweren Veränderungen des betreffenden Auges führen können. Cilien geben bekanntlich hänfig Veranlassung zn Iriscysten. Man wird daher in den meisten Fällen einen in der vorderen Kammer oder in der Iris befindlichen Fremdkörper zn extrahiren versnchen. Fick (7) hält die Entfernung der Fremdkörper ans der Vorderkammer (ahgesehen von den Eisensplittern) für eine der schwierigsten Arbeiten des Augenarztes. Die zur Entfernung gebränchlichsten Methoden hat Knapp (8) in einer vortrefflichen Arheit angegeben. Seit einer Reihe von Jahren wird anch der Msgnet für die Extraction von Eisensplittern ans der vorderen Kammer und der Iris angewandt. Hirschberg (9) veröffentlicht 2 Fälle, in denen es ihm gelang, den Fremdkörper aus der vorderen Kammer mit dem Magneten zn extrahiren. Ehenso spricht Nee'se (10), der einen solchen Fall publicirt, dieser Extractionsmethode das Wort, weil der Fremdkörper, wenn er nach Eröffnung der vorderen Kammer sich dem Blicke entzieht, nicht mit der Pincette, wohl aber mit dem Magneten extrahirt werden könne - ein Moment, das anch Hirschberg betont. Weniger gunstig ist das Resultat der Magnetextraction bei Eisensplittern in der Iris. Hirschberg (9) stellt einem solchen Falle von gelnngener Magnetextraction 5 Fälle gegentiber, in denen der Magnet versagte und der Fremdkörper mit Pincette nnd Excision des betreffenden Irisstuckes entfernt wurde. Neese (10) theilt 6 Fälle von Fremdkörpern in der Iris mit, hei denen nnr in 3 Fällen die Magnetextraction indicirt war, nnd wovon in 2 Fällen der Magnet von Erfolg war. Anch in naseren Fällen misslang nater 3 Fällen von Eisensplittern in der Iris 2 mal die Magnetextraction. Die kleinen Eisensplitter haften hänfig so fest in dem Irisgewebe, oder haben sich bereits so weit mit Oxydationsproducten umgeben, dass sich daraus wohl die geringe Verlässlichkeit des Elektromagneten in diesen Fällen erklären lässt. Immerhin aber dürfte es sich in solchen Fällen empfehlen, zuerst die Anwendung des Magneten zn versnehen, weil man im Falle des Gelingens die Irisexcision meist vermeiden kann.

### B. Fremdkörper in der Linse.

I. Dem Schlosser K. S. ans B., 30 Juhre alt, war bei der Arbeit am 18. V. 92 ein Eisensplitter au's linke Auge geflogen. Er empfand keine Schmerzen, hemerkte aber am nächsten Tage, dass er mit dem verletzten Auge schlechter sche. Ans diesem Grunde begab er sich am 19. V. 92 in augenärztliche Behandlung.

Die Untersuchung ergab folgenden Befund; In der Hornhaut und zwar etwas über der Mitte derselben befindet sieh eine etwa 3 mm lange, vertieal verlaufende, strichförmige Wunde. Die vordere Kammer ist erhalten, die Iris zeigt normale Verhältnisse. Auf Atropin tritt völlige Mydriasis ein. In den vorderen Schiehten der Linse sieht man einen metallgläuzenden Fremdkörper von länglicher Gestalt, etwa 4 mm lang und 2 mm breit. Die hinteren Schichten der Linse zeigen streifenfirmige Träbungen. Die vorderen Schichten, sowie der Kern sind anscheinend nicht getribt. Mit dem Augenspiegel erhält man rothes Lieht, aber keine Details, Sl 50.— Patient wurde, da er eine klinische

Behandhing ahwies, ambulant mit Atropin behandelt. Da Reizerscheinungen nicht eintraten, der Druck immer normal war, so konnte man die Reifung der Cataract abwarten. Dieselhe ging ziemlich langsam vor sieh. Ende August war die Cataract völlig reif. Am 30. VIII. wurde die Extraction vorgenommen und zwar nach oben. Mit der Cataract, die aus einer hreilgen Masse bestand, kam auch zugleich der Fremdkörper, eingehettet in die weiche Masse. Am 15. IX. wurde Pat, ams der Klinik entlassen.

Das Schvermögen betrng mit  $\pm 9.0 \frac{5}{10}$ . Der Angenhintergrund ist dentlich siehtbar. S. blieb nach längere Zeit in Beobachtung. Das Angehlieb völlig reizlos.

2. Der Dreher H. v. A. aus A. stellt sieh am 17. I. 88 vor mit der Angabe, dass ihm das linke Auge im Freien thräne und er damit seit 3 Woehen, schlechter sehe. Vor 3 Woehen sei ihm beim Drehen ein Spahn au's linke Auge geflogen, und seitdem bemerke er eine Abnahme des Schvermögens auf dem verletzten Ange.

Die Untersuchung ergieht Fulgendes: Am linken Auge befindet sieh im Centrum der Cornea eine senkrechte, etwa 1 mm lange lloruhantnarbe. Dieser Narhe entsprechend ist eine etwa hirsekorngrosse centrale Trübung der vorderen Linsenkapsel zu benierken. Ausserdem besteht Calaracta polaris posterior mit streifenfürmiger Triibung. Etwas nach unlen mol anssen vom Centram sicht man in den hinteren Cortikalschichten nahe dem hinteren Pole einen kleinen, sagittal gestellten Fremdkörper von metallischem Glanze. Das spitzere Ende ist nach oben und hinten gewandl, das breitere nach vorn und unten. Die Länge des Fremdkörpers befrägt etwa 3 ann, die Breite 1 -2 ann,

Opthalmoskopisch bekommt man zwischen den Speichen und lei seitlicher Blickrichtung überall rothes Licht. Details sind nicht zu er-

kennen.

SI = Fing. in 2 m. Pal. wird in die Klinik aufgenommen.

20. I. Auge reizles; T. normal; der Fremdkörper ist an derselben Slelle noch dentlich zu sehen.

24. 1. Status idem.
4. 11. Die Trillung in der hinteren und auch in der vorderen Corticalis ninunt zu. Ophth. durch die breiten Streifen noch rothes Licht zu schea.

11. H. Stalus idem; zählt Finger in 2 3'.

20. 11. Cataract ninent zu; Fremdkörper nicht nicht dentlich zu erkennen. Ophth. wenig rothes kicht.

5. III. Fremilkürper ist sehwer zu erkennen; die Schicht dahinter ist vällig getriibt. Oplith, kein rothes Licht; mittlere Zone noch nagetrübt; zählt Finger in 1-2'.

12. 111. Cataracta fere matura; zählt Finger in der Nähe.

12. IV. Calaract ist reif; Fremilkörper nicht mehr zu erkennen.

20. IV. Fielerhafter Magendarmkatarrh; daher Extraction verschoben.

8. V. Periphere Linearextraction mit schmalem Messer nach unten; Cataract entleert sich als breiige Masse und in dem letzten Theile dieser Masse ist der Fremdkörper enthalten.

Bei der Iridectomie tritl eine starke Blutung in die vordere Kamner ein. Die Heilung wird durch die langsame Resorption des Blutes etwas verzögert. Nach 14 Tagen ist das Pupillargebiet frei. Es besleht nur eine strangförmige Catararta serundaria, die über das unlere Drittel der

Pupille zicht. Ophth. Papille dentlich zu schen. S mit + 10,0  $\frac{6}{18}$ . Das Auge ist reizlos.

In diesen 2 Fällen von Fremdkörpern in der Linse sind mit gntem Resultate die Vorschriften Knapp's (8) hefolgt worden, der dazn räth, die entzundlichen Erscheinungen, die dnrch das Verweilen eines Fremdkörpers in der Linse hedingt werden können, völlig abzuwarten, den Staar reifen zn lassen uud die Extraction des Staares dann vorzunehmen, wenn es am geeignetsten erscheint. Dass nicht alle Fälle so günstig verlaufen, zeigt die statistische Zusammenstellung Weidmann's (11). Unter 1322 Fremdkörperverletzungen findet er, dass kein Fremdkörper in der Vorderkammer und in der Iris Verlnst des Auges herbeifübrte, während dagegen Fremdkörper in der Linse bereits 30,76 pCt. Verluste im Gefolge hatten. Hänfig gelingt anch hei Eisensplittern in der Linse die Extraction mit dem Magneten. Neese (10) stellt ans der Literatur 13 Fälle von Fremdkörpern iu der Linse zusammen, bei denen 12 mal mit Erfolg der Magnet angewendet wurde. Er hält die Magnetoperation gerade für die in der Linse sitzenden Fremdkörper ganz hesonders für geeignet, weil ans den lockeren Linsenmassen der Eisensplitter mit dem Magneten ohne Widerstand extrahirt werden könne, und weil eiu Hinahstossen desselben in den Glaskörper weniger leicht vorkommen könne, als hei Anwendung anderer Instrumente. Haab (12) ist es in nenester Zeit geglückt, durch Anwendung eines sebr starken Magneten - Anlegen des verletzten Anges an die scharfe Ecke des 7 cm dicken Eisenkernes eines grossen Ruhmkorff'schen Apparates — einen Eisensplitter, der in den hintersten Schichten der Linse steckte und etwa 1 mm weit in den Glaskörper hineinragte, in die vordere Kammer zn bringen. Von dort ans wurde er dann leicht entfernt.

### C. Fremdkörper im Glaskörper.

1. J. J., Kaufmann aus B., 25 Jahre all, kommt am 2. IV. 89 in die Sprechstande, um sich eine Brille verordnen zu lassen, da er beim Arbeiten hänfig Beschwerden habe. Er giebt zugleich an, dass er vor 10 Jahren eine Verletzung des linken Auges erlitten habe uml seildem unt diesem Auge schlechter sehn. Er habe damals Pulver, das sich in einer Medieinflasche befand, anzümlen wollen; dabei sei das Pulver explodirt, die Flasche zersprungen und ein Glassplitter ihm in's linke Auge geflogen. Er sei damals 14 Tage hei einem Augenarzte in Behandlung gewesen, der das Vorhaudensein eines Glassplitters im Auge diagnosticirt habe. Das Ange sei seit jener Zeit nimmals entzümlet oder schmerzhaft gewesen. Er habe unr häufig die Enopfinlung eines Schattens vor diesem Auge.

Die Untersuchung ergielt felgenden Befund: Sr mit  $\pm$  1,5  $\frac{20}{40}$ ; Sl mit  $\pm$  1.0  $\frac{20}{100}$ . Keratoskopisch ist beiderseits Astignantismus zu constatiren (querovales Reflexbild). Links besteht geringer Strahismus divergens and Conjunctivitis. Bei seitlicher Beleichtung sieht man auf der Horahaut des linken Auges eine etwa 2 um lange strichförmige Narbe, die etwas oberhalb der Mitte der Hurnhaut liegt. Bei Mydriasis atropinica sieht man auf der vorderen Linsenkapsel, an der Grenze zwischen mittlerem und äusserem Drittel, der Höhe der Hornhaufnarhe entsprechend, eine stecknadelkopfgrosse weisse Tröbung. Etwas nach aussen davou sieht man an der binteren Linsenkapsel eine elenso grosse Trübung von derselben Färbung. Der andere Theil der Linse ist ungeträht.

Mit dem Augenspiegel sieht man im aufrechten Bilde im unteren Theile des Glaskörpers einen hellglänzenden Körner derumschwimmen, der sehr schnell aus dem Gesichtsfelde entweicht. Er reflectirt hellglänzend und scheint vor dem Augustor zu liegen. Bei ganz nach unten gerichtelem Blick sieht man ihn im umgekehrten Bilde, ganz von oben betrachtet als einen hellglänzenden queren Balken vor dem Aequator liegen. Im fibrigen Theile des Glaskörpers simt einzelne flottirende Trühungen sichthar. Die Papille ist ganz leicht verschleiert sichtbar. Das Gesiehtsfehl ergieht in der oberen Partie einen Ausfall, der sich von der Peripherie his zu 30° erstreckt.

Es handelt sich also hier um einen Glassplitter, der bereits 10 Jshre im Glaskörper sass, ohne irgend welche Reactionserscheinungen während dieser langen Zeit bervorgernfen zu haben, bei Erhaltung eines noch relstiv guten Sebvermögens.

2. Dem Schlosser F. L. ans A., 39 Jahre alt, flog am 1, V. 87 bei der Arbeit ein etwa fingergliedgrosses Stück Gusseische an das linke Auge. Die Schutzbrille, die er bei der Arheit trug, zersprang dabei. Eine Stunde nach der Verletzung war der Befund folgender:

Linkes Ange stark injicirt und lichtschen. Etwas über der Horizontalen in der Sklera, ganz nahe am Cornealrande ist eine 2-3 mm grosse perforirente Skleralwioide sichtbar: grosses Hyphaema, das bis an den unteren Theil der Pupille reicht; Pupille ist eng und reagirt schwach. Anf Atropin mitthere Mydriasis; ophlhalmoskopisch sind zahlreiche flottiremle Glaskürpertrijhangen zu schen. In der oheren Partie des Glaskärpers sieht man mitunter einen hellglänzenden Körper. Papille ist leicht versehleiert sichthar. S = Fingerzählen in der Nähe. T. elwas herabgesetzt. Rechtes Auge normal. Patient wurde sofort in die Klinik aufgenommen. Die Behandlung bestamt in Atropineinträufelung uml Druckverband. Am 2. V. haben sich die Glaskörperträbungen verringert. Man bekommt jetzt vom ganzen Augenhintergroude her rothes Lichl. Das Hydraema hat etwas abgenommen. Der hellglänzende Körper in der oberen Partie des Glaskörpecs, der gestern umlentlich zu sehen war, tritt heule deutlieher hervor. Er verändert bei Bewegungen des Auges seine Stellung nur wenig; er bleibt immer in der oberen Partie des Glaskürpers. Er hat eine kreisrunde Form. In der Mitte ist er ziemlich darchsichtig, die Ränder sind dankler conturirt. Der Körper hat also ganz das Ausschen einer Luftblase. Dass es sich in der That um eine Luftblase handelt, die durch die perforirende Skleralwunde in den Glaskörper eingedrungen war, dafür sprachen verschiedene Gründe: die kreisrunde Form, die Durchsichtigkeit und ferner die Lage in dem oberen Theile des Glaskörpers. Ein melallischer Freudkörper ist dem Gesetze der Schwere zu Folge meist in dem unleren Theile des Glaskörpers anzntreffen. während die Luftblase als specifisch leichterer Körper in der oberen Partie des Glaskörpers sick aufhält. Ausser der Luftblase konnte ein metallischer Freunlkörper mit dem Augenspiegel nicht entdeckt werden.

Mit der Luftblase waren jedenfalls auch noch Infectionskeime in den Bulbus eingedrungen. Deun am nächsten Tage bot sich bereits das Bild einer eitrigen Iritis dar. Am 3. V. wurde constatirt: starke Injection des Bulhus mit beginnender Chemosis; Kammerwasser getriiht; Exsudat im Pupillargebiet; Hyphaema noch vorhanden; Pupille eng; keine Erweiterung auf Atropin; ophthalmoskopisch kein rothes Licht, Lichtschein und Projection gut; Ciliarneurose.

4. V. Kleines Hypopyou. 6. V. Hypopyon grösser.

10. V. Exsudat im Pupillargebiet resorbirt sich; Hypopyon wird kleiner.

13. V. Exsudat und Hypopyon resorbirt; dagegen beginnende Glaskörperinfiltralion (grauer Reflex aus der Tiefe); zählt Finger unsicher in der Nähe.

18. V. Infiliration des Glaskörpers hat zugenommen; unten hereils beginnende Vascularisation des Glaskörpers; kein rothes Licht onhthalmoskopisch zu sehen. T. etwas herabgesetzt. Lichtschein: nur mittlere Lampe. Projection gut.

14. VI. Entlassung ans der Klinik mit Glaskörperinfillration und beginnender Phlhisis bulbi. Ange ist reizlos.

Die Mittheilungen über Lufthlasen im Glaskörper sind in der Literatur spärlich anzntreffen, obwohl anznnehmen ist, dass das Hineingerathen von Luftblasen in den Glaskörper nicht gar so selten eintritt. Pfalz (13) beschreibt einen dem unseren ähnlichen Fall. Es hefand sich aher neben der Luftblase, die znerst einen Eisensplitter vortäuschte, ausserdem noch ein Eisensplitter im Glaskörper, der mit dem Hirschberg'schen Magneten extrahirt wurde. Anch hier wurde auf Grund derselben Erwägungen, wie in anserem Falle, die Diagnose auf das Vorhandensein einer Luftblase im Glaskörper gestellt. Einen zweiten Fall erwähnt Hirschberg (14) in seiner grundlegenden Arbeit über den Elektromagneten in der Augenheilkunde. Hier fanden sich 3 Luftblasen neben einander in der oberen Partie des Glaskörpers, die innerhalb eines Tages resorbirt wurden. Auch hier befand sich ausserdem noch ein metallischer Fremdkörper in der Retina. Nach einem vergeblichen Extractionsversnehe wurde das Ange enucleirt.

### Literator.

1) Schwarzbach, Ueber Fremdkörper im Augeninnern. Knappsches Archiv für Augenheilkunde V. S. 325. -- 2) Ueber Fremdkörper in der Vorderkammer und Iris. Graefe's Archiv f. Ophthalmol, XXX. I, S. 216. — 3) Blessig, Klinische Monatsblätter für Augenheilkunde. 1890, S. 179. - 4) Seggel, Noch ein Fall von jahrelangem Verweihen cines Eisensplitters in der Iris. Klinische Monatsblätter für Augenheilkunde, 1890, S. 291. - 5) Graefe, Eindringen von Cilien in die vordere Kammer. Archiv f. Ophthal., VII, 2, S. 139. -- 6) Samelson, Zu dem Verhalten von Cilien in der Vorderkammer. Centralblatt für prakt. Augenheilkunde, 1885, S. 363. — 7) A. Eugen Fick, Lehrbuch der Augenheilkunde, 1894, S. 429. -- 8) Knapp, Die Entfernung von Fremilkörpern aus dem Angebinnern. Archiv für Augenheilkumle von Knapp, VIII, S. 71. — 9) Hirschberg, Der Elektromagnet in der Augenheilkumle, 1885. — 10) Neese, Beiträge zur Magnetoperation. Archiv für Augenheilkunde, XVIII, S. 1. — 11) Weidmann, Puber die Verletzungen des Auges durch Fremdkörper. Zürich 1888. — 12) O. Haah, Die Verwendung schr starker Magnete zur Entfernung von Eisensplittern aus dem Auge. Bericht über die 22. Versammlung der ophthalmolog. Gesellschaft zu Heidelberg 1892, S. 162. - 13) Pfalz, Klinische Monatsblätter f. Augenheilkunde, 1887, S. 239. -- 14) Hirschherg, Der Elektromagnet in der Augenheilkunde, S. 80.

# V. Aus dem Knappschaftslazareth Königshütte, O.-S. Beiträge zur Transplantation nach Thiersch.

Dr. Auerbach, Dr. Jettkowitz, Dr. Schultheis, Assistenten.

Unter den verschiedenen Methoden zur Decknng grosser Hautdefecte, zn deren Ausführung und Beurtheilung das Material des hiesigen Lazareths von jeher reiche Gelegenheit bot, hat Wagner schon 1887 1) auf die Bedentung der Ueberpflanzung grosser gestielter Hantlappen hingewiesen. Wenngleich die durch dieses Verfahren erreichharen Resultate kaum übertroffen und die Anwendung desselben für einzelne Fälle nie wird entbehrt werden können, so ist doch in den letzten Jahren das Verfahren nach Thiersch mehr und mehr in den Vordergrund getreten, weil dasselbe einen viel geringeren Eingriff darstellt und dabei doch beztiglich des Erfolges in der Mehrzahl der Fälle das Gleiche zu leisten vermag. Wir beschränken nns in den folgenden Zeilen anf die Erfahrungen der letzten 2 Jahre (vom 1. October 1892 bis 1. October 1894 = 116 Falle) und möchten auf Grund derselben ausführen, wie einige Aenderungen in der Anwendungsweise des Verfahrens sich herausgebildet hahen, wie die Grenzen der Anwendung sich mehr und mehr erweitert, und welche functionellen Endresnltate wir schliesslich erreicht haben.

I.

Während früher genau nach den Vorschristen des Antors die Technik der Operation ansgesührt wurde, sind wir seit Jahresfrist in einigen Punkten davon ahgewichen und glanben dadurch neben grösserer Einfachheit der Methode über ein, wie weiter unten gezeigt werden wird, ebenso leistungsfähigea Transplantationsversahren zu versügen. Wir gingen dabei von dem Standpunkte ans, dass der Werth einer Operation um so grösser wird, je einfacher ihre Anssührung ist, dass serner der Allgemeinheit am meisten genützt wird mit solchen Operationen, die Gemeingut der praktischen Aerzte werden können. Letzteres kann aber nur der Fall werden, wenn die Aussührung der Operation überall ohne geschulte Assistenz und ohne grosse Vorbereitungen möglich ist, Ansorderungen, denen wir gerecht geworden zu sein glauben.

Bei kleinen Transplantationen ohne Narkose konnten wir bemerken, dass die Patienten hanptsächlich dann Schmerzen änsserten, wenn man mit dem scharfen Löffel etc. die Randpartien der Granulationsfläche hearbeitete, also wenn ausser den bereits in Ueberhäntung begriffenen Granulationen auch gesundes Gewebe unter das Messer kam, dahingegen dass bei der Entnahme der Läppchen fast nie geklagt wurde. Die Narkose schien daher entbehrlich, weun diese schmerzhafte Manipulation an der Grannlationswunde in Fortfall kam. Da wir nun bei kleinen Hautdefecten die direct auf die Granulationen anfgelegten Läppchen gut anheilen sahen, versnehten wir dasselhe auch bei grossen Flächen und erzielten dabei ein gleich günstiges Resultatat. Dabei ist es gleichgültig, welche Aetiologie dem Hautdefecte zu Grunde liegt. Mag es sich handeln nm grannlirende Fiächen nach frischen Wunden, phlegmonösen Processen und Verbrennungen III. Grades oder um Ulcera cruris varicosa und Inetica, in allen Fällen erzielten wir eine Ueberhäntung der Defecte durch die Transplantation nach Thierach. Hanptbedingung ist nur, dass man eine völlig gereinigte Grannlationsfläche vor sich hat, von der sich alle nekrotischen Hautpfröpfe, Fascien- und Sehnenstümpfe bereits abgestossen haben. Ferner ist es gnt abznwarten, bis die Eitersecretion der Grannlationen eine möglichst geringe geworden ist, da es sonst leicht passiren kann, dass die anfgelegten Hantläppchen ahgehoben und mechanisch nnter dem Verbande fortgeschwemmt werden. Wie lange man warten soll, lässt sich nicht sagen, da Stärke und Daner der Secretion individuell verschieden sind, am hesten richtet man sich da nach dem Anssehen der Verhandstoffe, bei den verschiedenen Verbandwechseln. Deckt man den Defect zu früh, so wird man mit einer Operation nicht auskommen, was wahrscheinlich wohl der Fall gewesen wäre, weun man noch einige Tage gewartet hätte. Auch diejenigen Granulationsflächen, welche durch starkes Wnchern das Niveau ihrer Umgebung überragen, kaun man ohne Entfernung der Granulationen direct bepflanzen, da durch diesen Engriff nicht nur ein Stillstand in dem Wachsthum der Granulationen eintritt, sondern sogar in wenigen Wochen ein völliger Ausgleich des Niveauunterschiedes zu Stande kommt.

Dadurch also, dass wir von der Thiersch'schen Forderung, der Schaffung einer frischen Wundfläche Abstand nahmen, konnten wir fast ausnahmslos in nnseren Fällen die Narkosen entbehren. Um die Entnahme der Hautläppchen noch schmerzloser oder besser gesagt weniger fühlbar zn machen, schnürten wir die Extremität, von der die Entnahme erfolgte (znmeist Streckseite des Oberschenkels) ab, dadurch erreicht man noch den Vortheil, dass das Operationsfeld frei von dem sonst die Schnittfläche herieselnden Blute hleibt. Nothwendig ist es jedoch nicht, nicht einmal bei den empfindsameren weihlichen Patientinnen. Ueber die von anderer Seite empfohlene Local-

<sup>1)</sup> Verhandlungen der Deutschen Gesellschaft für Chirurgie. 1887. 1X.

anästhesie mit Aetherspray haben wir keine Erfahrung, weil wir dieselbe auch für entbehrlich hielten.

Den feuchten Verhand mit physiologischer Kochsalzlösung haben wir mit Vortheil durch Trockenverhand mit Jodoformmull und sterilem Mull, jedoch noch hesser durch dick mit Borsalbe bestrichene Leinewandlappen ersetzt. Ahgesehen von der grösseren Einfachheit des Verhandes und der Verbandmittel hat man bei dieser Verhandmetbode hei dem ersten Verbandwechsel, den wir in der Regel nach 6 bis 8 Tagen voruehmen, ein sichereres Urtheil ther den Erfolg der Operation, während man hei dem feuchten Verhand sich leicht täuschen kann. Ferner fällt dadurch auch der unter dem teuchten Verband entstehende weuig angenehme Geruch des zersetzten Schweisses, sowie das Wachsthum des Bacillus pyocyaneus fort. Deu zweiten Verbandwechsel machen wir in der Regel nach weiteren 6 Tagen und nochmals mit Borsalhe, nach weiteren 6 Tagen wird daun ein trockeuer Schutzverhand augelegt, oder der nunmehr üherhäntete ursprüngliche Defect kaun schon ohne Verhand hleihen.

Bezüglich der geforderten Fernhaltung ätzender Antiseptica von der zu transplantirenden Fläche msg noch erwähut werden, dass wir vou kurz der Operation vorhergehender Sublimat-(1:1000) und Carbolherieselung (3:100) keinen ungünstigen Einfluss auf das Anwachsen der Läppchen gesehen haben; trotzdem lassen sich ja jene Mittel leicht vermeiden und praktisch durch steriles Wasser oder 2 proc. Borwasser ersetzen, wie es auch hei uns geschehen ist.

II.

Bezüglich der Indication der Hautverpflanzung nach Thiersch, resp. bezüglich der Frage, worauf kann man transplantiren, ist aus der Literatur der letzten Jahre eine Veröffentlichung in der Festschrift zu Tbiersch's 70. Gehurtstag von Urhan: "Ueber die Hautverpflauzung nach Thiersch") als diejenige zu erwähnen, welche den herrscheuden Ansichten über diesen Punkt am eingehendsten gerecht wird. Aus diesem Grunde, und weil sie von der Heimstätte der Transplantationen, von der Leipziger chirurgischen Klinik stammt, ist es vielleicht angehracht, auf dieselbe zurückzngreifen.

In dieser Arbeit stellt der Verfasser den Satz auf: "Als Grundlage für die aufzusetzende Haut kaun jedes lebensfäbige Gewebe dieueu, vorausgesetzt, dass man eine frische Wundfläche hergestellt hat" und fübrt weiter aus, dass es an sich gleich ist, oh diese frische Wundfläche durch Operation erzeugt ist, oder ob von einer granulirenden Fläche die Granulationen durch Mesaer oder Löffel ahgetragen werden. Er sagt ferner: "Es ist damit schon angedeutet, dass auf hestimmte Gewebe in einem hestimmten Zostand Hant nicht aufgesetzt werden darf, hezw. nicht anheilt. Es sind die Gewehe, die von lehensfähigem Gewebe enthlösst, der Nekrose verfallen: von Periost entblösste Knochen nekrotisiren oberflächlich, wenn sie nicht mit lehensfähigem Gewebe hedeckt werden; desgleichen die Sehnen und Aponeurosen, wenn die Sehnenscheiden verloren gegangen sind. Werden sie jedoch z. B. von einem gestielten Hantlappen hedeckt, oder die Gewebe über ihnen vernäbt, so hleihen sie lehensfäbig. Auf ihnen heilt auch aufgesetzte Hant nicht an, also weder auf der hlossliegenden Sehne, noch auf der blossliegenden Knochenrinde." -

Dem ohen angestihrten Grundsatze könneu wir nach den Ersahrungen im hiesigen Knappschaftslazareth vollauf beistimmen; jedoch sind wir auch in der Lage, den Kreis der Bedingungen, unter denen Transplantationen mit Ersolg vorgenommen werden, über die Grenzen dieses Grundsatzes hinaus zu erweitern. Wir hahen uuser Augenmerk vor Allem auch auf diejeuigen Gewehe gerichtet, die iu der Urbau'schen Arheit namentlich als untauglich zur Aufnahme 'Thiersoh'scher Hautläppohen bezeichnet worden sind, und hahen uus durch mehrfache Fälle von dem Gegentheil der dort anfgestellten Behauptungen überzeugt.

Abgesehen davon, dass durch das in der letzten Zeit hei uns eingeführte Verfahren der Transplantation direct anf granulirende Flächen, von der Herstellung einer frischen Wuudfläche wie sie dort gefordert wird, Abstand genommen wurde, gelaug es uus auch, Thiersch'sche Hantläppchen auf freiliegenden Sehnen, sowie vom Periost enthlössten Knochen zur Anheilung zu bringen.

Es soheint, dass einerseits die Anforderungen der Hautläppehen hetreffs Ernährung von der Grundlage her geradezu minimale sind, und dass sie andererseits schon hinreichen, um das ohne Bedeckung der Nekrose anheimfallende Gewebe vor derselhen zu hewahren.

Wollen wir die im hiesigen Lazareth vorgenommenen Trausplantationen uach dem Untergrund, auf den transplantirt wurde, in Gruppen hringen, so hahen wir zu betrachten:

### 1. Transplantationen auf die frisohe Wunde.

Frische Wundflächen, die durch Transplantation gedeckt wurden, waren theils durch Verletzungen entstanden, theils die Folge operativer Eingriffe. Bei den ersteren handelte es sich zumeist um ausgedehnte Hautshreissung theilweise mit Zerstörung mehr oder weuiger umfangreicher Weichtheil- und Knochenpartien, so beispielsweise vom ganzen Fusarticken, von der Wade, welche durch Zusammeuziehung der henachharten Haut nicht gedeckt werden konnten. In kleineren Dimensionen kam die Transplantation zur Geltung bei Ahquetschung von Fingerund Zehengliedern, wenn Weichtheile und Knochen in einer Ehene durchtrennt waren. Will man in solchen Fällen den durchtrennten Knochen durch die umliegenden Weichtheile decken, so ist dies nur uach einer partiellen Resection des Knochens möglich, also mit einer weiteren Verkürzung des Gliedes verhunden. Transplautirt man jedoch gleich auf die hlutende Fläche, so bleibt das Glied in seiner ganzen noch vorhandenen Grösse erhalten, ein Umstand, der trotz seiner scheinharen Geringfilgigkeit, hesonders hei der oheren Extremität oft von grosser Bedeutung ist.

Als Operationen, bei deuen zur Deckung gesetzter Wunddefecte die Transplatation iu Anwendung kam, sind die Entfernung von Tumoren, sowie plastische Operationen zu nennen, erstere an solchen Körperstellen, hei denen das verhältuissmässig feste Auhaften der Haut au der Unterlage hesouders bei umfangreichen Excisionen die primäre Vereinigung durch Naht ganz oder tbeilweise verhinderte.

So waren wir hei Mammacarcinom genöthigt, den Wunddefect durch Transplantation zu decken, wollten wir nicht einen Theil der gesetzten Wundfläche der Granulation überlassen. Selbst wenn die Hant zur Noth sich hätte zusammenziehen lassen, hahen wir es wegen der starken Spannung vorgezogen, die Wundränder nur zn nähen, und auf den Rest des Defectes zu transplantiren, ein Verfahren, durch welches das unangenehme Ausreissen der Nähte vermieden wird und auch für die spätere Beweglichkeit der Extremität von vornherein günstigere Bedingungen geschaffen werden.

Als Beispiele für Transplantationen nach plastischen Operationen mögen folgende Fälle dienen:

1. Wilh. Sperka, 4 J. In Folge Verbrennung in der ganzen Ausdehnung der linken Halsseite und der angrenzenden Partien der Brust war der linke Paterkiefer durch festes Narbengewebe mit dem Thorax verwachsen, sodass der Kopf nach vorn und der linken Seite gebengt fixirt war. Die spannende Hautnarbe wurde excidirt, der Kopf durch

<sup>1)</sup> Deutsche Zeitschrift für Chirurgie. Bd. 34. Jahrg. 1892.

Durchsehneidung tiefer gelegener Narbenstränge moldlisirt, und in die Wunde ein gestielter Hantlappen vom Oberarm uml Schulterblatt derselben Seite, welcher seine Basis am Hinterkopf hatte, eingenäht. Hier-hurch eutstand ein nemer grosser Hantlefeet, der das ganze Schultergelenk, sowie einen grossen Theil der Muskulatur der Scapula und des Oberarms (Mus. eucullaris, infraspinatus, deltoides) freilegte. Auf die frische (Muskel-) Wundfläche wurde nach Thierseh transplantirt. Das vollstämlige Gelingen dieser Transplantation verhinderte eine Beeinträchtigung der Beweglichkeit der ganzen oberen Extremität.

2. In zwei Fällen bandelte es sieh um Deckung eines Defectes der Wale nach Leberpflanzung eines gestielten Lappens von dort, das eine Mal auf die Ferse, das andere Mal auf das Schienbein des anderen Beines, welches durch Gypsverband mit dem ersteren fixirt wurde.

 Bei Ketopia vesicae sind chenfalls zwei Parallelfälle aus der Reihe der Transplantationen zu nennen.

Slota, 2 ½ 1. Die vordere Blasenwand wird durch drei Hantlappen nen geldhlet: Ein Lappen von der Mitte des Bauches, begrenzt durch zwei parallele Längsschnitte, welche die Fortsetzung der seitlichen Grenze der Blase nach den bilden uml einen Querschnitt unterhalb des Nabels wird über die ectopirte Blase geklappt uml in der Gegend der Symphyse vernäht, sollass seine Epidermis auf der Schleimhant der Blase liegt. Die blutende, nach oben gekehrte Fläche wird durch zwei seitliche rechterkige Bauchhantlappen bedeckt, die über ihr zusammengezogen und in der Mittellinie vernäht werden. Die jetzt entstandenen Wundflächen werden nach Thierseh von beiden Oberschenkeln gedeckt.

in dem anderen Falle. Broda, war der Operationsmodus derselbe, nur wurde die Wumlfiäche durch einige Silberdrahtnähte verkleinert.

Obgleich es beide Male nicht möglich war, eine beständige Benetzung der transplantirten Flächen mit Urin zu verhöten, und obgleich das neben der Muskulatur besonders an den Rämbern freiliegende Fett des Bauches eine sehr ungünstige Ernährung darbot, heilte doch die Transplantation in toto an.

4. Zuletzt sei noch eine totale Symbactylie des 2., 3. und 4. Fingers nach Verbrennung erwähnt: Joseph Müller. Durch gerade Schnitte von den Fingerspitzen bis zur Fingerbasis werden die Finger isodirt und die Wundfläche in je einem neugeschaffenen Zwischenranm durch einen U-förmigen Hautlappen bedeckt.

Als frische Wundfläche müssen wir dann anch noch solche Flächen hetrachten, von denen Grannlationen vor dem Anflegen der Läppehen entfernt wurden. Es sind nach diesem allgemein bekannten Verfahren eine grosse Anzahl der in der angeführten Tabelle anfgeführten Fälle mit gntem Erfolg transplantirt worden, jedoch sind wir in letzter Zeit, wie hereits ohen') erwähnt, hiervon mehr ahgekommen und transplantiren vielmehr

### 2. auf die intacten Grannlationen.

Das Hanptcontingent hierzn stellen Verbrennungen 3. Grades, eitrige Processe, welche die Weichtheile in geringerer oder grösserer Ansdehnung zerstört hahen, als Phlegmonen, Ahscesse, Sehnenscheiden- und Schleimheutelentzundungen, sowie Verletzungen und Operationswunden, die aus irgend welchem Grunde der Grannlation überlassen wurden.

Eine sehr umfangreiche Verhrennung bot Kokuschka, ein 27 jähriger Arbeiter, im Walzwerk verletzt durch ein breites glübendes Bamleisen, das sieh ihm um den Unterschenkel legte. Vom Enssgelenk bis über die Mitte des Unterschenkels waren, die Weichtheile buchstüblieb his auf den Knochen zerstört. Die Walenmuskulatur vollenals war verschwunden, der Tibiaknochen lag frei in der Wande, imr zu heiden Seiten der vorderen Kante von spärlichen Weichtheilen bedeckt. Die Weichtheile um die Fibula waren einigermaassen erhalten. Der Versuch der conservativen Behandlung gelang. Nach ungefähr Jahresfrist war die ganze Fläche mit goten Granulationen bedeckt, die aber noch verhältnissigässig stark serernirten. Es wird transjdantiet. Auf der Vorderfiäehe wachsen die Läppehen au, zu der Rückseite werden sie bei Ruhelage des Patienten durch den Eiter weggeschwenunt, jedoch gelang die völlige Leberhäutung nach mehreren Sitzungen. Zwar zeigt der Unterschenkel jetzt an der Stelle des normal grössten Wadenumfanges eine sandnbrförmige Einschnürung, jedoch sitzt die nene Haut fest auf. die Seusibilität ist erhalten und das Bein kaun mit geringer Hülfe eines Stockes gebraucht werden.

Die grösste Grannlationsfläche nach Eiterung bildete sich nach einem periostitischen Absress in Folge Tranna des Oberschrokels ohne Verletzung der Hant<sup>2</sup>). Es mossten die Weichtheile von der Mitte der Crista ossis dei his zum oberen Rand der Patella gespalten werden, da die Eiterung sich bis in das paramephritische Gewebe hinanfgezogen hatte. Die zu beptlanzende Fläche hatte eine Ausdebung von 45 em Länge bei Gem Breite. Die Transplantation wurde in 3 Sitzungen vorgenommen und heilte lits auf eine 2-Markstückgrosse Stelle primär au.

Als hesondere Arten von Granulationsflächen müssen Ulcera cruris hetrachtet werden. Es handelt eich hier um Hantdefecte, die in Folge schlechter localer Ernährung (Ulcera varicosa, Ulcera in alten Narben) oder in Folge allgemeiner constitutioneller Indisposition (Ulcera lnetica) entstanden sind. Hier sind die Ernährungshedingungen für die anfansetzenden Hautläppchen wesentlich ungünstiger; jedoch sind anch hier die Transplantationen erfolgreich, falls die Ulcera in zweckentsprechender Weise vorbereitet sind, d. h. hei den varicösen und Narhengeschwüren durch Rnhelagerung, feuchte Umschläge etc. zur Ahstossung nekrotischer Theile und Auregung der Granulation, hei den syphilitischen durch eine antiluetische Cur.

So wurde bei einem 64 jährigen Arbeiter, der sich nicht in sehr gutem Ernährungszostand befand, ein ringförniges Ulens ernris varicosum, welches an seiner breitesten Stella 17 cm maass, und dessen Umgelung auch sehr wenig vertranenerweckend aussah, durch Transplantation gedeckt, zunächst nach Abtragung der Granulationen, dann bei kleineren Recidiven auf die intacte Granulationsfläche.

Es sei hier hemerkt, dass von allen Transplantationen die Unterschenkelgeschwüre am meieten zn Recidiven neigen, jedoch waren diese bei unseren Fällen stets kleiner als das primäre Ulcus und wurden doch durch Wiederholung des Verfahrens schliesslich geheilt. Die Inctischen Geschwüre ware alle kleineren Umfanges und hoten im lieilungsverlanf keine Besonderheiten.

(Schlass folgt.)

### VI. Kritiken und Referate.

K. v. Bardeleben and H. Haeckel: Atlas der topographischen Anatomie des Menschen. Jena 1894. Verlag von Gustav Fischer. 129 Tafeln.

Die Verff. haben bei der Abfassung des vorliegenden Buches ein Werk schaffen wollen, welches Aerzle um! Studirende in Stand setzen sollte, sieh in Kürze und dahei doch mit ausreichender Genauigkeit über die topographischen Verhältnisse der praktisch wichtigsten Kürpergegenden zu orientiren. In Folge dessen legten sie den Schwerpunkt auf Abbildungen, welche dadurch ganz besonders anschaulieh wirken, dass die Benennungen den einzelnen Figuren unmittelbar beigefügt und wichtigere Gebilde, wie z. B. Arterien, Venen, Nerven etc., durch besondere Farben hervorgehoben sind. Da das Werk einen mässigen Umfang und ein handliches Format nicht überschreiten sollte, so musste aus der Fülle des Winschenswerthen eine sorgfältige Auswahl getroffen werden. Die Verff. sind sieh selbst im Klaren darüber, dass das vorliegende Buch hier und da noch Lücken enthalten dürfte, welche bei einer erneuten Anflage desselben vielleicht zu ergänzen wären.

Um zunächst den Vorzügen des Werkes gerecht zu werden, so lässt sich sagen, dass es den Verff. wohl gelungen ist, einen handlichen Atlas herzustellen, dessen Abbihlungen klar, seharf und dentlich sind und somit sehon aus diesem Grunde auch für den anatomisch weniger geschulten Mediciner eine schnelle Orientirung ermöglichen. Die letztere wird erheldich unterstützt durch die soehen erwähnte Anwendung verschiedenartiger Farben, betreffs deren die Verlagsbuchhandlung keinerlei Kosten gescheut hat, wie denn überhauft die Reproduction der Originalzeichnungen eine tadellose genannt zu werden verlient. Die beigefügten Bezeichnungen sind so geschiekt angebracht, dass der Eindruck des Gesammtbildes durch dieselben nie gestört wird. Jeder, der das Buch zur Haml ninnnt, wird sieh gern an der Schönheit der Abbildungen zur Haml ninnnt, leberall ist auf die Bedürfnisse des Practikers, in erster Linie Rücksieht genommen. Als gauz besonders lehrreich sind die auf das Gehirn bezöglichen Abbildungen zo bezeichnen.

Diesen grossen Vorzügen stehen allerdings auch Mängel gegenüber. Zunächst scheint es dem Ref., als ob die Verff. in ihrem Strehen nach Einfarbheit manchmal etwas zu weit gegangen sind. Derartige Abbüdungen wie z. B. Figur 46 (Ellenbenge, tiefe Schieht) haben für den Chirurgen, ja sellest für den präparirenden Stadenten wenig mehr als schematischen Werth. Wie dies ferner die Verff, selbst anerkennen, sind anch in Bezog auf wichtigere Verhältnisse noch hier uml da Lücken vorhanden, welche einmal später ausgefüllt werden müssen. Endlich darf nicht verschwiegen werden, dass auf einer Anzahl von Abbildungen anatomische Verhältnisse dargestellt sind, welche entweder nur als merkwürzlige Varitäten oder als Incurrectheiten aufgefasst werden nüssen. Beides masste natürlich vermieden werden. So geht z. B. auf Fig. 58 der tiefe Hohlhandbogen ans dem Ramms volaris superficialis der A. ulnaris hervor, während der R. volaris profimmis derselben Arterie deutlich sichtbar mit dem R. prof. des N. ulnaris in die Tiefe zieht. Derartige Beispiele liessen sieh noch mehr auführen,

<sup>1) 1.</sup> Abselmitt 1.

<sup>2)</sup> Patient war mit einem Polima eingebrochen.

Ziehen wir das Facit, so lässt sich sagen, dass es bei den grossen Vorzügen des vorliegenden Werkes sehr bedanerlich wäre, wenn seine bei einer ersten Auflage wohl entschuldbaren Mängel dasselbe in Misseredit bringen würden. Die allermeisten dieser Mängel können bei einer ersten Auflage, ja vielleicht sogar sehon durch ein Ergänzungsheft zur ersten Auflage ohne Schwierigkeit elindnirt werden, wenn die Verff, sich die Mühe nehmen, ihr Werk noch einmal einer sorgfältigen Durchsirbt zu unterziehen, einige Lücken anszufüllen und alle nicht ganz tadellosen Abbildungen ohne Besinnen anszunerzen. Jedenfalls kann der vorliegende Atlas anch in seiner gegenwärtigen Verfassung jedem Arzt und Stuhruten nur zur Anschaffung bestens empfohlen werden: es ist genng des Lehrreichen und Trefflichen in demselben enthalten, um ihn bei der schönen Ausstatung des Werkes und der Bequemlichkeit seiner Handlabung für diese Ausgabe zu entschädigen.

P. Eisler: Grundriss der Anstomie des Menschen. Ein Compendium für Stadirende mit 15 Abbiblaugen. Stattgart. Verlag von Ferdinand Enke. 432 S.

Verf. verfolgt mit dem vorliegenden karzen Lehrbuch den Zweck "in möglichst knapper Fassung auf alles Wesentliche für das erste Studium sowohl, als auch für spätere Repetitionen hinzuweisen". Was den ersteren Punkt, il. h. die Einführung in das Studium der Auntomie, betrifft, so kann sich Ref, leider nicht der Ansicht des Verf.'s anschliessen, dass das vorliegende Werk für diesen Zweck irgendwie geeignet sei. Die auf das äusserste Maass der Kürze redurirte, man könnte fast sagen hastige Darstellungsweise, welche die anatomischen Thatsachen unvermittelt aneiuanderreiht und von denselben nur ganz skizzenhafte Bihler entwirft, kann unmöglich dazu dienen, einen Anfänger für das Stodium der Anatomie zu interessiren. Erheblich besser geeignet erscheint das Buch filr denjenigen Mediciner, welcher die Absieht hat, etwa vor dem Examen noch einmal in fliegender Hast das Gesammtgebiet der Anatomie zu durcheilen. Nur fragt es sich, ob Verf, für diesen Zweck nicht gut daran gethan hätte, noch etwas mehr zu geben. Die histologischen Structurverhältnisse selbst wichtigerer Organe, wie z. B. der Leber, der Nieren etc., haben in seinem Werke so gut wie gar keine Berücksichtigung erfahren. Auch die Lageverhältnisse der Organn zu einander sind zwar im Ganzen in ausreichender Weise erörtert, könntrn jedoch ohne Schaden für den Werth des Werkes hier und da noch etwas mehr berücksichtigt werden. Endlich könnte der ganze Stoff bei einer folgenden Auflage sehr zum Nutzen des Repetenten noch etwas übersichtlicher disponirt und dem Bedürfniss des eiligen Lernens durch Anwendung zahlreicherer Absätze, l'eberschriften etc., auch für das Ange mehr entgegengekommen werden.

### O. Hertwig: Lehrbnch der Entwicklungsgeschichte des Monschen nnd der Wirbeitbiere, Vierte Auflage, Verlag G. Fischer, Jena 1893. 590 S. mit 362 Abbild. n. 2 Tafeln.

Die Vorzüge des Hertwig'sehen Burhes sind sehon bei der Besprechung der dritten Auflage desselben in diesem Blatt so eingehend gewürdigt worden, dass es überflüssig erscheint, auf dieselben jetzt noch einmal zurückzukommen. Mittlerweile ist das Buch in's Englische, Franzüsische und Italienische ühersetzt worden und es liegt uns seine vierte Auflage vor. Auch in der letzteren hat sieh Verf. bendiht, den zahlreichen, seitdem publicirten Untersuchungen auf diesem Gebiete gererbt zu werden. Viele Theile des Buches wie z. B. die Capitel über die Reifeerscheinungen des Eies, über das mittlere Keimblatt, über die Entstehung des peripheren Nervensystems, über die Segmenttheorie des Kopfes u. a. m. haben eine vollständig neue Bearbeitung erfahren. Somit ist wohl anzunehmen, dass auch die neue Auflage dieses Werkes sich zahlreiche Frennde auter allen denen erwerben wird, welche sich über die Fortschritte der Entwicklungsgeschiehte, dieser in der Neuzeit so wichtig gewordenen Disciplin, an der Hand eines Lehrbuches orientiren wollen.

# Emil Feer (Busel): Ueber Aiters-Disposition and Infections-Gelegenheit der ersten Lebensjahre für Diphtherie und andere Infections-Krankheiten. Corresp.-Bl. für Schweizer Aerzte. 1894. No. 22.

Verf. sucht die bekannte Thatsache, dass manche Infections-Kranklæiten die ersten zwei Lebensjahre relativ verschonen, auf Grund seiner Erfahrungen und der Morbiditätsstatistik der Stadt Basel (1875-1891) zu erklären. Er kommt zu dem Sehlusse, dass die auseheinend geringere Empfänglichkeit der Kinder von 0-2 Jahren hanptsächlich von ihrer Isolirung und von der grösseren Sauberkeit in ihrer Pflege herrlibrt. Sie sind noch mehr im Bettehen oder auf dem Arm der Mutter und kommen noch weniger mit der Aussenwelt in Berührung. Die Infectionsgelegenheit ist also geringer, als später, wo ihr Tastbereich wächst und sie mehr auf dem Fussboden kriechen oder spielen. Sobald sie zugreifen und sieh fortbewegen, bringen sie sieh von allerhand Gegenständen infeetiöse Keime in den Mund, indem sie gleichzeitig Alles leichter mit Secreten beschmutzen. Gesicht, Hände, Spielzeng, Alles, woran virulente Keime monatelang haften, kann Träger der Ansteckung sein, besonders der Staub des Fussbodens, aus dem sie nicht selten ihren Händen entfallene Nahrungsmittel und Gegenstände ohne Weiteres wieder zum Munde führen. Die Isolirung von anderen Kindern hört nach dem zweiten Jahre auf und dadurch steigert sich die Austeckungsmöglichkeit. Nasen und Rachemtiphtherie entsteha, nach Feer, so durch direkte Febertragung und grossentheils ungenügende Reinlichkeit. Die Invasion ührth die Mundpforte in die Luftwege erfolgt nicht unr Seitens des Diphtherichaellus, sondern auch Seitens der Keine von Masern und Keurhhusten, nur out dem Unterschiede, dass diese Contagien, tlürhtiger und feiner als die der Diphtherie, leichter auch den nuch passiven Sängling infeiren. Feer glaubt, dass die letzteren Keine unr im Genehten Zustande, mit Schleimpartikeln vermengt, durch die Luft übertragen werden, obwohl auch die Unsitte, Kindern mit dem Badewasser den Mund zu reinigen, nicht ohne Rinfinss sein kann. Feer fordert n. a.: Tägliches fruchtes Aufwischen des Enssbodens im Kinderzimmer, abwasehbare glatte Spielsachen, serupdöse Sanberkeit in der Pflege des Gesichtes, der Nase, des Mundes, der Hämle, zumal vor Verabreichung von Nahrung, frühzeitige Gewöhnung des Kindes an Reinlichkeit. Mund- und Nasenschleim der Kinder sind sorgfältig zu entfernen. Hände, Spielzeng etc., die mit dem Bohrn in Berührung gewesen waren, sollen sofort gewasehen werden.

### VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften.

Berliner medicinische Gesellschaft.

Ordentliebe Generalversammlung am Mittwock, den 9. Januar 1895. (Schluss.)

Disenssion über den Vortrag des Herrn P. Rosenberg: Eine nene Metbode der allgemeinen Narkose.

Hr. G. Gutmann: M. H.! Die letzten 12 Narkosen wurden in meiner Klinik nach dem Verfahren des Herrn Rosenberg ausgeführt, indem vor Beginn der Narkose 10 pCt. Cocaiolösung in die Nase gespritzt und dann tropfenweise Chloroform aufgegossen wurde. In neun Fällen wurde die Enneleation des Augapfels, in zweien eine Glaucomiridectomie und zwar eine bei einer sehr ängstlichen und deshalb unter Cocainanaesthesie nicht zu operirenden Fran mit einem selweren Herzfriler und in dem letzten eine Magnetoperation vollzogen. Also in alten Pällen waren tiefe Narkosen erforderlich. Es handelte sich um 6 Franen, 5 an Selmaps gewöhnte Männer und ein Kiml.

Bei allen Patienten trat die Narkose leicht und schnell ein, auch bei den Sänfern. Bei Letzteren war kann ein Excitationsstallium zu bemerken.

Bei der Fran mit dem Herzfehler pulste die Narkose besonders tief sein, da eine Glancom-Iridectomie auf dem einzigen Auge zu verrichten war. Auch bei ihr verlief die Narkose ohne Zwischenfall, Athunung und Puls blieben gut.

Hervorznheben ist, dass fast alle Pat. trotz tiefer Narkose gleich nach Beendigung derselben warh wurden und ein Theil derselben vielet getragen zu werden brauchte, sondern in's Bett geführt werden konote.

Nur bei einem 20 jährigen Mann trat während der Narkose leichtes Erbrechen ein. An demselben Tage nach der Operation befaulen sich 9 Patienten auffallend wohl, verspirten weder Kopfsehmerz, noch Brechneigung, wie ich dies sonst oft nach tiefen Narkosen ohne vorherige Cominisirung erlebt habe. Bei 2 Patienten stellte sich bald nach der Operation Erbrechen ein, welches bei dem einen bahl vorüberging, bei dem andern, bei welchen die Narkose langsamer eingetreten und läuger gedanert hatte, bis zum amleren Tage dann und wann auftrat.

llr. Düchrssen: M. H.! Bei der Kürze der Zeit, welche seit dem Vortrage von Herrn Rosenberg verflossen ist, ist es natürlich nicht möglich, fiber eine grössere Reihe von Narkosen zu grbieten. Ich kann im Ganzen fiber 18 Narkosen berichten, die zum Theil von Herra Rosenberg selbst in meiner Klinik geleitet wurden. In 12 der Fälle handelte es sich um Eröffnung der Bauchhöhle. Ich habe nun den Eindruck von diesen 18 Narkosen gewonnen, dass die Vortheile, welche die nene Methode von Herrn Rosanberg bieten, doch nicht so bedentend sind, wie Herr Rosenberg angiebt, vielmehr glaube ich, dass rin Theil der Vorziige, welche die neue Methode in der That hat, bedingt ist durch die zur Anwendung konnnende Tropf-Methode. Was das Excitationsstadium anlangt, so pflegt das ja bei Fraueu überhaupt bei jeder Methode von Chloroformnarkose geringer zu sein. Immerhin war aber unter den 18 Fällen doch ein recht ausgeprägtes Excitationsstadium bei einer früheren Münchener Kellnerin zu constatiren. Der Eintritt der Narkose liess in Folge der Tropf-Methode länger auf sich warten. Von Störungen der Respiration kam unter den 18 Fällen doch einmal bei einer Laparotomie ein Stillstand der Athonung vor, welcher die künstliche Athunng erforderte, iibrigens dann sehr raseh gehoben wurde. Es war das ein Fall, wo die Narkuse von Herrn Rosenberg selbst geleitet wurde. Der Puls war auch bei länger dauernden Narkosen, die siele auf 1 Stunde und darüber erstreckten, recht gut, und es schien mir so. als ob sieh die Giite des Pulses auch am Ende der Operation auf der selben Höhe erhielt, wie zu Beginn der Narkose.

Von üblen Nachwirkungen habe ich nun doch das Erbrechen in einer ganzen Anzabl von Fällen eintreten sehen. Es fehlte nur in 5 Fällen gänzlich, in den amleren Fällen trat es meist erst mehrere Stunden nach der Operation ein, aber doch in einigen Fällen auch direkt im Ansehluss an das Sistiren der Narkose. Auch wenn während der Operation zu webig Chloroform aufgegossen wurde, wenn die Patienten also

wieder reagirten, kam es doch mehrfach auch zu Brech- und Würgbewegungen.

Wenn ich also zusammenfassen soll, so möchte ich glauben, dass ich bei einer zweiten Versuchsreihe, die ich jetzt anstellen werde, wo ich das Cocain weglasse und genau mit derselben von Herra Rosen berg augegehenen Maske und genan auch mit derselben Tropf-Methode narkutlsire, dieselben guten Resultate erlangen werde, namentlich das Hamptresultat, dass der Puls während der ganzen Daner der Narkose gut bleibt.

Wenn ich diese Methode von Herrn Rosenberg mit der Aethernarkose vergleichen darf, welche ich in 150 Fällen angewandt habe, so ziche ich die Methode von Herrn Rosenberg entschieden ganz bedentend vor. Es ist jn von verschiedenen Seiten gerade der Aethernarkose der Vorwurf gemacht worden, dass die Nachwirkungen des Aethers, die in den nächsten Tagen nach der Operation eintreten, sehr unangenehmer Natur sind, und ich kann das auch in vollstem Masse, speciell die Ausführungen von Mikuliez, bestätigen. Ich habe unter diesen 150 Aethernarkosen 3 Pneumonien gehabt, von denen die eine einen lebensgefährliehen Character trug. Sämmtliche Patienten sind allerdings genesen, aber immerhin erst nach längerer Krankheit. Sehr viele Fälle machten unangenehmer: Bronchitiden durch, die theilweise bei Entlassung aus der Klinik noch fortbestanden. Todesfälle hatte ich unter den 150 Narkosen zwei. In dem einen Falle hamlelte es sich um die ventrale Exstirpation eines myomatösen Uterns nach A. Martin. Ich habe den Fall seiner Zeit der Gesellschaft demonstrirt. Diesen Fall möchte ich allerdings nicht der Aethernarkose zur Last legen. Ich glaube, er wäre bei der Chlorofornmarkose vielleicht während der Operation selbst gestorben, während so der Tod erst am 11. Tage durch plötzlichen llerzeollaps eintrat. In dem anderen Falle handelt es sich um ein Uterussarcom bei einer allenlings sehr heruntergekommenen ausgeblateten Patientin, wo am 3. Tage ein plötzlicher Tod eintrat, wo dann die Sertion einr alte Schrumpfniere und ausserdem frische Nejdnitis ergab. Ich glaube, dass doch vielleicht dieser Fall in Beziehung zu der Arthernarkose zu bringen ist. Ueberhaupt habe ich beobachtet, dass die Nicrenreizung nach Aethernarkose noch stärker ist, als nach der Chlorofornmarkose. Eine ganze Reihe von Aethernarkosen verlief ambrerseits sehr gut, viele ganz ausgezeichnet ohne jede Spur von Bronchitis. Wenn nach dem Vorschlag von Bruns eine nachträgliche Zersetzung des Acthers dadurch verhindert wird, dass der Acther direkt von der Fabrik in kleinen Flaschen geliefert wird, die im Dunklen aufzabewahren sind, so hoffe ich, dass diese ühlen Nachwirkungen der Aethernarkose verschwinden werden.

Ich glaube aber. dass ein entscheidendes Urtheil über den Werth diesen verschiedenen Methoden noch nicht möglich ist, dass man speciell auch die Methoden von Herrn Rosenberg daraufhin besonders prüfen muss, ob nicht ohne Anwendung des Coeains diesellen guten Resultate, allein durch die Tropfmethode, erzielt werden können.

Hr. Lichreich: M. 11.! Ich wollte mir nur erlauben, darauf auf-

Hr. Lichreich: M. II.: Ich wollte nur nur erlanden, darant antemerksam zu machen, dass so exact und schön die Methode ist, die Hern Rosenberg augegehen hat, deren Ausführung in streng wissenschaftlicher Weise erfolgt ist, doch gewisse Dinge bei der Chloroformnarkose nicht vermieden werden können. Das ist in erster Linie das cerebrale Excitationsstadium. Jedenfalls führen die Untersuchungen Herrn R.'s zu einer neuen Methode der Chloroformirung. Vom Vorredner ist gesagt worden, dass die Tropfmethode nur als eine vortheilhafte Methode zu betrachten sei, und dass diese gewisse Vortheile habe. Man kann die Tropfmethode doch nicht als eine wissenschaftliche oder praktische liezeichnen. — Den Molus des Anfgiessens auf die Maske einzuengen, ist geradezu unausführbar. Bei manchen Personen, besonders bei Potatoren, bedarf es fast eines continuirliehen Zuflusses des Chloroforms. Bei anderen Personen genügt die tropfenweise Verahreichung.

Was uun das Herz betrifft, so ist natlirlich nicht zu verkennen, --und das ist ja klar und sieher von Herrn Rosenherg nachgewiesen worden. - dass die ernsten reflectorischen Erscheinungen von seiten des Herzens durch diese Cocaiuisirung aufzuheben sind, und das ist, glaube ich, ein Punkt, der doch unter allen Umständen als ein wichtiger betrachtet werden muss. Dagegen ist die allgemeine Einwirkung auf das Herz und die später folgewie Einwirkung auf das Herz durchaus nicht beseitigt. Mir ist es sehr merkwürdig, dass immer von Nenem diese Frage auftritt: Was machen wir, wenn Herzkrankheit vorliegt? Ich möchte doch von Neuem darauf aufmerksam machen, dass ich achon vor Jahren in dieser Beziehung das Aethylidenchlorid empfohleu habe. Also ich würde so sagen: In denjenigen Fällen, wo ich eine Narkose mit Chloroform nicht auszuführen wage, würde ich zu dem Aethylidenchlorid greifen. Hier zeigt sich bei Thieren ganz entschieden Folgendes: dass die späteren Stadien niebt die Einwirkung auf das Herz zeigen, dass die Respiration stillsteht, während das Herz weiter pulsirt, uml ich hahe genügend Versuche an Menschen gemacht, um dies zu bestätigen. Die Herren, die der friiheren Zeit sich erinnern, werden wissen, dass es in der Langenbeck'sehen Klinik augewandt wurde; es wurde aufgegehen, da nach dem 100. Falle ein Todesfall vorkam. Ich glaube, dass auch hier die Todesfälle nicht ganz zu vermeiden sein werden, aber es hat sieh doch bei allen diesen Fällen gezeigt, dass eine Action auf das Herz in der Weise, wie sie heim Chloroform, eintritt, nicht vom Aethylidenchlorid ausgejibt wird. Ich erinnere mich noch besonders eines Falles — es war bei einer Patientin des Herrn Siegmund, einer kleinen kyphotischen Person, die schon bekannt war dafür, dass sie keine Spur you Chloroform vertrng, sie war auch nebeubei herzkrauk -, wo von

mir eine 2 Standen damernde Narkuse von Aethylidenchlorid gemacht wurde. Operatent war Herr v. Bandeleben. Es war ein Mammatunor, der fortgenommen wurde, und nachdem die Narkose aufhörte, war die Patientin sofort bei vollem Bewusstsein, konnte in's Bett gelegt werden. Dann eharakterisirt sich das Aethylidenchlorid dadurch, dass der Muskeltenns sich sehr schnell wieder herstellt und nach der Narkose wieder volles Bewusstsein eintritt. Es ist dann später in Herm Siegmund's Praxis dieses Narkotieum weiter mit Nutzen angewandt worden. Ich wollte eben nur Ihre Aufmerksamkeit auf diesen Punkt lenken. Aber ich muss sagen, dass wenn leh hente das Aethylidenchlorid als Narkotieum anwende, ich unter allen Umständen auch die Rosenberg'sche Methode in Anwendung ziehen werde und die ersten Erregungserscheinungen, die heim Aethylidenchlorid gerade wie beim Chloroform eintreten, durch das Coeain zu beseitigen.

Hr. Rotter: Ich müchte diese Gelegenheit benutzen, um auch meine trilben Erfahrungen mitzutheilen, die ich bei den Aethernarkosen gemacht habe. Während ich beim Chloroform bisher noch keinen einzigen Unghieksfall erlebt hahe. — bei etwa 800 Narkosen im Jahr — habe ieh in etwa  $^{2/}_{+}$  Jahren, wo ieh Aether angewandt habe, 2 Todesfälle zu beklagen, und zwar hei 2 Patienten, hei welchen keinerlei Contraindication gegen die Anwendung des Aethers vorlag. Sie befanden sich im mittleren Lebensalter, hatten keinerlei Herzaffectionen; es handelte sich um zwei Operationen, die ganz aseptisch ausgeführt waren und verliefen, eine Hernia epigastrica und eine Mammaamputation. Beide Fälle bekamen etwa 2-3 Tage nach der Operation eine Langenentzündung, die Anfangs auf der einen Seite bestand, dann amf die andere Seite fiberging und in 8-9 Tagen mit dem Tode endete. Ausser diesen heiden tödltich verlaufenen Lungenentzündungen, die man wohl mit Bestimmtheit auf die Aethernarkose zurückführen masa, hahe ich noch einige Puenmonich erlebt, die in Heilung ausgegangen sind, und nicht selten schwere Bronchitulen, so dass ich, nachdem ich den Aether lahre angewanit hahe, wieder heinahe vollständig zum Cbloroform znrückgekehrt bin.

Hr. L. Landau: M. H., die Bemerkungen des Herrn Vorredners veranlassen mich, hier zu erklären, dass in meiner Klinik seit 41/2 Jahren der Aether etwa in 2000 Fällen ohne jegliehen Unglileksfall angewendet worden ist. Selbstverständlich müssen wir die Gründe für die anderweitigen sehlechten Erfahrungen zu eruiren suchen. Diese sind, wie neulich erst der in der Frage der Acthernarkose sehr verdiente Bruns-Tühingen hervorgehohen hat, einmal unreine Präparate, dann aber, wie ich glaube, fehlerhafte Narkotisirungsapparate und endlich aber last not least eine irrationelle Art und Weise zu narkotisiren. Mag der Aether noch so rein, die Acthermaske noch so vollkommen sein, so lange der Narkotiseur nicht davon durchdrungen ist, dass man nicht für vollkommensten Luftzutritt sorgen muss, dass es nicht blos überflüssig, ja schädlich ist, beständig Aetherdämpfe einathmen zu lassen, so lange er nicht lingstlich sich bemilht, den durch den Aetherdampf stark producirten Speichel nach aussen zu leiten, so lange wird der betreffende Operateur Bronchitiden. Puenmonien. Asphyxien, ja Todesfälle erleben. ständlich gehört zum Aetherisiren mimlestens ebenso viel Uebung wie zum Chloroformiren. Insbesondere gehärt zum Narkotisiren bei Laparotomicn eine ganz specielle l'ebung. - Gewiss haben wir auch Bronchitiden, ja in 2 Fällen Bronchopneumonien gehabt, die ja günstig verlaufen simt, auch komiten wir uns jedesmal überzeugen, dass die Zahl der Bronchitiden zunahm, wenn ein anderer ungeühter Assistenzarzt die Acthernarkose übernahm. Aber in keinem der Fälle ist ein Todesfall weiler in der Narkose, noch nach derselben aufgetreten, den wir auf die Anwendung des Aethers hätten beziehen müssen.

Auf die Details der Anwendung des Aetbers will ich hier nicht zurückkommen, ich kann in dieser Beziehung auf eine aus meiner Klinik erschienene Arbeit des Herrn Vogel und auf die Discussion in dieser Gesellschaft verweisen. Aber auf 2 Punkte, welche in dem Vortrage und in einer jüngst erschienenen Publication berührt sind, möchte ich hier zurückkommen.

Der eine Punkt ist der von Herrn Popper versuchte Nachweis von der erhöhten Gefahr der Aethernarkose aus der Statistik. Während wir auf Grund genauer Berechnungen annahmen, dass belm Aether auf ca. 40 000 Narkosen 1 Todesfall, beim Cbloroforin dagegen anf ca. 3000 Narkosen 1 Todesfall kommt, hat Herr P. zn den Aetherrodeställen diejenigen mit eingerechnet, welche nach der Operation erfolgten und nicht auf den Aether bezogen werden konnten. Aher diese Statistik ist nicht angängig; zum mindesten muss verlangt werden, dass auch die nach der Chloroformnarkose erfolgenden Todesfälle mitgezählt würden.

Der zweite Punkt hetrifft eine Bemerkung Künig'a, der zwar dir Vorzüge des Aethers rühmt, allein ihn gerade für Bauchoperationen wegen der Schwierigkeit, die Bauchmuskeln zur Ruhe zu hringen, für nicht brauchbar erklärt. Aber gerade bei Laparotomien — deren ich in Aethernarkose über 300 ansgeführt habe — hat sich mir der Aether so ausgezeichnet bewährt, dass ich noch nicht in einem einzigen Falle genöthigt gewesen wäre, ihn durch Chloroform zu ersetzen. Ich habe darunter 6 Nephrectomien (4 wegen Pyonephrose), 5 circuläre Darmresectionen, Operationen von sehr langer Dauer, einige sogar von 3 lis 4 Stunden, nud ich kann versichern, dass ieh in der Zeit, in der irh chloroformirte — es sind ja auch 17 Jahre gewesen — es nicht gewagt hätte. so langlauernie und so schwere Operationen zu machen. Nach meinen bisherigen Erfahrungen und hei dem jetzigen Stande meines Könnens werle ieh, von den bekannten Contraindicationen und von Kreissenden abgesehen, nicht zum Chloroform zurliekkehren.

Hr. Karewski: Meine Herren! Nur zwei Worte. Sie erinnern sieh, dass vor einiger Zeit hier von mir vor der Aethernarkose einigermaassen gewarnt wurde, dass ich schon damals in demselben Sinne, wie es jetzt von Popper, Mikulicz und König ausgesprochen worden ist, hier festgelegt habe, man müsse Aether und Chloroform mit Auswahl anwenden. Ich stehe jetzt also einigermaassen gerechtfertigt da, während damals das, was ich sagte, von allen Seiten bestritten wurde. Ich möebte nur noch erklären, dass ich auf die Auregung des Herrn Landau seine Maske angewandt habe und alle Vorsichtsmaasregeln gebraucht habe, die er angieht, dass ich, so weit es üherhaupt möglich war, einen und denselben Narkotiseur die Aethernarkosen habe ausführen lassen. und dass ich immer wieder dieselben hedrohlichen Zufälle geschen habe, die ich damals hier schilderte. Ich weiss auch, dass es anderen Operateuren ebenso ergangen ist. In der That kann man sagen, dass, wenn Herr Landau bei allen Laparotomien immer mit der Acthernarkose so vortrefflichen Erfolg hat, er vom Glück begünstigt zu sein scheint. Im Uebrigen habe ich leider auch einen Acthertodesfall zu he-

Im Uebrigen habe ich leider auch einen Aethertodesfall zu heklagen, den ersten Todesfall in Folge der Narkose, den ich in 12 jähriger umtangreicher chirurgiseber Praxis erleht habe. Ich habe ein sehr anämisches Kind gegen meine Gewohnheit mit Aether narkotisirt, weil ich in diesem Falle die Chloroformnarkose fürchtete. Einen Tag später erkrankte das Kind an Bronchitis und ging 3 Tage darauf an Bronchopneumonie zu Grunde. Ich glaube, dass man nicht sagen kann, solche Aethertodesfälle sind nicht zu vergleichen mit Chloroformtodesfällen in der Narkose. In der That, in der Narkose sterben die Leute nicht beim Aether, aber sie sterhen nachher, weil sie Brouchitis und Pneumonie bekommen, was doch nach Chloroform ein überaus seltenes Ereigniss ist.

Hr. P. Rosenberg: Meine Ilerren! Es hat nach den Aensserungen der letzten Redner fast den Anschein, als wenn ich meinen Vortrag für Chloroform und gegen Aether gehalten hätte. Nichts weniger als das ist der Fall gewesen. Allerdings habe ich mich, meiner Ueberzengung gemäss, für Chloroform ausgesprochen, weil ich es nach dieser Methode angewandt, für das ungefährlichere Narkotiemm halte, aber diese Methode der Cocainisirung der Nase ist für die Aethernarkose und für jedes andere Inhalationsanästhetienn chenso und mit demselhen Nutzen zu verwenden.

Was nun die Aeusserungen von Herrn Landau aubelangt, so möebte ieh zunäebst einen Lapsus zu verbessern mir erlauben: dass nämlich nieht auf 40000, sondern nach der Gurlt'schen Statistik auf 14000 Aethernarkosen ein Todesfall komunt. Wenn aber Herr Landan selbst sagt, dass zur guten Ausführung der Aethernarkose eine Kunstfertigkeit gehört, die erst durch ausserordentliche Uebung erlernt werden kann, so ist damit der Aethernarkose für die Praxis der Todesstoss gegeben; denn es ist unmöglich eine Narkotisirungsmethede in die Praxis des praktiseben Arztes einzuführen, zu der eine Kunstfertigkeit gehört, die erst durch grosse Uehung erlernt werden nuss.

Im übrigen wird meine ganze Arbeit vom falschen Standpunkte aus beurtheilt, und ich bedaure, dass auch Herr Dührssen nicht ganz davon abgewieben ist. Ich habe unter der Hand gehört, dass einzelne Collegen sleb dagegen ausgesprochen, weil sie hören, dass hier oder da trotz Cocainisirung Erhrechen eingetreten sei. Meine Herren! Meine Arbeit bezog sich lediglich darauf, die Todesgefahr der Narkose zu verringern, und erst nachdem ich darin zu so positiven Resultaten gekommen war, dass ich die Methode auch bei Menschen anwandte, habe Ich gelegentlich dieser Narkosen hei Menschen die nebensächliche Beobachtung gemacht, dass die Cocainisirung der Nasc ausserdem auch noch einige unangenehme Begleiterscheinungen der Chloroformnarkose vermindert. Ich glaube, dass es deshalb ungerechtfertigt ist, einfach weil dieser oder jener Beobachtungen macht, nach welchen unangenehme Begleiterscheinungen in der Narkose doch noch auftreten, die ganze Methode zu tadeln. und wenn Herr Dührssen Controllversnehe anstellen will, so glanbe ich, kann er damit eventuell nur beweisen, dass trotz Cocainisirens der Nase immerhin noch diese oder jene unangenehme Begleiterscheinung auftritt, ja dass sie vielleicht bei dieser geringen Zahl ohne Cocainisiren nicht häufiger sind. Er wird aber unnmöglich nachweisen oder üherhanpt einen Beweis dafür erbringen können, dass die Methode nicht, was ja die Hauptsache ist, die Gefabr der Narkose herabsetzt. Was das Erbrechen gerade am Bauche Operirter aubelangt, so ist es ja bekannt. dass hier Erhrechen leichter eintritt als sonst; wenn das Erbrechen aber nach dreitägigem Wohlbefuden erst eintritt, darf man es. glaube ich, weniger einer Chloroformwirkung, als einer Nachwirkung der Operation zuschreiben. Ich möchte mir ferner noch die Mittheilung erlauben, dass Herr Geheimrath Hahn mir erzählt hat, dass er in früheren Jidiren schon, wenn er bei hänfigeren Operationen am Kopf gezwungen war, durch die Trachea direct inhaliren zu lassen, die Beobachtung gemacht habe, dass bei Inhalationen durch die Trachealkanüle die Narkose rascher und glatter verlief als bei Inhalationen durch die Nase, und das entspricht, glaube ich, vollständig dem Thierexperiment. Da es sieh in der Hauptsache bei meinen Experimenten nicht um die physiologische Wirkung eines Mittels, sondern lediglich um den mechanischen Reiz der peripherischen Endigungen eines Nerven handelt, so glaube ich darf ich mit vollem Recht die Resultate der Thierversuche in diesem Falle auf den Menschen übertragen, ganz abgesehen davon, dass die Trigeminusreizung in der Narkose durchans nichts Neues, sondern etwas Bekauntes ist. Ich habe nachträglich mm, nachdem ich meinen Vortrag hier gehalten hatte, die Beobachtung gemacht, dass das Erbrechen während der Narkose ganz bedeutend dadurch beschränkt wird, dass man die Cocainisirung der Nase nicht in liegender Stellung des Patienten, sondern im Stehen oder Sitzen vornimmt. Nimmt man sie im Liegen vor, so läuft das Cocain von vernherein in den Nasenrachenraum und hewirkt dadurch mangenehme Erscheinungen. Im Uehrigen liegt in der letzten Nummer des Brit. Medicul Journal vom 5. Januar schon ein Bericht von Dr. Rohertson vom Hospital in Neweastle vor, der sich günstig über nach meiner Angahe gemachte Narkosen ausspricht und meine günstigen Beobachtungen bestätigt.

Ich möchte mir noch zum Schluss erlauben, den llerren, welche sieh dafür interessiren, die Methode zu demonstriren, namentlich auch die Art, in welcher die Nase cocainisirt werden soll.

Sitzung vom 16. Januar 1895.

Vorsitzender: Herr Virchaw. Schriftfihrer: Herr Landau.

Der Vorsitzende gedenkt des am 8. December v. J. erfolgten Hinscheidens des Herrn M. Rasenherg. des Begründers der Feriencurse für praktische Aerzte mit warmen Worten. Zu Ehren seines Andenkens erheben sich die Mitglieder von ihren Sitzen. Zur Aufnahme in die Gesellschaft sind vorgeschlagen: die Herren DDr. Paul Philipp. Bruno Schaefer, Kortum, Harry Cohn, Fritz Kiefer, Hans Kohn, Böing, Freund, Julius Litthauer. Zum Mitgliede der Bibliothekcommission wird Herr Guttstadt gewählt.

Vor der Tagesordnung.

Hr. B. Fraenkel: M. II., ieh wollte Ihnen einen Nasenstein demonstriren. Es ist ein Nasenstein im eigentlichen Sinne des Worts, denn es ist ein Kiesel, um den sich noch eine dieke Schaale von Kalk inkrustirt hat. Ich hahe ihn gegen Ende des vorigen Jahres aus der Nase eines 18 jährigen Nädehens in der Universitätspoliklinik, und zwar nach der gewöhnlichen Methode mittels Ohrlöffels in der Cocainanästhesie, extrahirt. Das Mädehen wusste nichts davon, dass sie einen Fremdkörper in der Nase hatte. Als wir ihr nun den Kiesel zeigten, sagte sie: "Als ich noch Kind war, haben wir an der See gewohnt, und da ist es möglich, dass ich ihn mir hineingesteckt habe." Die Mutter hat dann später diese Vernunthung bestätigt.

Nun haben wir in der Poliklinik eine sehr schöue Sammlung von Fremdkörpern, die aus der Nase extrahirt sind, und ich habe heute diejenigen mitgebracht, die trocken aufhewahrt werden können, und die nicht dem Organismus entstammen. Also Sequester und Aehnliches, was nur durch den Ort, wo es gefunden worden ist, einen Fremdkörper darstellt, habe ich nicht hier, ebenso nicht solche Sachen, die feucht aufbewahrt werden missen, wie Weidenkätzehen und derartige Dinge, die auch gelegentlich in die Nase hineingesteckt werden.

Sie sehen nun in dieser Sammlung merkwürdige Gegenstände, z. B. Knüpfe, alterhand Art, ans Metall, Stoff, Holz, Hartgunmi; Glasperleu, von verschiedener Gestalt und Farbe, Bohnen, Erbsen, Kürbiskerne. Radiergunmi, Schwilmme; hler eine Haarnadel, ein Pflanzenblatt, einen Khmpen Erde, ein Stück Zeitungspapier, dann noch einige Tampons, einen von Staniol und zwei Wattetampons, die jeder länger als 1 Jahr in der Nase zugebracht haben. Sie werden aber vergeblich bei allen diesen Freindkörpern, von denen manche Jahr und Tag in der Nase gesessen haben, nach solchen Inkrustationen sochen, wie Ihnen der Kiesel zeigt. Dazu gehört, dass der Freindkörper viele Jahre lang in der Nase verweilt.

Ich habe aber noch einen Freudkörper mitgebracht, der auch schön inkrustirt ist. Es ist dies ein Kern einer Pflanze, den ich im Jabre 1893 einem Juristen aus der Praxis des Herrn C. Lesser eutfernt habe. Anch dieser Herr hatte keine Vorstellung davon, dass ein Freudkörper in seiner Nase wäre. Bei dem Durchsägen des wie ein flacher Cylloder gestalteten Freudkörpers ist ein Theil der Kalkschaale, die den Kern nugah, verloren gegangen. Immerhin sicht man noch eine recht schöne Verkalkung an diesem Kerne.

Ilr. Schwalbe: M. H., als ein Seitenstiick zu dem Fali von hochgradiger Schädeisyphilis, den Herr Silex in der vorigen Sitzung vorgeführt hat, müchte ich Ihnen eine Photographie demonstriren, die Ihnen eigentlich in noch höherem Grade zeigt, welch' ungehenre Verwistungen die Syphilis im Organismus anzuriehten vermag. Die Photographie entstammt einer Patientin, die im Zustande höchster Kachexie in das Krankenhaus Friedrichshain. Ahtheilung des Herrn Geb. Rath Hahn, aufgenommen wurde, und die nach wenigen Wochen dort zu Grande ging. Ein Commentar zu der Photographie ist eigentlich überfüssig. Ich möchte blos speciell durauf aufmerksam machen, dass von der Haut der Schädeldecke nur geringe Ueberreste, größstenheils verhauden waren; der Knochen der Schädeldecke selhst war zum größsten Theil nekrotisirt und haftete in kleineren und größseren Bröckeln vorn an der Dura mater, die Dura lag am verschiedenen Stellen bloss und liess deutlich die Gehirnpulsktion erkennen. (Abbildung s. ausstehend.)

Tagesordnung.

Ilr. O. Henhner: Ueber die Ausnützung der Mehluahrung bei jungen Sänglingen. (Erscheint unter den Originalien dieser Wochentschaft)

Disenssion.

Hr. Anerbach: Ich wollte mir nur eine gauz kurze Mittheilung erlauben, die anch für die gote Bekömmlichkeit des Reismehls, des gekochten Reises spricht. Es ist mir von einem Collegen, der als Schiffs-



Hochgradige Syphilis des Schädels bei einer Frau. (Siehe vorige Seite.)

arzt öfters nach Java geknmmen ist, erzählt worden, dass die javanischen Mütter ihren Kimlern bei der Brustnahrung ganz reichliche Quantitäten gekochten Reises hineinstopfen, dass das auch den Kindern sehr gut bekommt, und dass bei dieser Ernährung, also theilweise mit gekochtem Reis, theils mit der Brust, ausserordentlich wenig Verdamungsstörungen, trotz des heissen Klimas, hemerkt sind. Hr. O. Rosentbal: Ueber mercurlelle Exantheme (Erscheint

unter den Originalien dieser Wochenschrift.)

Discussion.

Hr. G. Lewin: Die von Herrn Rosenthal erwähnte Betheiligung der Zunge an den mercuriellen Kxanthemen, sowie namentlich auch die Folliculitis sind kann bekannte Erscheinungen und deshalb sebr

Die Ansicht Schönlein's, "dass die mariatischen Salze die Quecksilberkrankheit befürdern", kann ich als richtig anerkennen. Bekanntlich ist die Empfänglichkeit der Marschbewohner eine relativ grosse. Auch ich habe den Aufenthalt solcher Kranken, welche kurz vorher Ilg gehraucht hatten, an der See für sehädlich befanden. Der Chlor- und Lodgehalt der Luft kann das im Körper noch vorhandene lig wahrscheinlich in Quecksilhereblorid und in Quecksilberjodid, die stärksten i, e. schädliehsten Hg-Präparate, verwamlela.

Achnliche schädliche Wirkungen sehen wir öfters bei der Combination einer Schmierent mit innerem Gebrauch von Jodkalium, - es bildet sich leicht Queeksilberjodid.

Die Kenntnisse der merenriellen Exantheme haben auch grossen Werth für die Differentiabliagnose aller anderen nieht syphilitischen Exantheme. Ich möchte einige Fälle auführen.

Erst vor Kurzem erkrankte ein Mann auf meiner Klinik und zwar nach wenigen suheutanen Sublimatinjectionen an einem fielerhaften Erythem. Der ganze Körper war beinah in diffaser Weise geröthet, nur bier mid da waren die rothen Fleeke durch normale Haut getrennt. Wangen und Stirn waren betheiligt und nur die Nase, wie bei Searlatina, Idass und in's Gelbliehe schattirend. Für Scarlatina sprach anch die vorhandene Augina, die hyperämisch scharf hervortretenden und die Spitze der Zauge röthenden Papillae fangiformes und schliesslich das mit allgemeiner Mattigkeit verbandene Fieber. Da die Einrichtungen meiner Abtheilung nicht gerade für fleberhafte Kranke passen, und um Austeckung zu verhindern, verlegte ich den Kranken nach einer innern Klinik. Auch hier plädirte man tür Seurlatina. Später zweifelte ich jedoch an dieser Diagnose wegen des weiteren Verlanfs der Krankheit und wegen fehlender Desquamation.

Ein amberer Fall ist folgember: Ein junges Mädehen, welches in der Stadt ein Paar hunctionen erhalten hatte, wurde zu mir trausferiet. Sie zeigte scharlachartiges Erythem mit einigen Erzembläschen. Bald schossen pemphigusartige Blasen und hinterdrein Pusteln auf. Aus den letzteren entwickelten sich auf Rücken und Baueh sehr umfangreiche Geschwäre. Das vorhandene Fieber nahm einen septischen Charakter an, es entwickelte sich Pleuritis und Endocarditis mit lethalem Ausgang. Im Blute wurden zahlreiche Streptokokken gefanden, welche durch die Ulceration in's Blut gewandert, die Sepsis verursacht hatten.

Der dritte Fall ist folgender: Ein Mann hatte statt der verschriebenen 4,0 die Dosis von 12,0 Pug. ein, eingerieben. Sehr bald

traten Erscheinungen auf, welche ganz das Bild des Morb. maral. Werlhoffi darboten und mit ihm verwechselt werden konnten. Die Haat und Schleimhant zeigten Purpuraflecken. Gleichzeitig entwickelten sich Harmatemesis, Harmoptoë, Harmaturir und blutige Dysenterir. - der Kranke prlag.

Die Dosis von 12,0 kann librigens als relativ gross nicht angesehen werden. - es muss hier eine Idiosynkrasie angenommen werden, wie sie oft gegen Ilg hesteht. Man reibt jetzt wieder ungemein grosse Dosen l'ng, ein, ein, ja ein Arzt in Wiesbaden rühmt den Erfolg von 25.0 pro die bei einem Kranken, der ca. 6000,0 Ung. ein. sehon vorher eingerieben hatte! Solche exorbitante Dusen erinnera an die Zeit des 17. Jahrhunderts, wo die traurigen Folgen solcher Uebertreibungen zum Verruf des Ilg überhaupt führten. Mit Recht sagte damals Hutten: "Periculasum est linjus curationis genus, et complures morbo perire, quain sie fevari mallent." - Hierbei möchte ich bemerken, dass bei meiner subentanen Cur mercurielle Exantheme zu den Ausnahmen gehören. Die grösste Anzahl derselben treten bei der Schmiereur, die relativ seltensten beim inneren Gebrauch auf, ja Hebra und Kussmanl lenguetea solche überhaupt, wenn auch mit Unrecht.

Schliesslich möchte ich noch eine Beobachtung mittheilen. Bei den fieberhaften Hg-Exanthemen, namentlich den beschriebenen Erythemen. schwinden bisweilen die syphilitischen Erscheinungen, selbst breite Conilylonic, und zwar wegen des gesteigerten Stuffwechsels, wie dies auch in der Gravilität herbuchtet werden kann. -- man darf sieh aber da-durch nicht verleiten lassen, eine wirkliche Heilung der Lues anzunehmen, - mehr oder weniger bald erscheint sie wieder.

### Freie Vereinigung der Chirurgen Berlins.

Sitzung am 21. Juni 1894.

(Schluss.)

1V. 1lr. Israel: Einhellung eines freien Knochenstücks in einen Defect der Tibia.

Der 24 jährige Patient erlitt vor 6 Monaten eine emuplicirte Fractur beider Knochen des linken Unterschenkels durch Sprung vom Wagen-Unter Behandlung durch den Schäfer des Dorfes kam es zu einer schiefen Heilung, welche dem Patienten das Gehen fast mmöglich machte, theils wegen der Verkfirzung, theils wegen des sehmerzhaften Druckes der Fragmentenden gegen die Hant. Der linke Unterschenkel zeigte in der Mitte eine stark nach anssen convexe Knickung. An der Aussenfläche springt spitz gegen die Hant das nach oben und aussen dislocirte untere Fragmentende der Filmla vor; an der Innenseite das untere Ende des oberen Tibiafragments. An der Stelle der Fractur besteht eine erhebliehe Verhreiterung des Gliedes; die Verkürzung beträgt 6 em. Am 31. Mirz 1893 wird die Ostentomie ausgeführt: Je rine Weichtheilincision an der lateralen und medialen Seite des Unterschenkels legt die Knochen frei. Zuerst wird die Fibula in schräger Richtung mit dem Meissel durchtreunt, entsprechent der Richtung der Verschichung. — Die Fragmentenden der Tibia werden überbrückt durch eine milehtige allseitig prominirende Knochenspange von ganz glatter Oberffäche, 6 cm Länge und en. 3 em Breite, welche ihrer Form und Oberflächenbeschaffenheit nach nuzweifelhaft ein ganz aus dem Zusammenhange gelöstes und an falseher Stelle eingeheiltes Tibiafragment darstellt.

Dieses Knochenstück wird durch einige Meisselschläge von der Vorderfläche der Tibia abgeschlägen. Dann werden die beiden Tibiahälften sehräg in der Verschiebungslinie von einander getrennt und durch starken Zug am Fusse, die Dislocation aufgehohen. Nach Wiederher-stellung der normalen Länge zeigt sieh nun, dass die Bruchemlen der Tibia nur in Berührung resp. in Adaptatinn gebracht werden können. wenn das untere Fragment so weit nach innen rotirt wird, dass die Enssspitze völlig nach einwärts gerichtet ist. Bei normaler Richtung der Eussspitze bleibt nach Ausgleich der Verkürzung eine grosse Knochenflicke, welche offenbar dem vorher erwähnten, ganz aus dem Zusammenhauge gelösten, vorher von uns abgemeisselten Knochenstäcke entsprach. Es lag nahe, dieses an dem ihm zukommenden Platze wieder einzuhlfanzen, nachdem es ein wenig der Form der Lücke durch Bearheitung mit der Knochenschnere angepasst war. Nach dem Zuschneiden hatte dieses implantirte Knorhenstilek etwa eine Länge von 5 cm, eine Breite von 21/2 cm. Es wird durch einige Silberdrahtsuturen mit beiden Hälften der Tibia vereinigt, und ein Gipsverbaud angelegt.

Wie Sie sehen, ist die Heilung in vorzüglieher Stellung erfolgt; die Verkürzung beträgt kann 1 cm.

Da das eingepflauzte Knochenstfiek auf die Erde gefallen, dann mit Sublimatiosung gereinigt war und eine halbe Stunde lang ohne Schutz vor Austrocknung frei in einer Glasschale gelegen hatte, ehe es implantirt wurde, so kann man sich nicht wold vorstellen, dass es als lebendes Gewebsstück weiter functionirt hat, vielmehr dürfte es nur als eine innere reserbirhare Schiene gedient haben, welche allmählich durch lebendes Knochengewebe substituirt worden ist.

V. Hr. Körte (ausserhalb der Tagesordnung). Vorstellung rines Patienten mit Mumphastik nach Wangeneareinom-Exstirpation. M. II.! Der Patient, den ich Ilmen vorstellen will, ist vor 10 Monaten wegen Wangencarcinom von mir operirt wurden und zwar nach der Methode, welche die Herren Israel und Hahn fast gleichzeitig angegeben hahen,



Der Pat. ist ein 59jähriger Mann. der am 17. HI. 93 in das Krankenhaus am Urban aufgenommen wurde. Ein Jahr zuvor, im Sept. 92, war demselben ein Geschwür an der rechten Seite der Oberlippe exstirpirt worden. Bahl danach fühlte er, seiner Angale nach, mit der Zunge eine Rauhigkeit an der Innenfläche der rechten Wange, die sich allmählich vergrösserte und in ein Geschwiir verwandelte. In den letzten 3 Monaten soll dasselbe erhebliche Fortschritte gemacht hahen. l'at. ist ein kräftiger Mann in ziemlich gutem Ernährungszustmole. An der Innenfläche der rechten Wange zeigt die Schleimhaut eine erhabene, an der Oberfläche ulcerirte, bei Berührung leicht blutende Geschwulst, nach obeu bis dicht au die Umschlagsfalte reichend, nach unten auf die I'mschlagsfalte übergehend, nach vorn bis dicht an den Mundwinkel sich erstreekend. In der Unterkiefergrutte ist eine Drilse zu fühlen. Am 18. VIII. 93 wurde die Exstirpation in Chloroformnarkose folgendermassen vorgenommen: Schnitt durch die Unterlippe am Munolwinkel beginnend schräg nach abwärts Ilher den Kieferrand his zum Vorderrand des Sternoeleidemastoideus; Ausräumung der Submaxillargruhe, Umklappen der Wange, Excision der Geschwalst unter lebhafter Blutnug im Gesunden. Am Unterkiefer muss die Schleimhant bis auf den Alveolarraml entfernt werden, am Oberkiefer bleibt ein schmaler Rand stehen. Nach hinten wird die Schleimhaut his zum aufsteigenden Unterkieferast erst entfernt, nach vorn der Mundwinkel excidirt. Zur Deckung des Defectes wurde ein langer Hautlappen mit der Basis am Vorderrande des Sternocleido am Unterkieferwinkel, mit der Snitze bis zur Clavicula reichend, umschnitten, abgelöst, umgeschlagen und derart eingenäht, dass die Epidermisseite nach innen sah, die wunde Fläche nach aussen. der vorher unterste Rand des Lappens kommt in die Gegend des ueu zu bildenden Mundwinkels. Durch zahlreiche Catgutnähte wurde der Lappen allerseits festgeheftet und der Wangenlaupen darüber geklappt; hierauf erfolgte die Bildung des Mundwinkels durch Ablösung des Lippenroths an der Unterlippe und Umsäumung des Defectes am Mundwinkel mit dem langen Schleimhautlappen (nach von Langenbeck). Sodann Schluss der Wangenwunde und Tamponade der Submaxillargrube mit Johoformgaze.

Die von der Entnahme des langen Halslappens herrifbrende Halswunde wurde vernäht. Die Heilung ging gut von statten, ohne Fieleer; ein kleiner Saum des Lappens stiess sich ab. Der Mundwinkel ging in Folge dessen zum Theil auseinamler; am 30. VIII. wurde der Spalt seeundär genäht und heilte darauf. In gleicher Zeit wurde der Stiel des Lappens in 2 Abtheilungen durchtrenut. Die Untersuchung der excidirten Geschwulst ergab typisches Plattenenitheleareigen.

Pat. wurde am 26. IX. entlassen uml stellte sich am 24. X. vor. Es bestand damals noch eine kleine Fistel am Stelle des früheren Stieles. Der Lappen hatte sich üherall gut angelegt, war weich.

Der Mund konnte breit geöffnet werden. An der untern Unsschlagsfalte sprossen einige Haare ans dem Lappen, Pat. will sich aber keinen Eingriff machen lassen, er ist zufrieden.

Der Pat. sieht jetzt sehr wold aus; der Mund ist wohlgebildet, die linke Mnndhälfte ein wenig kleiuer, als die rechte. Die Narhen simi sehr gut verheilt, durch den Bart verdeckt und so nicht siehthar. Die Fistel an der Gegend des Lappenstirles ist geschlossen. Das Oeffnen des Mundes ist ausgiebig möglich.

Die Iuneufläche der Wange ist glatt; der von der Halshaut entnommene Lappen, der die Inneufläche auskleidet, ist nuch deutlich erkennbar durch blassrothe Farbe. Er hat sieht sonst ganz arrimatisirt, die Oherfläche ist glatt und weich, gegen die unterliegenden Gewehe verschiehlich. Da wo der Lappen an den Unterkiefer angrenzt, sieht man Haare aus dem untern Lappenrand hervorkommen, die der Pat. sieht von Zeit zu Zeit mit einer Pincette eutfernt.

Am rechten Mundwinkel hemerkte ich vor 6 Tagen eine kleine, weisse, warzige Hervorragung, die im Gesumlen umschnitten und entfernt wurde. Der senkrecht zum Mundwinkel laufemle Defect wurde quer vernäht und so die Mundöffnung noch etwas erweitert.

Die Untersuehung des excidirten Stückes ergab oberflächliche Wucherung des Epithels, dagegen drangen keine Epithelzaufen in die Tiefe.

Vor einiger Zeit (8. II. 1892) habe ich hier schon einmal einen Pat. vorgestellt, bei dem ich wegen Zerstärung der Wangenschleimhaut durch Noma und nachfolgender Narhencontractur die gleiche. Operation gemacht hahe (September 1890). Ich habe den Kranken stittlem wiederholt gesehen und eonstatirt, dass sich der Lappen vollkommen acclimatisirt hat in der Mundhöhle und eine durchans schleimhautähnliche Oberfläche zeigte.

VI. Hr. Karewski: Ueber Nierenoperationen.

K. theilt 2 Fälle von erfolgreicher Neghrectonle mit. Der erste betraf eine Fran von 33 Jahren, die am 6. Tage nach ihrer 9. Entbindung mit Schüttelfrost, heftigem Schmerz in der rechten Lendengegend und krampfhaftem Urindrang erkrankte, ohne dass vorher eine Affection der Harnwege bestanden latte. Unter wiederholten Schüttelfrösten dauerndem Blasentenesmus, permanentem Lumbalschmerz dauerte ihre Erkrankung trotz der verschiedenartigsten ärztliehen Maassnahmen 7 Wochen, bis sie in die Behandlung von K. am 26. XII. 93 trat. Derselhe eonstatirte bei der heralgekommenen Fran, die Temperatur bis 40,2 hatte, Erscheinungen von sehwerer Außmie (Erbrechen, Cyanose, Kopfsehmerz). An den Lungen, am Herzen, Leher und linker Niern konnte er keine krankhaften Erscheinungen nachweisen, während dir rechte Niere zu einem grossen, empfindliehen, undentlich das Gefühl von Fluctuation gebenden Tumor vergrössert war. Die Urinnenge betrag 250 gr in 24 Stunden, der Harn war sehr eiweissreich (1 pCt.), enthielt Eiterkörperchen, rothe Blutkörperchen, Nieren- und Nierenbecken-

epithelien, hyaline Cylinder. Trotzdem die grösste Wahrscheinlichkeit für eine doppelseitige Nierenerkrankung vorlag, entschloss sieh K., in der Hoffnung, durch Incision der rechtsseitigen Pyonephrose curativ einwirken zu können, und in Anhetracht der schlichten Prognose des Falles, sowie auch ganz hesonders des Umstandes, dass nach einer probatorischen Lumbalhunetion, die Urln und Eiter ergeben hatte, vorübergehende Besserung erzielt worden war. zur Freilegung des erkrankten Organs. Die in gewähnlicher Weise mit Lumbalschnitt vorgenommene Auslösung der rechten Niere ergah, dass das gesammte Organ wohl auf das dreifache des gewöhnlichen Umfangs vergrössert war, dass das Nierenheeken selbst aber keine grössere Flüssigkeitsmenge enthielt. Ein Abscuss konnte nicht entdeckt werden, und als die Niere durch den "Sectionsschnitt" gespalten war, zeigte sich, dass das Organ in toto schwer entzündlich verändert war. Hämorrhagien. Eechymosen, kleinste strichförmige Eiterungen in der Mark- und Rindeusubstanz, verwaschene Zeielnung der Harneanäle. Sehwellung und Röthung der Nierenheckenschleimhant zeigten au, dass mau es mit einer Nephritis hacterica zu thun hatte. Mit Rücksicht auf die grosse Wahrscheinlichkeit einer doppelseitigen Erkrankung versuchte K. das Organ wieder zusammenzunähen, um es zu reponiren. Aber dasselbe war von so matscher, zerreisslicher Consistenz, dass die Nähte nicht hielten und so war K. zur Entfermung der Niere gezwungen. Ueberraschend günstiger Verlauf. Die gemessene Urinmenge steigt innerhalb 24 Stunden auf 400 eem trotz vieler diarrhoischer Stuhlgänge, mit denen viel Urin verloren geldt. Die Eiweissmenge geht auf 1 pM. herah, beträgt uach 8 Tagen nur noch 17s pM. bei 1500 cem Urimmenge, die Formelemente verschwinden aus dem Urin innerhalb 48 Standen. Trotz einer Pacumonie und Angina follicularis, die die Reconvalescenz stören, geht Patientin sehneller Genesung entgegen und kann nach 9 Wochen wohlgenährt, geheilt entlassen werden; dieselbe ist, wie wiederholte Nachuntersnehungen ergeben, dauernd gesund geblieben. K. glaubt, diesem Fall nehen dem klinischen Interesse noch ganz besonderes Gewicht deswegen beilegen zu dürfen, weil er ein neuer Beweis ist für die Richtigkeit der Lehre von der reflectorischen Anurie, denn nur, wenn man annimmt, dass die linke Niere durch die Erkrankung der rechten functionsunfähig geworden ist, kann man die Schwere der Krankheitserscheinungen von der Operation und die schnelle Reconvalescenz mit Aufhören aller Nierenerscheinungen nach derselben verstehen.

Im zweiten Falle handelt es sich um eine Struma suprarenalis accessoria sin., welche durch Nephreetomie entfernt worden uud nunmehr seit 2 Jahren recidivfrei gehliehen ist. Die 37j. Frau hatte wegen langwieriger Genitalblutungen uml eines seit 6 Monaten in der linken Leibeshälfte bemerkten Tumors einen Gynäkologen aufgesneht, der sie K. fiberwies. Pat. klagte fiber Drock in der linken Snite, Athenmoth, heftige Schmerzen beim Hermugehen, häntigen Prindrang; hlutiger Urin war nur hei gleichzeitigen Vaginalldutungen bemerkt. Bei der sonst gesunden, aber äusserst abgemagerten Fran. deren Brustorgane, Leher und Milz keine krankleaften Erscheinungen aufwiesen, deren Uterus gross, hart, retrofleetirt lag, uml deren Ovarien uml Tuben chronisch entzündliehe Verdiekungen zeigten, sicht und filhlt man in der linken Bauchseite. mit der Respiration sieh versehiehemle kuglige Geschwälste. Die Geschwulst ist bei Betastung sehmerzhaft, nach allen Seiten verschieblich, auf ihrer Oberfliche grubhückrig, von überall gleichmässig harter Consistenz, hat einen nach unten gerichteten spitzen Pol. Rechte Niere ist leicht palpahel, linke durch den Tumur bedeckt. Der Nachweis, dass ilas Colon ileseendens var ilem Tumor liegt, die Thatsache, dass Milz und Leber durch Percussion vom Tumor leicht abgrenzbar ist, durch combinirte Untersnehung der Genitalien ein Zusammenhang mit den Genitalien ausgesehlossen ist, führt auf die Diagnose eines malignen Tumor renis sin. mobilis. -- Der Urin, dessen specifisches Gewicht 1016-1020 lo trägt, dessen durchschnittliche Tagesmenge ca. 1500 rem ist, zeigt auch mikroskopisch wichts Anffallendes. Im September 1892 wird durch Lumboabdominalschnitt die Gesehwulst retroperitooral freigelegt und die Neghrectomle angeschlossen. Da trotz gaten Wundverlaufs, trotz guten Befindens der Pat. die Beschwerden nicht aufhörten, wurde im December 1892 die Retroflexio uteri durch vaginale Fixation beseitigt, was chenfalls die Beschwerden wenig gelindert hat, so dass K. sie für hysterisch zu halten geneigt ist.

Bis jetzt kounte weiler lokales Recidiv. noch Metastasen nachgewiesen werden. Die restirende Niere that ihre volle Function, Allgemeinzustand der Pat. vertrefflildt.

Die Geschwulst, ca. 1 2 Ko schwer, bestaud in ihrem unteren Pol ans normaler Nierensubstanz, in ihrem überen ans nur medianwärts Nierengewebe enthaltemler Geschwalstmasse von kngliger grobhöckriger Oberfläche, theils harter, theils undentlich fluctuirender Consistenz. Im lunern enthält der Tumor erbsengrosse Knötchen, Capsula propria, sowie Capsida adiposa, die total entfernt wurden, sind nicht verändert. Auf dem Durchschnitt hesteht der genannte untere Pol aus dunkelbranner Nierensubstanz, bei der ein Unterschied zwischen Niere und Mark nickt zu erkennen ist. Oberkalb dieses Theils liegt ein durch eine ländegewebige Kapsel deutlich abgegrenzter Tumor von gelhlicher Farbe mit mehreren Kanonern von verschiedener Grösse. In der Grundsubstanz finden sich kleine hämorrhagische Herde. Die Stellen der Hämurrhagien fühlen sieh weicher au, als die übrige Geselwalstnasse. Schon der makroskopische Befund, die vollständige Abgrenzung von der Nierensubstanz durch eine Kapsel, die Hämorrhagien, der Jappige Ban keunzeichnet die Geschwidst als eine Strima suprarenalis.

Mikroskipisch betrachtet, setzt sich diese Gesehwidst aus grossen

polygonalen, z. Th. Fetttropfen enthaltenden, in ihrer Anordnung Drüsenbau nachalmenden Zellen zusammen, theils mehrere Kerne enthaltend. Das spärliche Stroma besteht aus dünnwandigen feinen Gefässen. Vielfache Hämorrhagien, bald älteren, bald jüngeren Datams finden sich im Präparat. Die Lappen der Geschwulst sind durch fetthaltige Bindegewehszüge getrennt. In dem Fett heobachtet man kleine Tunnoren. Die Abgrenzung gegen die Nierensahstanz geschieht durch eine an einigen Stellen sehr dünne, aber nirgends von der Geschwulst durchbrochemen fibrösen Membran. Es hat aber den Auschein, als ob jene dünneren Stellen grade im Begriff wären, von dem Tunnor duschbrochen zu werden.

Der Mument für die Operation war also noch güüstig gewählt, die Prognose im hesebriehenen Fall also gut. Dass aber diese Tomoren als recht maligne anzuschen sind, beweist K. aus einem anderen mikroskopischen Präparat, das genau dasselbe Bild bietet, wie dasjenige, welches von dem exstirpirten Tumor stammt. Dieses Präparat entstammt ehren metastatischen llerd einer Strums suprarenalis, die genan die Einkapselung und Abgrenzung zeigte, wie die von K. operirte.

### VII. Hr. A. Rosenbanm: Die Exstirpation der carcinösen Epiglottis mittelst der Pharysgotomia subhyoldea.

R. legt ein Präparat von einer carcinösen Epiglottis vor, die durch Exstirpation mittelst der Pharyngotomia gewonnen wurde.

Die Geschichte des Falles ist kurz folgende: Ein jetzt 64j. Herr ist bis August 1892 stets gesund gewesen, zu dieser Zeit erkrankte er an Schmerzen im Halse beim Sprechen und Schlucken. Januar 1893 waren diese Beschwerden so stark geworden, dass er unr ganz leise flüstern konnte, harte und breiige Speisen garnicht geniessen konnte und selbst bei flüssiger Nahrung Schmerzen hatte, ferner danermles Gefühl eines Fremdkörpers im Halse. Prof. B. Fränkel, an den er sich wandte, fand als Ursache seiner Beschwerden die Umwandlung der Epiglottis in einem harten höckerigen Tumor mit blumenkohlartigem Rande; gleichzeitig war das rechte Lig. arvepiglotticum von dem Tumor ergriffen worden. Die ans dem Anblick gestellte Diagnose Carcinom wurde durch die mikroskopische Untersuchung kleiner excidirter Stücken des Tumors sieher gestellt, und da bei der grossen Ausdehnung der Geschwulst die radieale Beseitigung vom Mande her unmöglich ersebien, wurde besehlossen, dieselbe mit der Pharyngotomia suhhvoiden anszuführen (Prof. J. Israel).

Der Operation wird 3 Tage vorher dir tiefe Tracheotomic voransgeschickt und zunächst eine gewöhnliche, zur Operation indessen eine Habn'sche Schwammeanüle eingeführt. Die Operation wird im übrigen genau nach v. Langenbeck's Vorschriften!) ausgefülert, mir auf einen Punkt geht Redner genauer ein: es ist dieser die von vichen Antoren filr numöglich gehaltene Schonung der N. N. laryngei sup. (Ram. int.) deren grosse Bedeutung als Vermittler des Reflexmechanismus (zur Verhütung der Schluckpneumonie) allgemein hekannt ist. Nach zahlreichen Versuchen an Leichen räth der Vortr. zu folgendem Verfahren. Man durchsehneidet zunächst die vom Zungenbein nach abwärts gehenden Muskeln soweit, dass der laterale Rand des M. crycothyreoidens beiderseits stehen bleibt; sucht sich dann den N. laryng. sup. dicht neben den Ende des grossen Zungenbeinhorus auch, isolirt ihn bis zu seinem Eintritt in die Membran hyothyreoidea. Dann lässt man ihn mit einem Spielhäkehen nach aussen und ahwärts ziehen und kann unn das Lig. hyo-thyreoid, laterale durchtrennen uml sogar noch ca. 1 cm weit die seitliche Pharynxwand einschneiden, ohne den Nerven zu verletzen und damit ist, wie Iverson sich ansdrückt "die einzige Schattenseite der Pharyngotomie subhyoidea heseitigt und Redner euchfiehlt dieselbe als eine ausserordentlich zweckmässige, für alle, besonders die malignen Tumoren der Cavitas supraglottica, deren radicale Beseitigung vom Munde her irgendwie zweifelhaft erscheint.

Lieber den Verlanf ist nur zu sagen, dass Pat. 4 Tage lang eine Trachealeauüle trug und 6 Tage ausschliesslich durch die von der Nascher eingeführte liegenbleibemie Schlundsomle ernährt wurde. Mit der natürlichen Ernährung wird am 12. Tage begonnen; nach 3 Wochen kann Pat. zum ersten Male feste Nahrung und 6 Wochen port. operat. jelle beliebige feste oder flüssige Nahrung zu sieh nehmen.

Der Erfolg der Operation ist ein guter gewesen, insofern Pat. zur Zeit d. h. 13 Jahr nach der Operation vollständig gesund ist und an Körpergewicht entschieden zugenammen hat.

Casnistisch ist dieser Fall von Totalexstirpation der Epiglottis mit dem Petiolus der einzige bisher beschriebene, nachdem es sich bei 4 anderen Fällen nur um die Amputation des freien Theils der Epiglottis handelte.

Zum Schluss geht Redner auf die Frage der physiologischen Bedeutung der Epiglottis ein. Der vorliegende Fall, in welchem die vollständige Fortnahme der Epiglottis keinerlei dauernde Störungen der Ernährung zur Folge hatte, liefert eine Bestältigung der von Bruns-Waldeyer'schen Anschauungen, dass der Hauptschutz des Kehlkopfes gegen das Eindringen von Speiseu darin zu suchen sein, dass der Weg für die Speisen nicht in der Mittellinie über den Aditus laryngis für sondern zu beiden Seiten des Kehlkopfs durch die sogenannten Schlundfurchen (Sin. pyriformes) zum Oesophagus führe. So zeigt auch dieser Fall wie die vergleichemt anatomischen Untersuchungen Waldeyer's, dass die Epiglottis als ein für den Schlingaet zum mindesten entbehrliches Organ auzusehen ist.

VIII. IIr. J. Wolff: Sectionspräparate nach Kehikopfexstirpationen. (1st in No. 31 (1894) dieser Wochenschrift veröffeutlicht.)

IN. Hr. J. Israel: Exstirpation eines primären Angiosarcom der Leber. (Der Vortrag ist in der Deutschen medicinischen Wockenschrift veräffentlicht.)

### VIII. Was kann die Schule gegen die Masturbation der Kinder thun?

Von

### Alexander Edel.

Als Cohn vor nunnieler 30 Jahren als einer der ersten durch deutlich sprechende Zahlen bewies, dass die Schule einen schädigenden Eigfluss auf die Augen der Schüler ausübe, wurde ihm von vielen Seiten der Vorwurf der Uehertreibung gemacht und es hat lange Zeit und einer grossen Menge von Arbeit amlerer Autoren gebraucht, bis man die von Cohn gemachten hygienischen Vorschläge anerkannte und demgemäss im Bau der Schule und deren inneren Einrichtung verfuhr. Wie Cohn damals einen Sturm hervorgerufen, so scheint sein neuester Vortrag auf dem Pester Congress 1) ganz dazu angethan zu sein, aufrüttelnd und aufklärend in Bezng auf die Maassnahmen gegen die Masturbation zu wirken. Nach dem Grundsatz: die Krankbeiten der Gesellschaft können ebensowenig, als die Krankleiten des Körpers verhindert oder geheilt werden. ohne dass man offen von ihnen spricht, behandelt Cohn in klarer, übersichtlicher Weise die Verbreitung der Onanie, ihre Folgen, die Frage, ob Onanie schädlicher sei, als der Beischlaf, die Zeichen der Onanie die Gelegenheitsursachen in der Schule und macht schliesslich Vorschläge. was die Schule gegen die Onanie thun kann. Die Masturbation ist eine so weit verbreitete Krankheit, dass es nach einigen Autoren, namentlich Nervenärzten, keinen Menschen gäbe, der nicht zeitweilig Onanie getrieben habe. Ja es steht fest, dass schon bei Sänglingen onanistische Bewegnugen beobachtet werden können und sogar ein darauf folgender Erregungszustand, der dem Orgasums Shulich sieht. An Autoren führt Cohn an, Fürhringer, Curschmann, Moll. Diese Beohachtungen sind aber norh hänfiger, als Cobn anzunehmen scheint. Ref. hat sieh. angeregt durch eine von Cohn nicht erwähnte Arbeit von Prof. Hirschsprung in Kopenhagen (diese Wochenschrift 1886, No. 36) mit diesen Dingen beschilftigt und viele Mittheilungen in der Literatur über Onanie bei Sänglingen gefunden: so von Fleisehmann'), Lindner3), Kempe4. Jaroby 3) uml anderen umt selbst zwei ausgesprochene Fälle von Onanie hei Säuglingen gesehen, von denen einer an Meningitis zu Grunde ging, der amlere durch die Operation der Phimosis geheilt wurde. Bei Kindern über 9 Monate sieht man die Onanie sehr häufig und später werden Pensionate, Kadettenhäuser und Schulen die Brutstätten für die Weiterverbreitung dieser Leidenschaft. - Unter den Folgen der Onanie führt Colin an: Neurasthenic, functionelle Gesehlechtsstörungen, psychische Gechlechtsstörungen, Angenleiden und erzäldt Krankengeschichten eigener Beobachtung, die im Original nachgelesen werden milssen. In Bezug auf die Selcädlichkeit der Onanie im Vergleich zum Beischlaf kommt Cohn nach Anzichung der Antoren zu dem Resultat, dass mässige Grade von Masturbation bei geschlichtsreifen Personen in der Regel ebensowonig Schailen bringen, wie mässige Ausübung des Beischlaß, dass aber frilh hegonnene und Jahre lang täglich fortgesetzte Onanie dauernde Nachtheile der körperlichen und geistigen Gesundheit bringen kann, die freilich je nach der Körperconstitution der Onanisten bedeutenden Sebwankungen unterliegen. - Dass den Kindern, die onaniren, das nicht auzuseben sei, damit kaun man im Allgemeinen nicht übereinstimmen. denn wenu man sich gewöhnt hat, auf diese Dinge zu achten, wird man recht oft an dem verlegenen Wesen, den glasigen Augen, dem trämmerisehen Hinstarren während der Arheit, der Ungleichmässigkeit der geistigen Leistungen der Kinder einen Auhaltspunkt für die Diagnose Onanie finden. — Die Schule bietet für die Entwickelung der Onanie viele Gelegenheitsursachen: 1. das stundenlange Sitzen, dadurch vermehrte Blutzufuhr zu den Genitalien; 2. die Art des Sitzens mit ühergeschlagenen Beinen etc.; Kletterübungen an Stangen, Stricken etc.; 4. Besuch der Aborte in grösserer Auzahl; 5. erotisebe Lektlire und Bilder. — Zur Beantortung der Frage: was kann die Schule gegen die Onanie thun? stellt Cohn folgande 4 Thesen auf:

1. Sowohl während des Unterrichts, als während der Pausen hat der Lehrer daranf zu achten. dass die Schüler nicht mutuelle Onanie treiben.

On Masturbation and Hysteria in young children, Amer. Journal of obstetrics etc. VIII. 1876.



<sup>1)</sup> Berliner klin. Wochenschrift 1870.

<sup>1)</sup> Referat, dem achten iuternationalen hygieniseben Congress zu Budapest erstattet von Herrmann Cohn. Berlin 1894. Rich. Schoetz.

<sup>2)</sup> Ueber Onanie bei Säuglingen von Dr. Ludwig Fleischmann-Winner med. Presse XIX. 1. 2. 1878.

<sup>3)</sup> Das Saugen an den Fingern etc. bei den Kindern. Vortrag in der königl. Gesellschaft d. Aerzte in Budapest am 29, 29, 3, 1879.

<sup>4)</sup> Dr. S. J. Kempe, Phimosis as a cause of rapture in children. The Lancet 1878, Vol. 2, pag. 119.

2. Der Lehrer muss die Schüler von der Schädlichkeit der Autoonanie und der mutuellen Onanie in Kenntniss setzen.

 Straflosigkeit ist demjenigen Schüler zu versprecken, der die mutuelle Onanie zur Anzeige bringt.

4. Durch Vorträge und gedruckte Belehrungen sind auch die Eltere und Pensionsgeher darauf hinzuweisen, dass sie die Pflicht haben, den Kimlern die Gefahren der Onanie auseinanderzasetzen.

Es lenchtet ein, dass es ansserordentlich wichtig wäre, wenn die Lehrer in ihrer erziehlichen Einwirkung auf die ihnen anvertrauten Kinder, darauf zu achten lernen würden, oh die Kinder etwa Ooanie treihen, namentlieh Autoonanie, denn die weehselseitige kommt während des Unterrichts, nach des Referenten Umfragen, wohl nur verschwimtend selten vor. Was soll der Lehrer thun, wenn er einige Schüler beim Onaniren ertappt? Soll er, wie C. es will, offen vor der Classe den Jungen eine Strafpreiligt halten und dabei auf die Gefaleren der Onanie aufmerkeam machen? Hier wird sich gegen C.'s Thesen der grösste Widerspruch erhehen, nicht blos seitens der Lehrer, sondern auch seiteus der Eltern und sogar der Aerzte. Nsch des Referenten Ansicht ist ilie Angelegenheit unhedingt unter vier Angen zu ordnen, wobei den Schülern ılas Schimpfliche ihrer Handlungsweise klar zu machen ist, dann aber hat der Lehrer ein desto wachsameres Auge nüthig und muss mit dem Vater des Onanisteu direct in Verlandung treten. - Der grässte Theil der kleinen Onanisten treiht Onanic sehon vor der Schulzeit, wie Referent sich überzengen konnte, nud zwar kommt diese Leidenschaft sehon im zartesten Alter zum Ansdruck, herbeigeführt durch dir höchst unzweckmässign Art des Wiekelns, indem Windel und Gummistoff, dann noch ein Wollstoff zwischen den Beinen des Sänglings hindurch über die Geschlechtstheile gelegt werden. Das Kind strampelt und reibt bei jeder Bewegung den Penis und auf diese Weise kommt es schon in den ersten Monaten bei veranlagten Kinderu zu jenen onanistischen Bewegungen, ilie von den oben erwähnten Antoreu beobachtet worden sind. Andere Ursachen sind Wundwerden der Vulva in Folge von Unreinlichkeit, in manchen Fällen gewissenlose Wärterinnen etc. Wenn man auch nicht so weit gehen darf, wie Lindner, der schon das Sangen an den Fingern für den Ausdruck der Onanie hält, so muss man doch zugeben. dass die Onanie bei kleinen Kindern schon lange, ehe sie in die Sehule gehen, beobachtet werden kann. Deshalb ist das llauptgewicht bei den Maassnahmen gegen diese Krankheit nieht in die Schule zu legen, soudern ins Haus, und zwar im frühesten Alter muss auf diese Dinge mehr als bisher geachtet werden. Wenn Onanisten in die Schule kommen, so treiben sie das ustürlich auch dort weiter, über die Ansteckung resp. die Nachahmung dieser Handlung ist duch nicht so allgemein, wie C. hehauptet, denn alle diese Kleinen haben das Gefühl, dass sie etwas Unauständiges thun, und verbergen es, wie zu Hanse vor den Eltern und Wärterinnen, auch in der Schule vor den Mitschillern.
— Wenn man statt These 2 und 3 etwa setzen würde, Aerzte und Eltern sollten mehr als hisher auf Onanie hei ihren Pfleglingen resp. Kindern achten und Maassnahmen digegen treffen, so kann man C. nur ilankbar sein, dass er diese ausserordentlich wichtige hygienische Frage angeregt und zur Discussion gestellt hat.

### IX. Praktische Notizen.

Hautkrankheiten als Autointoxicationen. Nachdem lange Zeit die Hautkrankheiten als specielle Erkrankungen aufgefasst, ihr Zusammenhang mit anderweiten Leiden aber vernachlässigt war, ist man neuerdings wieder zu der Erkenntniss gelangt, dass sie jedenfalls oft nur der sichthare Ausdruck im Innern sich abspielender Krankheitsvorgänge bilden. G. Singer weist nach, dass hei mancherlei Dermatosen (Ekzem. Erythem etc.) eine gesteigerte Darmfäuluiss vorliegen muss, die sich im Urin durch Vermehrung der gepaarten Schwefelsäuren verrith; dass es sich also hier nm echte Autointoxicationen handelt. Mit dieser Erkenntniss ist such ein therapeutischer Anhaltsjunkt geboten: nicht nur gewinnt die altgewohnte, populäre Darreichung von Ahführmitteht eine wissenschaftliche Berechtigung, — auch die "innere Antisepsis" ist zu versuchen. Singer hat speciell vom Menthol (in Kapseln à 0.1 mehrnals täglich) sehr günstige Erfolge gesehen. — Freud in Wieu schliesst sich sowohl diesen theoretischen Auseinandersetzungen, wie den praktischen Folgerungen aus eigener Erfahrung an. (Wieu. klin. Woch. 1894.)

Maugold theilt mit. dass zu den Bandwurmeuren der Tübinger Kliuik, — wo ülerigens, wie auch anlerswo. Taenia solium alhuälig immer seltener, Bothriocephalns latus dagegen etwas häufiger wird. — ausschliesslich Extract. filir. mar. aeth. augewandt wird. Seit 1885 sind 120 Fälle von Taenia saginata, 6 von Taenia solium, 2 von Bothriorephalns latus behandelt worden. Die Curen waren im Gauzen sehr erfolgreich; von den 120 erstgenannten Würmern z. B. wurden 99 sieher total entfernt. Die Dose von 10,0 des Extractes wurde nie liberschritten; ülde Zufälle wurden nie lieobachtet. (Württ. Corrhl. No. 38.) P.

In Madras (Vorderindien) ist von Branfast eine Symphysrotomie an einem Hludumädehen von 15 Jshreu vollzogen worden. Es handelte sich nm ein hochgrsdig allgemein verengtes Berken mit infautillem, rhachitiseltem Typus (Sp.  $20^4/_2$ , Cr.  $22^{11}/_2$ , C. art.  $12^3/_4$ , C. vera

6.5 cm). Nach vergeblicher Auwenlung der Achsenzugzauge Durchtrennung der Symphyse mit dem Messer und der Säge. Entbindung mit gewöhnlicher Zange, das Gelenk klafft dabei his zu 6 cm. Lebender Knabe. 47 cm lang, etwa 6 cml. Pfuod schwer. Naht des Periosts und der Weichtheib. Drainage des unteren Wundwinkels. Verlauf glatt. Wunde heilt his auf eine secernirende Oeffung in unteren Winkel. Nach einem Monat geht Patientin ohne Beschwerden, hat aber zeitweise Incontinentia nrinae. (Brit. med. Journ. 15. Derember 1894.)

### X. Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. la der Sitzung der Berliner medicin. Gesellschaft am 23. d. M. demonstricte vor der Tagesordnung Herr Litten an melereren Patienten das Zwerchfellphänomen; llr. J. Israel zeigte die Sectionspräparate eines früher von ihm operirten Falles mit abnormer, bei der Operation diagnostieirter Lagerung des Colons; llerr Adler stellte ein kleines Mätchen mit partiellem Riesenwuchs, die drei erstellte ein kleines Mätchen mit partiellem Riesenwuchs, die drei erste stellte ein kleines Mätchen mit partiellem Riesenwuchs, die drei erste siber Retinitis alluminnrica gravidarum, Herr A. Fraenkel über die Ausgänge der Lungenentzündung in Induration. Die Discussion über diesen Vortrag wurde vertagt.

-- In der Sitzung des Vereins für innere Mediein am 21. Januar zelgte Herr Benda vor der Tagesordnung Präparate von einer Täjähr. Frau, bei deren Section sich die Zeichen von Fettgewebsnekrose gezeigt. Herr G. Klemperer erläuterte an der Hand mehrerer einschlägiger Fälle (zum Theit mit Demonstration von Präparaten), dass dem Vorhandensein von Milehsäure im Magensaft kein specifischer Werth für die Diagnose des Magenkrebses zukomme. Auf Antrag der Herren Eulenburg und Becher worde eine Commission zur Bearbeitung der Sammelforschung über die Ergebnisse der Diphtheriebehandlung mit Heilserum, bestehend aus den Herren Leyden, Eulenburg, Litten, Fürbringer, A. Fränkel, Posner, H. Weber, Jar. Wolff, Thiele, Georgo Meyer gewählt. Zur Discussion des Vortrages des Herrn Gutzmann nahm Herr G. Lewin das Wort. Herr Oppenheim hielt den angekündigten Vortrag: Ucher die Prognose der acuten, nicht eitrigen Encephalitis.

— In der am 17. Januar abgehaltenen Sitzung der flusselandschen Gescilschaft stellte Herr Ewald ein Mädehen mit flammond seher Itemiathetose, sowie einen sehr bemerkenswerthen Fall von Carcinom der Thyreoidea vor und berichtete über einen Fall von Nitrohenzolvergiftung. Herr Liebreich zeigte einen Patienten, an welchem eine nusgebreitete Sklerodermie durch eine Behandlung mit eantharidiosaurem Natron innerhalb drei Monaten fast völlig zur Heilung gehracht worden war; Herr Saalfeld berichtete its Nähere über den klinischen, Herr Frank über den mikroskopischen Befund. Schliesslich stellte Herr Gutmann mehrere geheilte Patienten vor, welche Verletzungen der Augen erlitten hatten, Abreissung der Augenmuskeln, traumatische Cataracte n. s. w.; lesonders bewerkenswerth war die Einheilung eines grösseren Eisensplitters in die Netzhant. Bei der Neuwahl des Vorstandes wurden zu Vorsitzenden gewählt die Herren Liebreich, Mendel, Ewald, zu Schriftführern die Herren Brock, Mendelsohn, Patsehkowski, Salomon, zum Kassenführer flerr Granier.

— In Strassburg habilitirte sich Dr. D. Gerhardt für das Fach der inneren Medicin.

— Der vierundzwanzigste Congress der Deutschen Gesellschaft für Chirurgie lindet vom 17.—20. April in Berlin statt.

In der von C. Gussenhauer als zeitigem Vorsitzenden unterzelchueten Einladung wird gleichzeitig auf die noch sodsuernde Sammelforschung über Nsrkosen aufmerksam gemacht und um weitere Einsendung des entsprechenden Materials an Herrn Gurlt gebeten.

— Der XII. Internationale medicinische Congress ist auf das Jahr 1897 verlegt worden.

— In Prof. Dr. J. Gottstein in Berlin, dessen Tod wir in vor. No. genuchtet, verliert die neu aufstrebende Disciplin der Laryngologie und Rhinologie, wie auch die Ohrenheilkunde einen ihrer kernfensten und erfolgreichsten Vertreter.

Gottstein stand an der Grenze der alten, lediglich autodidactischen und der neueren, sozusagen "gelernten" Schule seines Faches. Trotzdem er im Anfange der 60er Jahre bei Tobold in Berlin und bei Politzer in Wien eine Zeit lang gesrbeitet hatte, lst er doch im Wesentlichen durch eigene Arheit geworden, was er war, ein Antodilact im besten und schöusten Sinne des Wortes.

Geboren 1832 zu Lissa im Posenschen, hezog Gottstein 1852 die Universität Breslan, wo damals namentlich Frerichs und Middeldorff in der Blüthe ihrer Kraft standen und den jungen Studenten an sieh heranzogen. Unter ihrem Einflusse heschäftigte er sich mit histologischen Studien und löste eine Preisaufgabe de Bichati vi historira. Obwohl er sieh Anfangs als praktischer Arzt in Breslau niederliess, interessirten ihm gadz besonders die neuen Disciplinen der Laryngologie und Otologie, welche damals von Wien und Würzhurg aus sich an allen Universitäten verbreiteten. Anfang der 60er Jahre begann er sich mit Laryngoscopie, etwas später mit Otologie zu heschäftigen. 1864 operirte er mit Glück den ersten Kehlkopfpolypen. Nach einem kurzen Aufenthalt in Berlin und Wien habilitirte er sich mit einer unter Wsådeyer

verfassten Arbeit, über den feineren Bau der Schnecke, an der Universität Breslau. Es folgen nun zahlreiche Publicationen, unter denen nameutlich die über Ozaena und über adenoide Vegetationen besondere Theilnahme unter den Fachgenossen fanden.

Das Hauptwerk seines Lebens ist das im Jahre 1884 in erster Auflage erschienene Werk "Die Krankheiten des Kehlkopfes", das bis zum Jahre 1893 vier Auflagen und l'ebersetzungen in das Englische. Französische und Russische erfahren hat, ein für ein specialistisch-wissenschaftliehes Werk seltener Ausserer Erfolg.

P. 11.

-- Angesichts der bevorstehenden Verhandlungen der Berlin-Brandenburgischen Aerztekammer zur Frage der freien Arztwahl dürfte das Vorgelien der Aerztekammer zu Wien Beachtung verdienen. Dieselbe hat sich gelegentlich der hevorstehenden Veränderung des Krankenkassengesetzes mit einer Eingabe an das Ministerium gewandt, in der zunächst einige andere l'unkte berührt werden: die Kammer erklärt sich gegen freiwilligen Beitritt zu den Kassen; für Verschärfung der Bestrafung der Simulation; für ststutenmässige Regelung der Doppelversicherung; für Beschränkung des Höchsteinkommens der Kassennitglieder auf 800 Gulden für Sitz und Stimme eines Arztes im Schiedsgericht, etc. Vor Allem aber wird die Einfügung des folgenden Paragraphen in das Gesetz gewönscht:

"Die den erkrankten Mitgliedern zu gewährende freie ärztliche Behandlung ist in Wien in der Weise zu sichern, dass die Kassen die Leistung der Ilonorare an den Arzt, dessen Wahl ans der Reihe der zur Behandlung der Kassenmitglieder sich bereit erklärenden Aerzte dem Kranken freistebt, übernehmen."

In den Motiven präeisirt die Kammer in sehr würdiger und beredter Weise ihren Standpunkt dahin, dass sie zunächst die Wahrnehmung der Interessen des ärztlichen Standes ins Ange zu fassen habe, dass aber von diesem Standpunkt aus die Forderung der freien Arztwahl als ein Gebot ausgleichender Gerechtigkeit erscheine. Die finanzielle Durchführharkeit hält die Kammer für gesichert, wenn einmal durch Bildung grosser Centralverhände die Verwaltungskosten herabgemindert werden, und wem weiter zur Verhütung von Missbränchen eine Controlle der Kranken durch Aerzte, die nicht gleichzeitig behandeln dürfen, ansgeüht wird. Am Schluss erhittet die Kammer "die Aufnahme von Bestimmungen in das Gesetz, welche geeignet scheinen, das Ansehen und die Würde des ärztlichen Standes zu schätzen, die einer schweren Einbusse dadurch ansgesetzt sind, dass heute die Kassenärzte bezüglich ihrer Anstellung und Entbebung, sowie bezüglich der Controlle ihrer Thätigkeit oft gemig von Kassenvorständen albängig sind, deren Einsicht für eine gerechte und würdige Behandlung des Arztes keine Gewähr bietet".

Wir begrüssen diese Bundesgenossenschaft mit Freuden. Das Vorgehen der Wiener Aerztekammer legt den deutlichsten Beweis dafür ab. dass es sieh auch bei uns nicht um locale Interessen, um private Wünsebe einzelner Kreise handelt, sondern dass gerade in der Frage der treien Arztwahl ein für eine gedeihliche Fortentwickelung umseres Standes vitaler Punkt gefroffen wird!

### XI. Amtliche Mittheilungen. Personalla.

Auszeichnungen: Beim Krönungs- und Ordensfest: Rother Adler-Orden III. Kl. m. d. Schleife: Geheimer Medicinalrath Professor Dr. Naunyn in Strassburg i. E., Geheimer Regierungsrath beim Reichsgesundheitsamt, Professor Dr. Sell in Berlin, Irrenanstalts-Director Sanitätsrath Dr. Stark in Stephansfeld (Elsass), General- u. Corpsarzt Dr. Gründler in Stettin, Ober-Stabsarzt 1. Kl. Dr. Beyer in Küstrin, Ober-Stabsarzt 1. Kl. und Garnisonarzt Dr. Zimmermann in Metz. Rother Adler-Orden III, Kl.: Geheimer Sanitätsrath Professor Dr. Tobold in Berlin.

Rother Adler-Orden IV. Kl.: ausserordentl. Professor Dr. Arndt in Greifswald, Regierungs- u. Medieinalrath Dr. Bitter in Osnabriick, Medicinalrath und Kreis-Physikus Dr. Gürtler in Hannover, prakt. Arzt Dr. Heidenreich in Oberhausen, Kreis-Physikus Professor Sanitätsrath Dr. von Heusinger in Marhurg, Regierungsrath beim Reichsgesundheitsamt, Dr. Petri in Berlin, prakt. Arzt Dr. Rapp in Bischweiler, Polizel-Stadtphysikus Sanitätsrath Dr. Schulz in Berlin, Hofarzt Sanitätsrath Dr. Tamm in Berlin, Ober-Stabsarzt Dr. Brinkmann in Brandenburg a. H., Ober-Stahs- n. Garnisonarzt Dr. Dassow in Mainz, Ober-Stahsarzt Dr. Fabricius in Gotha, Ober-Stabsarzt Dr. Grabow in Schleswig, Ober-Stahsarzt Dr. Kern in Karlsruhe i. B., Stahsarzt beim Mediein, chirurg, Friedrich Wilhelms-Institut Dr. Rudolf Miller in Berlin, Ober-Stabsarzt Dr. Prahl in Rostock, Ober-Stabsarzt Dr. Riedel in Potsdam, Ober-Stabs- und Garnisonarzt Dr. Schultze in Danzig, Ober-Stabsarzt Dr. Schuster in Diisseldorf, Ober-Stabsarzt Dr. Siemou in Görlitz, Ober-Stabsarzt Dr. Weber in Erfurt.

Königl. Kronen-Orden 1. Kl.: General-Stabsarzt der Armee, Chef des Sanitäts-Corps etc. Dr. von Coler in Berlin.

Königl. Krunen-Orden 11. Kl.: Geheimer Medicinalrath Professor Dr. Leyden in Berlin, Generalarzt u. Subdirector des medicinischchirurg. Friedrich Wilhelms-Institut Dr. Grasniek in Berlin. Königl. Kronen-Orden III. Kl.: Oher-Stabsarzt Dr. Claus in Saarlouis, Ober-Stabs- u. Garnisonarzt Dr. Globig in Klel, Ober-Stabsarzt Dr. Götting in Paderborn, Ober-Stabsarzt Dr. Herzer in Stettin, Oher-Stabsarzt Dr. Kürting in Hamburg, Ober-Stabsarzt Dr. Weiss in Meiningen, Oher-Stabsarzt Dr. Wilekens In Hannover.

Königl, Kronen-Orden IV. Kl.: Apothekenhesitzer Exner in

Oppeln.

Charakter als Medicinalrath: dem Assessor helm Medicinal-Collegium der Provinz Sachsen, Ober-Stabsarzt I. Kl. Dr. Schattenberg, Garnisonsrzt in Magdeburg.

berg, Garnisonsrzt in Magdebnrg.
Charakter als Geheimer Medicinalrath: dem hisherigen
Regierungs n. Medicinalrath Dr. Peters in Magdeburg und dem ausserordentl. Professor Generalarzt a. D. Dr. Trantmann in Berlin

ordentl. Professor Generalarzt a. D. Dr. Trautmann in Berlin.
Ernennungen: das bisherige Mitglied des Medicinal-Collegiums der
Provinz Sachsen, Geheimer Medicinalrath Dr. Hirsch in Magdeburg,
zum Regierungs- u. Geheimen Medicinalrath hel der dortigen Königl.
Regierung und der hisherige Kreis-Physikns des Kreises Stade, Dr.
Rusak in Stade zum Regierungs- und Medicinalrath bei der Königl.
Regierung in Stade, der Director des städtischen Krankenhanses, Professor Dr. Huverricht in Magdeburg, zum Medicinalrath und Mitglied des Medicinal-Collegiums der Provinz Sachsen, der prakt. Arzt
Dr. Heinrichs in Randerath unter Belassung in seinem Wohnsttz
zum Kreiswundarzt des Kreises Geilenkirchen, der prakt. Arzt Dr.
Hegemannn in Werne unter Belassung daselbst zum Kreiswundarzt
des Kreises Ludinghausen.

Niederlassungen: die Aerzte Dr. Adams in Kortau, Dr. Klein in Bejohren, Dr. Matz. Albert Kaminsky und Richard Radike sämuntlich in Königsberg i. Pr., Paul Struwe in Budwethen, Dr. Herm. Meyer in Danzig, Dr. Wlessner in Luckan, Dr. Ahrberg und Dr. Schwarzkopf heide in Magdeburg, Dr. Baenmges und August Lutter beide in Dortmund, Dr. von den Velden in Frank-

furt a. M., Dr. Bertrand in Kirberg.

erzogen sind: die Aerzte Karl Ludloff von Kösen und Franz Wahl von Gr.-Czymoehen beide nach Königsherg i. Pr., Dr. Loepp von Walthof nach Tiegenhof, Dr. Abraham von Neufahrwasser nach Langinhr, Regierungs- n. Geh. Medicinalrath a. D. Dr. Zensehner von Danzig nach Düsseldorf, Dr. Müser von Brösen nach Wörrischöfen (Bayern). Dr. Zühlke von Zeitz nach Guben, Dr. Pabst von Kottbus nach Reichenbach, Dr. Biermer von Bonn nach Magdeburg. Dr. Roth von Magdeburg nach Bernburg (Anhalt), Dr. Lange von Magdehurg nach Dresden, Dr. Soucellier von Brühl nach Bochnm, Dr. Kircheisen von Hannover nach Dortmund, Dr. Bröking von llagen nach Gevelsberg, Dr. Krämer von Niederursel nach Heddemheim, Johann Hoffmann von Obertiefenhach nach Ranshaeb, Dr. l'öpsel von Droishagen nach Vettweiss, Dr. Hölper von Vettweiss nach Blankenheim, Dr. Baldor von Dettingen nach Württemberg: Dr. Lange von Neuzelle, Dr. Wessel von Halberstadt, Dr. Ufer von Dortmund, Dr. Jacobs von Iserlohn, Dr. Schlothan von Niedernhansen.

Die Zahnärzte: Holschauer von Berlin nach Krotoschin, Hans Schmidt von Berlin nach Christiansfeld, Arzt Dr. Kratz von Kassel nach Bonn.

Verstorhen ist: der Arzt Dr. Kutner in Guben.

Bekanntmachungen.

Das Physikat des Kreises Danziger Niederung, Wohnsitz in Danzigist durch Versetzung erledigt. Bewerber um diese Stelle, mit Gehalt von 900 M., wollen ihre Gesuche unter Beifügung ihrer Approhation als Arzt, ihres Fähigkeitszeugnisses, ihres Lebenslanfes und etwaiger sonstiger Papiere bis zum 28. Februar bei mir einrelchen.

Danzig, den 17. Januar 1895.

Der Reglerungs-Präsident.

Im vierten Vierteljahr 1894 haben nach ahgelegter Prüfung nachbenannte Aerzte das Fähigkeitszeugniss zur Verwaltung einer Physikatsstelle erhalten:

Dr. Heinrich Berger aus Osterwald, Dr. Paul Rissmann ans Hannover, Dr. Alfred Brinn aus Szitkehmen Ostpr., Dr. Georg Andrae aus Labes, Dr. Richard Maire ans Fürstenberg, Dr. Anton von Alkiewiez aus Pudewitz, Dr. Ottto Jaeckel aus Schocken in Posen. Dr. Jodokus Kortmann ans Münster, Dr. Eugen Pietrnsky aus Wüstewaltersdorf, Dr. Walter Pietrusky aus Breslau, Dr. Conrad Stauss aus Hechingen, Dr. Ernst Hönek aus Hamhurg, Dr. Fritz Reisehauer ans Braunsberg, Dr. Wilhelm Schow aus Nenstsdti. H. Dr. Hermann Schaeche aus Berlin, Dr. Paul Schütt ans Lütjenburg i. Schleswig, Dr. Paul Hegemann aus Werne, Dr. Max Wilms aus Giessen, Dr. Emil Krahn aus Reppen, Dr. Arnold Brockes aus Zeltingen, Dr. Gustav Demohn aus Lübeek, Dr. Ernst Gerdeck aus Altona, Dr. Max Bloch aus Beuthen O.-S., Dr. Gustav Birnbaeher aus Stallupoenen O.-Pr., Dr. Julius Pulewka aus Gilgenburg O.-Pr.

burg O.-Pr. Berlin, den 12. Januar 1895.

Der Minister der geistlichen, Unterrichts- und Medicinal-Angelegenheilen (gez.) 1. A.: von Bartsch.

Für die Redaction verantwortlich Professor Dr. C. A. Ewald.

### BERLINER

Einsendungen wolle man portofrel an die Redaction (W. Lützowpiatz No. 5 ptr.) oder an die Verlagsbuchhandlung von August Hirschwald in Berlin N.W. Unter den Linden No. 68, adressiren.

### KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

### Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redaction:

Prof. c. c. Dr. C. A. Bwald and Prof. Dr. C. Pomer.

Expedition:

August Hirschwald, Verlagsbuchhandlung in Berlin.

Montag, den 4. Februar 1895.

*№* 5.

Zweiunddreissigster Jahrgang.

### INHALT.

I. M. Runge: Der erste Schrei und der erste Athemzug.

II. F. Hirschfeld: Die Anwendung des Alkohols bei der Zuckerharnruhr.

III. Aus der Köuigl. medicin. Universitäts-Poliklinik zu Königsberg. A. Seelig: Die diagnostische Bedeutung der Michsäurebestimmung nach J. Boas.

IV. Aus dem Knappschaftslazareth Königshütte, O.-S. Auerbach, Jottkowitz und Schultheis: Beiträge zur Trausplantation nach Thiersch. (Schluss.)

V. Kritiken u. Referate: Henschen, Klinische und anatomische Beiträge zur Pathologie des Gehirns. (Ref. Uhthoff.) — Helferich, Atlas und Grundriss der traumatischen Fracturen und Luxationen. (Ref. Körte.) — Oeffentliche Gesundheitspflege und Standesangelegenheiteu. — Dohrn, Leistung von Kunsthülfe in der geburtshillflichen Praxis. (Ref. Laser.) — Heubner, Arbeiten aus der pädiatrischen Klinik zu Leinzig (Ref. Stadthagen.)

Klinik zu Leipzig. (Ref. Stadthagen.)

VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Verein für innere Medicin. — Berliner medicinische Gesellschaft: J. Israel, Resection eines Dickdarmearcinoms ohne Reeidiv; Adler, Ueber partiellen Rieseuwuchs; Silex, Ueber Retinitis alhuminurica gravidarum; A. Fraenkel, Klinische und anatomische Mittheilungen über indurative Lungenentzindung.

VII. Praktische Notizen.

VIII. Tagesgeschichtliche Notizen. - IX. Amtliche Mittheilungen.

### L Der erste Schrei und der erste Athemzug.

Voi

Professor M. Range (Göttingen).

In No. 48 des Jahres 1894 dieser Wochenschrift hat Olshansen einen Vortrag "Ueber den ersten Schrei" veröffentlicht. In demselhen wird auf meine Arbeit "Die Ursache der Lungenathmung des Neugeborenen" (Archiv für Gynäkologie, Bd. 46) mebrfach Bezug genommen, und das Ergebnisa derselben einer Kritik unterzogen, die wohl nicht ganz gerechtfertigt ist.

Der Vortrag bringt ausserdem einige neue Ansichten in Bezug auf die Ursache des ersten Atbemzuges, welche stillschweigend hingenommen, bald allerorts nachgedruckt sein dürften. Und doch sind dieselben meines Erachtens durchaus anfechtbar.

Ale mitwirkende Nebenursache für den ersten Athemzug, so aagt Olehaueen, nimmt Runge — auseer der erböhten Venoeität dea fötalen Blutes — nur noch das gegen das fötale Leben vermehrte Sauerstoffbedürfniss des Menschen an, wie es Zuntz und eigentlich viel früher schon Pflüger nachgewiesen baben. Nach einer Bekämpfung dieser Ansicht fährt Olehausen fort: "Ea echeint mir deshalb ungerechtfertigt, mit Runge in einer Vermehrung des Sauerstoffbedürfnisses eine Nebenursache des ersten Athemzuges zu erblicken."

Ich bedauere nun ausserordentlich hier aussprechen zu müssen, dass in meiner Arbeit kein Wort von dieser Ansicht steht und es mir unverständlich ist, wie dieses Missverständniss entstehen konnte.

In der citirten Arbeit ist von mir nachzuweisen gesucht, dass die Schwartz'eche Lehre von der Ursache des ersten Athemzuges unwiderlegt bis heute beateht. Ich habe dieselbe im Anschluss an Zuntz durch neue Mittel experimenteller Art geprüft und gegenüber vielfacher Ansechtung ihre Richtigkeit bestätigt gefunden.

Die durch den gestörten Gasaustausch zwischen Mutter und Frucht erzengte Venosität des fötalen Blutes ist das primum moveus für den ersteu Athemzug, sei er intra-, eei er extrauterin vollzogen. Eine Erregung der Hautnerven vermag bei uugestörtem Gasaustausch die Athmung nicht anzufachen. Ist dagegen der Gasaustausch bereits beeinträchtigt, d. h. die Apnoe unterbrochen, eo vermögen Hantreize die Athmung zu beleben und bei Asphyxie geringen Grades wieder anzufachen.

Gelegentlich der experimentellen Beweistthrung babe ich ansserdem die Beobachtung verzeichnet, dass der Fötus im Uterus eine "physiologische Athmung" im Sinne der Ahlfeldschen Lehre") nicht besitzt (Versuche am Schaffötus), eine Lehre, an welche ich übrigens, nebenbei bemerkt, niemals geglaubt habe.

Im Anschlusse an die Frage nach der Ursache des ersten Athemzuges, welche in der gesteigerten Venosität des fötalen Blutee liegt, habe ich die übrigen Lebensänsserungen des neugeborenen Kindes ätiologisch zu zerlegen gesucht. Ich kam dabei zu dem Schluss, dass dieselben, nämlich die lebhaften Bewegungen der Extremitäten, der Angenaufschlag, und auch, wie Preyer schon gelehrt, das erste Geschrei, motorische Aeuseerungen eind als Antwort auf die starke Erregung der Hautnerven nach der Gehurt, also als reine Reflexactionen aufzufassen sind.

Dies das Resultat meiner Arbeit im Archiv für Gynäkologie, Bd. 46, 1894.

Nach diesem verzeichneten Ergebnise füge ich in dem letzten Absatz der Arbeit binzn, dass sich an die beantwor-

Ahlfeld, Beiträge zur Lehre vom Uehergang der intrauterinen Athmang zur extrauterinen. Marbnrg 1891.

tete Frage nach der Ursache des ersten Athemanges neue Probleme anschliessen, deren scharfsinnige Behandlung wir wiederum Znntz verdanken. Zuntz, sage ich, hat nachgewiesen, dass die normale Blutbeschaffenheit des Fötus derart ist, dass ein geborenes Thier durch sie zu Athembewegnngen, wahrscheinlich sogar dyspnoischen, angeregt würde. Da der Fötus aber dennoch nicht athemet, auch nicht, wie bewiesen, auf Einwirkung von Hautreizen, trotz seiner im Verhältniss zum geborenen Thier dyspnoischen Blutbeschaffenheit, so muss beim Fötus eine geringere Erregbarkeit des Athemcentrums vorliegen. Indessen, so schliesse ich meinen Anfsatz, überschreite ich mit der Discussion dieser und anderer an die Lehre vom ersten Athemang sich auschliessenden Fragen schon die Grenzen der gestellten Anfgabo.

Wie der Leser ersiebt, steht von der mir imputirten Annahme eines vermehrten Sauerstoff bedürfnisses als Nebenursache des orsten Athemzuges nichts in der Arbeit. Auch die geringere Erregbarkeit des Athemcentrums, die allerdings zuerst von Zuntz nachgewiesen ist und die Olshausen offenbar mit vermindertem Sauerstoff bedürfuiss, das allerdings Pflüger zuerst nachgewiesen hat, gleichsetzt, wird in keinen causalen Zusammenhang mit dem ersten Athemzug gebracht.

Es ist mir daher nicht verständlich, wenn Olshausen schreibt: "Man kann doch unmöglich annebmen, dass diese Reizung des Sauerstoffcousums binnen weuigen Secunden nach der Geburt des kindlichen Rnmpfes sich einstellt nnd auf diese Weise dazu beiträgt, mit nnfehlbarer Nothweudigkeit den ersten Atbemzug auszulösen. Es scheint mir deshalb ungerechtfertigt, mit Runge in einer Vermehrung des Sauerstoffbedürfnisses eine Nobennrsache des ersten Athemzuges zu erblicken."

Ich habe uiemals etwas Derartiges behauptet!

Ich erblicke also — ich wiederhole es — in der Vermehrung des Sauerstoffbedürfnisses keine Nebenursache des ersten Athemzuges.

Welches nun die Ursachen der geringeren Erregbarkeit des fötalen Athemcentrums sind — ja das ist eine Frago, welche direkt mit der Ursache des ersten Athemzuges gar nicht zusammenhängt, also auch nicht zu nnserem Thema gebört. Wer sich über dieselbe belehren will, lese die meines Erachtens von den Geburtshelfern viel zu wenig gewürdigte Arbeit von Cohnstein und Zuntz'). In derselben wird dargethan, dass sich diese geringere Erregbarkeit von Tag zu Tag abnehmend auch bei neugeborenen Thieren noch nachweisen lässt. Sie ist also nicht allein durch die besonderen Verhältnisse des intranterinen Lebens — mangelhafte Sauerstoffsättigung und langsame Strömung des fötalen Blutes — bedingt, sondern hängt mit dem Eutwickelungsgrade des Nervensystems zusammen.

Olshansen betitelt seinen Vortrag: "Ueber den ersten Schrei", spricht aber fast ausschliesslich in demselben von dem ersten Athemzng. Ja in dem ersten und letzten Satz seines Vortrages, in dem Fragestellung und Antwort formulirt ist, heisst es: "erster Athemzug", "erste Athmung".

Nun ist aber doch erster Athemzug und erster Schrei etwas Verschiedenes. Der erste Athemzug wird anch nach Olshausen durch Steigerung der Venosität des fötalen Blutes ansgelöst, wenn auch nach ihm noch einige Nebenursachen mitwirken.

Der erste Schrei, welcher an eine Exspiration geknüpft ist, erfolgt in der Regel viel später, nachdem der Neugeborene tief nud meist mehrfach inspirirt hat. Der durch den Exspirationsstrom hervorgerufene Schrei ist eine Reflexaction, der erste Athemzug der Effect einer veränderten Blutmischung des Fötus. —

Olshausen scheint es tibel zu vermerken, dass ich in meiner Arbeit seine Ausicht über die von ihm angenommene Hülfsursache des ersten Athemznges nicht erwähnt habe. Einige sonst durch nichts zu erklärende herbe Ausdruckweisen sagen mir dies. Olshausen nimmt au, dass die weuige Secunden nach der Geburt des Kopfes eintretende Hyperämie des Schädels und seines Inhaltes ein den ersten Athemzug begünstigendes Moment sei.

Ich kenne diese Ansicht sehr wohl. Ja, Olshausen selbst hatte die grosse Gtite, mir seiner Zeit brieflich diese seine Ansicht, die im Tageblatt der Leipziger Naturforscherversammlung 1872 nur kurz wiedergegeben ist, anf meine Bitte ausführlich auseinanderzusetzen. Ich danke ihm noch heute für diese Freundlichkeit der brieflichen Mittheilung, die damals, es war Anfangs der 80er Jahre, sehr anregend anf mich wirkte. Ich habe dann gelegentlich meiner ersten Arbeit über das gleiche Thema (Zeitschr. f. Geb. u. Gynäk. Bd. VI, 1881) die Olshausenschen Versnche wiederholt. Das Resultat schien mir aber nicht für die Ansicht Olshansen's zu sprechen, und ich gewann die Ueberzengung, dass eine exacte Beantwortnug der Frage mit fast unübersteiglichen technischen Schwierigkeiten verbunden sei, weshalb ich weitere Versuche nach dieser Richtung aufgab. Ich habe dieselben nicht in meine erste Arbeit aufgenommen, da auch Olshausen seine Versnche nicht ausführlich veröffentlicht hatte. Später ist dann von Heinricius') die Olshausen'sche Ansicht noch einmal in Angriff genommen und zur Prüfung derselben ein Thierversuch ausgeführt worden. Das Resultat aprach meines Erachtens weder für uoch gegen Olshansen. Weiter erwähnt Engström<sup>2</sup>) die Olshansen'sche Ansicht, beschränkt sich aber anf folgende in der Form etwas schroffe Worte: "Zur Stütze seiner Ansicht . . . . führt Olshausen keine annehmbaren Thatsachen an. Die vom Verfasser ausgestihrten Thierexperimente werden auch nicht von ihm beschrieben. Kritik dürste daher schwerlich in Frage kommen. Mit aeiner Anffassung dürfte Olshausen ziemlich einsam stehen."

Ich glanbte hiermit die Sache abgethan. Weun nun Olshausen nenerdings diese Ansicht, dass die Hyperämie des Schädels und seines Inhaltes eine Hülfsursache für den ersten Athemzug ist, wieder aufnimmt, so wäre es gewiss dankenswerth, wenn der Autor nnnmehr auch seine Thierversache ausführlich veröffentlichte, damit man eine Basis für die Discussion gewönne.

Seine Beweisstihrung aus klinischen Beobachtungen halte ich nicht für glücklich. Dass bei ca. 90 pCt. aller Kopfgeburten der erste Athemzug prompt eintritt, sobald der Thorax geboren ist, glaube ich bestreiten zu müssen. Ausserordentlich häufig beginnt derselbe während und uumittelbar nach der Gehurt des Kopfes. Ja, gar nicht selten kaun man durch die in den Mastdarm eingestührten Finger nachweisen, dass schon vor dem Durchschneiden des Kopfes eine Inspiration erfolgt, ohne dass das Kind im klinischen Sinne asphyctisch gehoren wird.

Die Frage nnn, wodurch unmittelbur nach der Geburt des Kindes und hänfig schon nach der Geburt des Kopfes der placentare Gasaustausch eine erbebliche Beeinträchtigung erfährt, so dass erhöhte Venosität des fötalen Blutes und durch letztere der erste Athemzng ausgelöst wird, glaubte ich eigentlich genügend beantwortet. Es ist einmal die Lösung der Placenta, welche nnmittelbar nach Ausstossung des Kindes oder eines grösseren Theiles desselben in Folge nothwendiger Verkleinerung ihrer Haftstäche sich vollzieht. In anderen Fällen wird die Venosität schon vorher durch Circulationsstörungen im

<sup>2)</sup> Skandinavisches Arch. f. Physiol., Bd. II, 1891, S. 171.



<sup>1)</sup> Pflüger's Archiv, Bd. 42, 1888, S. 855.

<sup>1)</sup> Zeitschr. f. Biologie, Bd. XXVI, N.F. VIII.

mütterlichen placentaren Gebiet in den letzten Momenten der Geburt erzeugt. In nicht seltenen Fällen treten hierzu noch accidentelle Momente, z. B. Compression der nmschlungenen oder nicht nmschlungenen Nabelschnnr. Das erete Moment waltet hei allen Geburten. Das zweite Moment, Circulationsstörungen im placentaren Gebiet wird durch sehr intensive und in eohneller Folge eintretende Wehen der Anstreibungszeit erzengt, wobei ich es unentschieden lasee, ob, wie Ahlfeld') will, anch hierbei schon eine partielle Lösung der Placenta erfolgt. Durch diee zweite Moment geschieht es, dass viele Kinder bereits in dem letzten Stadinm der Anstreibungszeit vor oder bei dem Durchschneiden des Kopfes inepiriren. Diese Kinder sind aleo im strengen Sinne des Wortes schon asphyctisch und auf diese wirkt daher, wie wir aus dem Experiment wissen, nach vollzogener Ausstossung der Kältereiz der Luft belebend auf die durch die Venosität des Blntes schon eingeleitete Athmung.

Dass bei Nengeborenen, welche durch den Kaiserschnitt zur Welt befördert werden, die Athmung zuweilen etwas später begiunt, als bei solchen, die durch die Webenthätigkeit geboren wurden, kann nicht Wunder nehmen, da bei ersteren die eirculationsstörende, starke Geburtsarbeit der Austreibungszeit fehlt und sich die volle Apnoe bis zur Extraction durch den Schnitt erhält.

Die den ersten Athemzng veranlaseende erhöhte Venosität des fötalen Blutes findet deber meines Erachtens eine zureichende Erklärung in den normalen Geburtsvorgängen. Einer Hülfsursache bedürfen wir nicht. Werden doch anch die "vorzeitigen Athembewegungen" bei Aspbyxie des Fötus allein durch die Venoeität ausgelöst, ohne dass irgend welche anderen Momente mitspielen.

Indeesen zieht Olshausen noch einen zweiten Factor als Hülfsursache für die erste Athmung heran, nämlich das Verhalten des Tborax bei dem Auetritt des kindlichen Rnmpfes. Der Thorax steht, sagt Olsbansen, bei seinem Durchgang durch die Schamspalte stets unter erheblichem Druck, welcher mit der Ausstossung ebenso schnell wie sicher aufhört. Ee wird hierdurch bei dem Geburtsvorgang eine künstliche Athmung direct instituirt.

Selbstverständlich könnte dieses Moment nur bei solchen Nengehorenen in Betracht kommen, die erst nach der Gebnrt der Schultern den ersten Athemzng ausführen. Bei der grossen Anzahl, welche bereits vorber inspiriren, würde diese Hülfsursache fortfallen. Wenn wirklich die Compression des Thorax den ersten Athemzug behinderte oder nur erschwerte, eo wäre dieses Moment zur Verbütung der "vorzeitigen Athmung" bei langer Daner der Anstreibungszeit und kräftigen Wehen, wo der gewaltige Uterusdruck anf dem Körper des Kindes lastet, von grösster Bedentung. Leider lehrt die Erfabrung des Gegentheil.

Dass Kinder in Beokenlege geboren, verbältnissmässig häufig noch eine Zeit lang apnoisch bleiben, dürfte man — eofern ee sich nicht um frübreife Kinder handelt — vielleicht doch noch etwas anzweifeln. Frühreife Früchte zögern aber mit der ersten Athmnng znweilen länger, weil die Erregbarkeit des Athemcentrums bei ihnen eine geringere ist. Ich halte diese Erklärung für annehmbarer, als die Verzögerung aus der fehlenden Compression des wenig umfangreichen Thorax in der Scheide und Rima herzuleiten.

Nein, nicht die Ursache des ereten Athemznges ist das Anfbören der Compreseion des Thorax, sondern die Ursache für die ersten tiefen Inspirationen. Der Thorax, jetzt frei von jedem Druck, vermag sich, folgend dem Znge der eich contrahirenden Inspirationsmuskeln energisch auszudehnen. Laft dringt jetzt in grossen Mengen in die Alveolen. Demgemäss wird anch

1) L. c.

der Exspirationsstrom entsprechend stark sein, welcher nunmehr im Stande ist, den Stimmapparat in Thätigkeit zn setzen: Es erfolgt bei der Exspiration, hegünstigt durch die gewaltige schmershafte — Erregung der Hautnerven nach der Geburt des Kindskörpers der erste Schrei.

Das Aufhören der Compression des Thorax hat eomit meines Erachtens keine ätiologische Bedentung für den ersten Athemaug, wohl aber liegt in demselhen — und darin stimme ich Olshansen vollkommen hei — ein begünstigender Umstand für den ereten Schrei.

Will ich ganz offen sein — und Olshansen möge mir dieses Bekenntniss im Interesse der Sache verzeihen -, so gestehe icb, dass ich es für bedanerlich balte, wenn in die eben abgeklärte Frage nach der Ursacbe des ersten Athemznges nene Factoren, deren Berechtigung doch recht ansechtbar ist, eingeführt werden. Sie sind geeignet, neue Verwirrung zu stiften. Man lese doch nur die fleissigen und z. Th. unter einander recht polemischen Arbeiten von Prenschen'), Preyer2), Heinricius\*), Zuntz'), Engström\*), Ahlfeld'), nm zn eehen, wieviel Mühe, Arbeit und Scharfsinn aufgewandt sind, um in die Frage nach der Ursacbe des ersten Athemznge endlich Klarheit zu bringen. Denn so fest gegründet heute auch die Schwartz'sche Lehre dastebt, darüber besteht doch kein Zweifel, dass die Beweise, auf die Schwartz seine Lehre stützte, keine völlig einwandsfreien waren. Erst seinen Nacharbeitern, unter denen Zuntz in erster Linie zn nennen ist, gelang es diese Lücke ausznfüllen.

### II. Die Anwendung des Alkohols bei der Zuckerharnruhr.

Von

### Dr. Felix Hirschfeld,

Privatdocent an der Universität Berlin.

Obwohl die Gefahren des übermässigen Alkoholgenusses zur Zeit in wissenschaftlichen und popnlären Schriften vielfach erörtert werden, ist die Anwendung der alkobolischen Getränke in der Medicin doch eine sehr ausgedehnte. Hierbei mag im Allgemeinen die Rücksicht anf die erregende Wirkung des Weingeistes bei der Behandlung acuter Krankbeiten entscheidend sein; degegen findet der Werth dee Alkohole als Nähr- und Sparmittel in der Regel zu wenig Beachtung. Deher kommt es, dass über die Verwendung alkoholischer Getränke bei der Behandlung chronischer Krankheiten, wie der Tnberculose, des Diabetes u. a., noch lange keine Uebereinstimmung zwischen den Aerzten berrscht. Insbesondere in den letzten Jahren ist dies hervorgetreten. Durch die Arbeiten von Strümpell'), Bollinger und Baner's) sind die Nachtheile dee Missbrauches geistiger Getränke so in den Vordergrund gestellt worden, dass man den Nutzen einer

<sup>1)</sup> Zeitsebr. f. Geb. u. Gynäk. Bd. I, 1877, S. 353.

<sup>2)</sup> Ibid. 1882, Bd. VII, S. 241 und Specielle Physiologie der Embryo. Leipzig 1885, S. 151.

<sup>9)</sup> L. c.

<sup>4)</sup> L. c.

<sup>5)</sup> L. c.

<sup>6)</sup> L. c.

<sup>7)</sup> A. Strümpell, Ueber die Alkoholfrage vom ärztlichen Standpunkte aus. Berl. klin. Wochenschrift 1893, No. 39.

<sup>8)</sup> J. Bauer und O. Bollinger, Ueber idiopathische Herzvergrösserung. München 1893.

mässigen Alkoholzufuhr zu übersehen geneigt war. Dem gegenüher möchte ich an der Hand von Stoffwechselnntersnebungen und klinischen Beohachtungen der Frage näher treten, wann bei der Zuckerharnruhr eine mässige Alkoholzufuhr zu gestatten oder sogar zu empfehlen, wann dagegen ein vollständiges Verhot gerechtfertigt ist.

Strümpell ist der Ansicht, dass ühermässiger Alkoholgeuuss möglicherweise in der Aetiologie des Diahetes anch eine Rolle spiele. Insbesondere die hei Fettleihigen hechachtete mildere Form der Znckerharnruhr soll sich hei Personen, welche ühermässigem Biergennss gefröhnt haben, hänfiger einstellen.

Das Anftreten von Complicationen, welche dem Diahetes nnd dem Alkoholismus gemeinsam seien, wie Polyneuritis, Nephritis chronica, echter Gicht, werde verständlicher, wenu auf die Möglichkeit einer gemeinsamen, coordinirten toxischen Entstehung heider Zustände mehr als hisher geachtet würde.

Gegen diese Annahme von Strümpell erhehen sich verschiedene Einwände. Erstens übt der Alkohol, wie noch weiter unten genauer ansgeführt werden soll, keinen nestimmt nachweisharen nachtheiligen Einfluss ans anf die uns bekannten Stoffwechselstörungen hei der Znckerharnruhr, die Glycosurie, die Acetonnrie und die verminderte Resorption. Einen noch erhehlicheren Beweis ergieht die klinische Beohachtung. Gerade hei dem Dunkel, welches auf dem Entstehen des Diahetes ruht, ist anamnestisch auf alle voransgegangenen Erkrankungen oder anf Excesse der verschiedensten Art schon immer mit der grössten Sorgfalt gefahndet worden. Die hisherigen Beohachtungen sprechen aber gegen einen Znsammenhang von Diahetes und Alkoholismns.

Griesinger') hemerkt in einer Zusammenstellung von 225 Fällen von Zuckerharnruhr, dass entschiedene Trunksnebt kanm in 9 der verglichenen Fälle vorausging. Bei der Hänfigkeit heider Erkrankungen ersebeint ein derartiges Zusammentreffen wohl nicht auffallend. Frerichs und Seegen, die in ihren Monographien hei der Bearheitung eines grossen klinischen Materials anf alle nur irgendwie in Betracht kommenden Ursachen des Diahetes eingehen, erwähneu den Alkoholismus dahei überhanpt nicht. Anch ich hahe unter etwa 60 Diahetikeru nur zweimal Alkoholmisshrauch heobachteu köunen, also ehenfalls ein sehr geringer Procentsatz.

Bei einem dieser Kranken hatte sich sogar im Lanfe der Jahre trotz fortdaneruden Alkoholmisshranches die diahetische Functionsstörung bedentend gehessert. Der Patient schied hei reichlicher Aufnahme von Kohlehydraten viel weniger Zucker aus als früher. Dass unter Umständen einzelne Complicationen der Zuckerharnruhr ungünstig beeinfinsst werden können, soll noch weiter unten erwähnt werden.

Die Erfahrung Strümpell's lässt sich vielleicht auf örtliche Verhältnisse in Bayern zurückführen. Da dort der Biergenuss so verhreitet ist, kann es leicht der Znfall geführt hahen, dass die fettleibigen, an der milderen Form der Zuckerharnrnhr leidenden Patienten von Strümpell, ganz hesonders dieser Gewohnheit huldigten.

Die jetzt folgenden Versnche sind zum Theil schon vor einigen Jahren auf der inneren Ahtheilung des städtischen Krankenhanses Moahit zu Berlin angestellt worden.

1. II., eine 43 Jahre alte, mässig kräftige Frau, mit einem Körpergewicht von 49,4 kg. Die Patientin ist seit einem Jahre mit Brustbeschwerden erkrankt, seit ½ Jahre ungefähr hatte sie vermehrten Durst und Hunger bei zunehmender Schwäche. — Auf der Brust rechts oben Dämpfung und zahlreiche kleinblasige und klingende Rasseln. Fieber 37,0—39,3. Im Auswurf sind Tuberkelbaeillen nachweisbar. — Alkoholische Getränke will Pat. fast gar nicht früher getruuken haben.

Nahrung.	enge.	N-Ausschel- dung		ken- nz des nes.	rlust.	den.
	Urinmenge	im Urin.	im Koth.	Trocken- substanz d Kothes.	N-Verlus	Zackes
82,5 gr Eiwciss, 130 g)	cem	gr	gr	gr	gr	gr
Fett, 90 gr Kohle-	2190	13,18	1,74	26,2	-2,02	64,8
do.	2130	18,17	1,88	28,3	1,80	69,6
32 gr Alkohol zugesetzt	2210	13,98	1,64	30,1	-2,42	61,4
do.	2310	14.11	1,59	27,2	<b>-2,50</b>	56,2
do.	-2650	18,21	1,64	25,4	-1,65	60,4
do.	2490	13,01	1,82	24,6	1,68	70,1
do.	2480	12.09	1,57	26,2	-0,46	59,8

2. S., ein 35 Jahre alter, mässig kräftiger Maurer, mit einem Körpergewicht von 51 kg; seit November 1889 merkte er starken Durst und Hunger bei zunehmender Schwäche. Mai 1890 wurde das Leiden erkannt. Sommer 1890 begann er auch zu husten. Er hielt sich das folgende Jahr meist in Krankenhäusern auf, da er zur Arbelt zu schwach war. März 1891 wurde er ins Krankenhans Moabit anfgenommen, wo sofort Diabetes schwerer Art und fortgeschrittene Lungenschwindsucht (Cavernensymptonic) festgestellt wurde. Hier erholte er sich erst, schliesslich trat jedoch eine Verschlimmerung ein, so dass er nach einem \*/4jährigen Aufenthalt im Krankenhause verstarb.

Branntwein will der Pat. früher bei der Arbeit in mässigen Mengen getrunken hahen. In den letzten Jahren hat er jedoch wenig davon zu sich genommen. Während der Versuchsreihe bestand kein Fieber.

Volume	enge.	N-Ansschei- dung		ken- nz des hes.	erlust Ansatz.	idem g.
Nahrung.	Urinmenge	im Urin.	im Koth,	Trocken- substanz d Kothes.	N-Verlust bez. Ansatz	Zocker
123 gr Eiweiss, 160 gr)	cem	gr	gr	gr	gr	
Fett, 100 gr Kohle-	3160	17,13	1,81	27,6	+0,74	81,4
lıydrate J	3210	17,96	1,60	26,4	+0,14	89,2
70 gr Alkohol zugesetzt	3420	19,21	1.46	28,9	-0,99	28,4
do. do.	3060 3020	18,76 17,41	8,12	50,8	-0,7 }	94,4
do. do.	$\frac{3530}{8310}$	17,03 16,01	8,01	49,3	+8,81 }	65,6 76,2
do.	3020	15.92	1,51	26,1	+2,17	71,9

3. Lz., ein 45 Jahre alter, kräftig gebanter Schmied, von 61 kg Körpergewicht, erkrankte Somnier 1888 mit starken Kolikanfällen. Bald darauf nahmen trotz reichlichen Appetites die Körperkräfte sehr ab. Februar 1889 wurde die Diagnose auf Diabetes gestellt, November 1889 wurde Patient ins Krankenhans Moahit aufgenommen. Patient ist an einen mässigen Brantweingenuss gewöhnt.

Nahrung.	enge.	N-Ausschei- dung		ken- nz des hes.	erlust Ansatz.	cer-
ia sultung.	Urinmenge.	im Urin.	iın Koth.	Trocken snbstanz c Kothes.	N-Verlust bez. Ansatz	Zucker- ausscheidung
177,4 gr Eiweiss, 170 gr)	cem	gr	gr	gr,	gr	gr
Fett, 70 gr Kohle-	4020	19,41	8,84	130,6	+0,15	83,2
	3630	20,79	7,99	121,5	-0.38	89,4
70 gr Alkohol zugesetzt	8520	22,01	7.84	119,9	-1,45	96,2
do.	3980	22,41	7.63	122.5	1,64	84,3
do.	4100	20,01	7,98	121,6	+0,38	81,2

4. de B. Krankengeschichte s. weiter unten.

Nahrung.	Urinmenge.	Aceton- ausscheidung.
108 gr Eiweiss, 150 gr Fett, 70 gr Kohle-	cem	gr
hydrate	7220	0,893
	7320	0.987
70 gr Alkohol zugesetzt	6760	0,971
do.	6600	0,998

<sup>1)</sup> W. Griesinger, Studien fiber Diabetes. Archiv für phys. Heilkunde. 1859.

Ueherhlicken wir die Resultate der ohigen Versnchsreiben, so wäre zuerst zu hemerken, dass das subjective Befinden der betreffenden Personen ein günstiges war. Keine derselhen klagte üher eine unangenehme Nebenwirkung der genossenen Getränke.

Die Ansnützung der Nährstoffe wurde durch die Anfnahme von Alkohol wenig beeinflusst. Der in dem Koth entleerte, nicht zur Resorption gekommene Antheil der verzehrten Speisen ist vielmehr eher geringer geworden als er vorher war. Anch in dem Falle Lz.'), in welchem die Resorption der Nahrung schon vorher eine schlechte war, da eine hesondere, einzelnen Fällen von Diahetes eigene Stoffwechselstörung vorlag, ist nun kein nachtheiliger Einfluss nach der Verabreichung von Wein und Cognac festzustellen. Es stimmen diese hei Diahetikern erhaltenen Ergehnisse mit den hei Gesunden gefundenen Werthen gnt tiberein.

Die Harnmenge erscheint nicht vermehrt. Eine Verstärkung der Polyurie, dieses hei dem Diahetes so lästigen Symptoms, ist also nicht zu befürchten.

Am auffallendsten erscheint die Einwirkung des Alkohols anf die Stickstoffansfnhr im Urin. Wir finden nämlich in den ersten drei Versuchen höbere Zahlen. Die Eiweisszersetzung im Organismus erscheint also nnter dem Einfluss des Weingeistes gesteigert. v. Noorden, Stammreich und Minra1), welche nach Untersnchungen an gesunden Menschen hesonders hierauf hingewiesen haben, sind geneigt, eine gewisse Giftwirkung des Alkohols anznnehmen. Es sollen hierdnrch ehenso etwa wie nach der Einnabme von Phospbor und Arsen die Zellen des Organismus geschädigt werden, so dass durch die Ausscheidung dieser N-haltigen Zersetzungsprodukte die Harustoffausfuhr gesteigert würde. Ich möchte einer solchen Dentung nicht heistimmen, sondern in dieser Mehrausscheidung von N nur die Wirkung einer angenhlicklichen Reizung der Zellen des Organismus sehen, welche das Eiweiss spalten. Dafür spricht vor allem, dass diese Steigerung des Eiweissnmsatzes immer nur vorübergehend ist und nur am Beginne auftritt. Späterhin ist trotz fortdanernden Alkoholgennsses Stickstoffgleichgewicht, nnter Umständen hei reichlicher Nahrung sogar, wie ans anderweitigen längeren Bechachtungen von mir hervorgebt, ein Ansatz von Eiweiss zu heobachten.

Der Alkohol, der in Mengen bis zn 70 gr meist mit Thee, Kaffee oder Selterswasser verdünnt getrunken wurde, war auch nicht spurenweise im Urin nachznweisen. Da durch die Expirationsluft in Betracht kommende Mengen ebenfalls nicht ausgeschieden werden, darf man also annehmen, dass der genossene Alkohol annäherud vollständig im Organismus verhrannt wurde. Hierdurch wurden also andere Nährstoffe gespart. Aber noch in anderer Beziehung wirkte die Alkoholzufuhr vortheilhaft, wie dies nicht nur in ohigen Versuchen, sondern anch in anderen Beohachtungen deutlich hervortrat. Die hetreffenden Patienten konnten mehr Fett wie vorher geniessen, hezw. vertragen. Es gelingt also mit Znhülfenahme von Alkohol leichter eine Ueherernährung herheizuführen.

Die Albnminurie, welche hei den Patienten S. und L. bestand und meist zwischen 0,2-0,3 pM. schwankte, wurde in der Alkoholperiode nicht verändert<sup>3</sup>). Nnr hei der Pat. H., hei

welcher die Eiweissmengen im Urin 0,4 pM. meist ansmachten, war eine Steigerung anf 0,6 pM. zn heohachten.

Mikroskopisch wurde das Sediment nach Cylindern und weissen Blutkörperchen genan durchforscht. Es schien dies hesonders nothwendig, da Glaser') anch hei Gesunden nach Gennss von alkoholischen Getränken geformte Elemente und zwar vorzugsweise weisse Blutkörperchen, bisweilen sogar Cylinder im Harn heohachtete. Nach meinen Erfahrungen sind aher im Allgemeinen derartige Elemente im Urin von Diahetikern selten nachweishar. Anch in den ohigen Versuchen gelang es nicht, sie aufzufinden.

Was den Einfinss des Alkohols anf die für den Diahetes charakteristischen Stoffwechselstörungen angeht, so ist schon ohen hemerkt worden, dass hierdurch die bei einzelnen Fällen von Diabetes vorliegende Beeinträchtigung der Resorption der Nahrung nicht noch ungtinstiger wird.

Die Znekeransscheidung wurde im Anfang der Alkoholperiode hald erhöht, hald vermindert gefunden. Nach einiger Zeit sind aher hald wieder die alten Werthe zn heohachten<sup>2</sup>). So anffallend ein derartiges individuell verschiedenes Verhalten erscheinen muss, so ist dies doch nicht ohne Analogien gerade hei der Zuckerharnruhr. Man kann nach der Einnahme vieler Arzneimittel, wie Antipyrin, Antifehrin, Natrium salicylicum n. a. das gleiche wechselnde Verhalten hei den verschiedenen Patienten feststellen.

Die Acetonurie schliesslich wurde bei der ohigen Pat. B. ehensowenig wie bei mehreren andern von mir daranfhin nntersnehten Diabetikeru nicht beeinflusst.

Um die Grenzen der Anwendung des Alkohols bei dem Diahetes festzustellen, wird es förderlich sein, zuvörderst an die Krankheiten zu erinneru, welche durch Alkoholmisshranch hervorgernfen werden.

In erster Linie wären hierhei die Nervenkrankheiten zn herticksichtigen. Gegenüber den schweren Veränderungen des Centralnervensystems, welche zu dauernden Störungen der Intelligenz führen können, scheint manchen Aerzten die durch den Alkohol möglicherweise hewirkte Besserung in der Ernährung kanm ins Gewicht zn fallen. Jedoch handelt es sich nicht um einen derartigen Gegensatz. Bei der Entstehnng dieser Nervenkrankheiten spielt doch meist ein unmässiger Gennss von Branntwein, d. h. fuselhaltigem Alkobol die Hanptrolle. Wer die Berliner Arbeiterbevölkerung kennen lernt, wird leicht erfahren, dass ein täglicher Verhrancb von 1/2-1 Liter Schnaps, das sind also mindestens 120-240 gr Alkohohl, durchans nicht zu den Seltenbeiten gehört. In München, wo ähnlich grosse Mengen von Alkohol in der Form von Bier getrunken werden, ist nach den Angahen Bauer's1) dagegen das Delirinm alcoholicum eine seltene Erkrankung. Bei der Behandlung von Diahetikern wird man selhstverständlich ein derartiges Uehermaass von Alkohol oder tiherhanpt fuselhaltige Getränke streng verhieten. Wie noch weiter nnten ausgeführt werden soll, ist die hier in Betracht kommende Menge nicht grösser, als sie von vielen Menschen danernd ohne Nachtheile getrunken wird.

Auf die gleiche Ursache, d. h. den übermässigen Branntweingenuss, lassen sich auch wohl meist die peripheren Neuritiden zurückführen, allerdings sind dieselhen auch von Strümpell bei Biertrinkern heohachtet worden. Eine ähnliche Erkran-

<sup>1)</sup> F. Hirschfeld. Ueber eine neue klinische Form des Diabetes. Zeitsebr. f. klin. Med., 19. Bd.

<sup>2)</sup> K. Minra, Ueber die Bedentung des Alkohols als Eiweisssparer in der Ernährung des gesunden Meuschen. Zeitschr. für klin. Medicin, 20. Bd., und besonders v. Noorden, Pathologie des Stoffwechsels, Berlin 1893, S. 227 nud 447.

<sup>3)</sup> Die Eiweissbestimmung wurde durch Stickstoffbestimmung des gut ausgewaschenen Eiweissniederschlages gemacht.

K. Glaser, Ueber den Einfluss alkoholischer Getränke auf das Harnsediment des normalen Menschen. Deutsche med. Wochenschr. 1891.

Vergl. hierüber auch E. Külz, Beiträge zur Pathologie und Therapie des Diabetes mellitus und insipidus. II. Bd. S. 167 n. f. Marburg 1875.

<sup>3) 1.</sup> e. S. 42.

knngsform tritt sehr hänfig hei Diahetikern auf. Die rhenmatoiden Schmerzen, die eigenthümlichen Parästhesien, hesonders in den unteren Extremitäten, rechtfertigen vielleicht schon im Lehen die Diagnose Neuritis. Man könnte daher erwarten, dass das Zusammentreffen von Glycosurie und Alkoholismus das Entstehen derartiger Neuritiden hesonders hegtinstigen mitsste. Die klinische Beohachtung spricht jedoch dagegen. Denn diese Beschwerden treten am hänfigsten als Anfangssymptom hei Patienten anf, die schon etwas nervös veranlagt sind. Bei Wohlhahenden sind sie eher zn heohachten als hei Arheiteru. Der Wegfall der Kohlehydrate ans der Nahrung hewirkt am raschesten das Verschwinden dieser Symptome, während das Hinznfügen oder Weglassen von Alkohol ohne Einfinss hleiht.

Anders scheint die Sachlage hei dem Znstandekommen von Krankheiten des Herzens und des Gefässsystems zn sein. Nenerdings hahen vor allem Bauer und Bollinger daranf hingewiesen, dass durch den gewohnheitsgemässen reichlichen Biergennss in München — es werden dort im Lanfe dss Tages 3—6 Liter von einem grossen Theil der männlichen Bevölkerung getrunken — eine Herzhypertrophie ausserordentlich häufig hervorgerufen wird. Das durchschnittliche Gewicht des Herzens der Münchener Männer ist daher schon ein höheres als anderorts. Ausserdem kommen aher noch viel häufiger als in anderen Städten hochgradige Vergrösserungen des Herzens vor, welche durch die schliesslich eintretende Erschlaffung den Tod herheiführen.

Ueher die Entstehnng dieses Zustandes gehen Baner und Bollinger folgende Erklärung:

Erstens wird dem Herzen dadurch eine grössere Arheit aufgehürdet, dass es gezwungen wird, häufiger im Lanfe des Tages eine grössere Menge von Flüssigkeit in den Blutgefässen fortznhewegen. Fernerhin ist anch eine toxische Wirknng des Alkohols und vielleicht anch der in dem Biere enthaltenen Kalisalze anzunehmen. Schliesslich wird ehen dadnrch auch erfahrungsgemäss die atheromatöse Entartung der Gefässe hegünstigt.

In wieweit müssen wir diese Erfahrungen nun hei der Behandlung der Diahetes herticksichtigen?

Die hei dieser Krankheit fast immer vorhandene Polyurie hedingt ehenso wie hei den Excessen des Biertrinkers zeitweise eine erhöhte Belastung des Herzens. Damit steht im Einklang, dass Mayer') — allerdings nur in einem kleinen Theil der Fälle von Znckerharnruhr — pathologisch-anatomisch eine Vergrösserung der Mnskelmasse des Herzens nachweisen konnte. Fernerhin tritt anch hisweilen hei Diahetikern nach stärkeren Anstrengungen eine plötzliche Erschlaffung des Herzens ein. Auch hei zwei älteren Franen, welche an der milderen Form des Diahetes litten, sah ich den Tod unter den Erscheinungen einer sich allmählich entwickelnden, durch kein Mittel zu hekämpfenden Schwäche eintreten.

Alles dieses spricht dafür, dass das Herz hei der Zuckerharnruhr schon an und für sich hesonderen Schädlichkeiten ansgesetzt und in einem gewissen lahilen Gleichgewicht ist. Wir werden also die Einwirkung nener Schädlichkeiten nach Möglichäeit zu verhindern snohen. Wenn wir daher auch hei vorühergehenden Schwächezuständen von dem Alkohol selhstverständlich einen reichlichen Gehranch machen werden, müssen wir doch mit einer Jahrzehnte vielleicht sich hinziehenden Anwendung des Alkohols vorsichtig sein.

Allerdings ist hierdurch eine Verstärknng der Polyurie, wie aus ohigen Versnchen hervorgeht, nicht zn hefürchten. In dieser

rein mechanischen Beziehung wird also das Herz nicht stürker helastet. Jedoch hleiht immerhin die Gefahr, dass auf die Dauer ein gewisser toxischer Einfinss anf das Herz selhst ausgeüht wird, wie dies Baner und Bollinger annehmen.

Fernerhin hesteht hei der Znckerharnruhr schon eine grosse Neigung der Gefässe zn atheromatösen Veränderungen, also eine Constitutionsanomalie, welche durch den fortgesetzten reichlichen Gennss alkoholischer Getränke im Allgemeinen noch in ihrer Entwickelung hegtinstigt wird. Welche Bedentung die Berstung atheromatöser Hirnarterien hat, liegt anf der Hand. Anch die Entwickelnng von Gangran an den Extremitäten wird durch diese Veränderung der Gefässe sicher hefördert. Oh sich diese schädliche Wirknng des Alkohols und der Glycosnrie in Wahrheit anch so snmmiren wird, wie man dies der theoretischen Erwägung nach erwarten kann, lässt sich allerdings naturgemäss mit Sicherheit durch die klinische Beohachtung nicht entscheiden, es ist jedoch im hohen Maasse wahrscheinlich. Dem entsprechend hehen anch französische Antoren, hesonders Vernneil hervor, dass Gangran hei solchen Diahetikeru anfzntreten pflegt, welche dem ühermässigen Alkoholgennss ergehen aind.

Schliesslich hesteht anch die Gefahr der Niereureizung durch den Alkohol. Eine geringe Alhaminurie ist hei den schweren Formen der Znckerharnruhr fast immer vorhanden, sie ist jedoch meistens ohne praktische Bedentung. In den ohigen Versnchen vergrösserte der Gennss von 400 ccm Rothwein nur in einem Falle die Alhaminurie. Sie stieg von 0,4 % anf 0,6 %. Bei Fall S. und Lz. hlieh die Eiweissansscheidung dieselhe. Bei einem anderen Kranken mit einer gewissen gichtischen Veranlagung, der an der milderen Form der Diahetes litt, hei welchem die Eiweissansscheidung ans dem Harn heträchtlicher war und etwa 1,4%, hetrug, wurde dieselhe durch den Alkoholgenuss einmal, allerdings nicht hedentend, erhöht gefunden. Da hier ausserdem auch geformte Elemente im Harn gefinnden wurden, war schon vorher eine Nierenerkrankung anzunehmen. Bei derartigen Fällen werden wir also mit der Verordnung von Alkohol vorsichtig sein, zum mindesten nns üherzengen, dass keine Steigerung der Alhuminnrie anftritt.

Nehen diesen Gefahren ist die Bestirchtung, dass vielleicht noch andere Organerkrankungen, wie die des Magens oder der Leher hei dem Diahetes durch den Alkoholgennss hervorgerusen oder in ihrer Entwickelnng hegtinstigt werden könnten, wenig hegründet. Durch die vorsichtige Anwendung von mäsaigen Mengen werden Magenerkrankungen sicher nicht gesördert. Wir hahen vielmehr ehen dadurch grade ein Mittel, Verdanungsstörungen zu hekämpsen. Ehensowenig wird die Leher in einer tiherhaupt nur nachweisharen Weise geschädigt, wenn man anch annehmen will, dass ihre Widerstandssähigkeit durch den diahetischen Process schon gelitten hat. Complicationen von Diahetes mit einer Lehercirrhose sind wohl kaum hechachtet.

Fassen wir also die Vorzüge und die Nachtheile des Alkoholgennsses ins Ange, so erkennen wir, dass wir in diesem Stoff einerseits ein Nahrungsmittel zur Verfügung hahen. Andererseits müssen wir aher anch mit der möglichen Schädigung des Herzens und der Gefässe, sowie der Nierenzeizung rechnen. Wir werden also in den verschiedenen Fällen von Zuckerharnruhr anch ein verschiedenes Verhalten einschlagen. Nehmen wir z. B. den folgenden Fall:

Ein 50jähriger kräftiger Mann, mit reichlichem Pannicnlus, und sogenanntem plethorischen Hahitus, ist an der leichteren Form des Diahetes erkrankt. Seine Klagen heziehen sich nur auf Parästhesien in den Extremitäten, allgemeine Schwäche, Schlaflosigkeit. Hunger und Durst sind nur wenig gesteigert.

<sup>1)</sup> J. Mayer, Ueber den Zusammenhang des Diabetes mellitus mit Erkrankungen des Herzens. Zeitschr. f. klin. Med., 14. Bd.

Bei Ansschluss der Kohlehydrate aus der Kost verschwindet der Zneker rasch aus dem Urin. Bei milder antidiahetischer Diät, d. h. der Ernährung mit etwa 100 gr Kohlebydraten und im Uehrigen reichlicher Fleischnahrung, werden etwa 2 Liter Urin mit ½ pCt. Zucker aher ohne Eiweiss eutleert.

In diesem Falle wäre nnn eine Zufuhr von Alkohol durchaus nicht nothweudig. Der grösste Theil der genossenen Kohlehydrate wird noch verhrannt nnd trägt ehenso, wie Eiweiss nnd Fett, znm Stoffwechsel des Organismus hei. Wir werden dem Patienten daher nach den allgemein herrschenden Grundsätzen eine vorwiegende Eiweisskost nnd geringe Meugen von Kohlehydraten anempfehlen.

Sollen wir aher einem derartigen Patienten im Hinhlick anf eine vorhandene mässige Atheromatose und eine möglicher weise erfolgende langsame Schädigung des Herzmaskels vollständig den Gennss aller weingeisthaltigen Getränke verhieten? Derselhe ist vielleicht gewöhut, täglich 1-2 Liter Bieres oder ½-1 Flasche Wein zu sich zu nehmen. Durch den Nachweis des Diahetes sind wir genöthigt, starke Beschränkungen in dem Speisezettel eintreten zu lassen. Ein vollständiges Verhot von Alkohol erscheint als ein nenes Opfer, dessen Nothweudigkeit dem Patienten nicht so deutlich vor Augen geführt werden kann, wie die der Beschränkung der Kohlehydrate. Mag daher auch ein vollständiger Verzicht auf Wein oder Bier witnschenswerth scheinen, so müssen wir doch mit der Möglichkeit rechnen, dass ein zeitweiliger geringer Alkoholgenuss, also z. B. 200-400 ccm Rotbweins innerhalh 24 Stunden keinen schädlichen Einfluss ausübt. Ein vollständiges Verhot wäre also nicht nothwendig. Zwingendere Gründe hierzn würden dann vorliegen, wenn eine hochgradige Atheromatose der Gefässe oder eine Alhnminurie hesteht. Vergewissern wir uns dann noch, dass in einem solchen Fall die Albuminurie nicht unheträchtlich ist und unmittelhar nach dem Alkoholgenuss zunimmt, so ist ein Verzicht auf denselhen natürlich gehoten.

Das gleiche Vorgehn könnte man ohne Weiteres empfehlen, wenn dieselbe Erkrankungsform hei einer Frau vorliegt. Da hier die Gewohnheit des fortdauernden Alkobolgennsses in den seltensten Fällen vorbanden ist, so würde ein vollständiger Verzicht kanm ein Opfer hedeuten.

Anders liegen die Verhältnisse jedoch bei der Behandlung der schweren Form des Diabetes.

Wir hahen z. B. einen ahgemagerten, kaum 50 kg schweren Mann vor uus. Der Zucker verschwindet anch hei Ausschluss der Kohlehydrate aus der Kost nicht. Es werden vielmehr selhst bei der Ernährung mit 150 gr Eiweiss und 150 gr Fett noch 3000 ccm Harn mit 2 pCt. Zucker entleert. Hier geht also der Stoffverhranch im Organismns wesentlich anf Kosten des Fettes, denn von den 150 gr Eiweiss werden noch 60 gr Zucker gehildet. Rechnet man noch, dass durch die Fäces etwa 15 gr Eiweiss nnbenützt abgehen, so kommen dem Organismus also thatsächlich nur 75 gr Eiweiss zn gute. Durch deren Verhrennung werden im Körper aher nur 307 Calorien gehildet, d. h. kanm der fünfte Theil der für den Stoffwechsel nothwendigen Wärmemengen.

Wenn wir hier den Krankeu erhalten oder sogar sehr reichlich ernähren wollen, nm die Entstehung oder das rasche Fortschreiten einer vielleicht schon vorhandenen Lungenerkrankung und den Aushruch eines Coma diaheticum zu verhindern, müssen wir eine reichliche Fettzufuhr durchführen. Um diesen Zweck zu erreichen, werden wir mehrere Maassregeln auwenden. Ersteus köunen wir mit Vorsicht solche Nahrungsmittel anssnchen, hei welchen der Patient möglichst grosse Mengen Fett in einer leicht verdaulichen Form zu sich nimmt, also vor Allem Butter und Rahm. Fette Braten wären hingegen zu ver-

bieten, da hierdurch leicht Magenkatarrhe hervorgernfen werden, nach welchen sich hänfig Widerwillen gegen Fett einstellt. Ferner werden wir solche kohlehydrathaltige Vegetahilien empfehlen, welche mit viel Butter verzehrt werden können. Den gleichen Zweck verfolgen wir auch bei der Verordnuug des Alkohols. Denn es wird hierdurch oft das Entstehen von Verdauungsstörungen nach reichlichem Fettgennss verhindert. Dann liefern 60 gr Weiugeist hei der Verhrennung im Organismus noch etwa 400 Calorieu, also einen beträchtlichen Theil des gesammten Stoffhedarfs. Die Bedenken, dass durch den reichlichen Alkoholgennss die Atheromatose der Arterien hegunstigt wird oder selhst eine leichte Alhumiuurie verstärkt wird, müssen jetzt zurücktreten. Denn es ist die wesentlichste Aufgahe der Behandlung, den Kräfteverfall, der sonst in der ktirzesten Zeit deu Tod herbeiführen würde, aufzuhalten. Derartige Kranke erhalten daher zeitweise 200 gr guten Kornhranntweins. Dem Alkobolgehalt von 60-70 gr nach würde dies einer Flasche guten Rothweins entsprechen. Auf die Dauer genügte dann späterhin die Hälfte der ohigeu Tagesmeuge.

Als Beispiele dieser Behandlungsmethode möchte ich 2 Fälle anführen.

1. Pn., ein 51 Jahre alter Zimmermann, früher immer gesund, seit Winter 1890/91 mit starkem llunger und Durst erkrankt. Anf. 1892 merkte er Husten und Auswurf, deshalb Fehruar 1892 Aufnahme ins Krankenhaus Moabit.

Die damalige Untersuehung ergab;

Abgemagerter grosser Mann von 55 kgr Körpergewicht. Thorax flach, Schlüsselbeingruben eingesunken. Percussionsschall R. O. kürzer als L. Im zweiten Intercostalraum bruit de pot fêlé. L. O. Athmungsgeräusch bronchial und einzelne feuchte Rasseln.

Die Zuckerausscheidung betrug am 27. Februar 1892 bei 192 gr Eiweiss, 240 gr Fett und 120 gr Kohlehydrate in der Nahrung 183,6 gr. Es wurden also nieht allein alle Kohlehydrate, sondern auch ein Theil des genossenen Eiweisses als Zucker ausgesehieden. Dazu kaun noch, dass die Ausnützung des Eiweisses und im geringeren Maasse die des Fettes im Darmeanal beeinträchtigt war. Der Fall lag also ausser-

ordentlieh ungünstig.

Pat. war mit einer 2 monatliehen Unterbrechung vom 1. Februar bis 27. August 1892 im Krankenhause Moabit. Hier wurde er in der oben gesebilderten Weise diätetisch behaudelt. Sein Kräftezustand besserte sieh sehr, auch die Lungenerkrankung maehte augensebeinlich keine weiteren Fortschritte. Er wurde dann entlassen und leht ausserhalb des Krankenhauses. Sommer 1894 habe ich ihn in leidlichem Krättezustand auf der Strasse spazieren gehend wieder geseben. Der Husten ist ietzt gering, über sonstige Beschwerden klagt er nicht.

Husten ist jetzt gering, über sonstige Beschwerden klagt er nicht.

2. de B., ein 34 Jahre alter Schlosser, früber immer gesund, seit Juni 1891 mit vermehrtem Hunger und Durst und zunehmender Schwäche erkrankt. Er hielt sich so etwa 2 Monate und nahm dabel von etwa 74 kgr bis 58 kgr ab. Den 13. Angust 1891 wurde er ins Krankenhaus Moahit aufgenommen, wo sofort ein Diabetes schwerster Form festgestellt wurde. Die damalige Untersnehung ergiebt ansser einer sehr starken Abmagerung bei dem sonst muskelkräftigen Manne keine hier zu erwähnenden Besonderheiten.

Die Zuckerausscheidung hetrug jedoch

Also auch bei Aussehluss der Kohlehydrate wurden etwa 60 bis 80 pCt. des resorbirten Elweisses als Zucker ausgeschieden und nur der kleinere Tbeil kam dem Organismus zu Gute. Patient blieb etwa ein Jabr im Krankenhause und nahm in dieser Zeit rotz einer inzwischen auftretenden Influenza und Phlegmone des Arms beträehtlich an Kräften zu. Er ging den gtössten Tbeil des Tages im Anstaltsgarten spazieren und unterstützte die Wärter bei ibren häusliehen Arbeiten.

Anfang September 1892 verliess er das Krankenbaus. Nachdem er dann 10 Wochen lang unter dürftigen äusseren Verhältnissen versucht hatte, sich ausserhalb der Anstalt durch schwere Muskelarbeit zu erhalten, erfolgte 12. November 1892 seine Wlederaufnahme in hochgradig verschlechtertem Zustand. Es erfolgte jetzt nur eine vorübergehende Besserung. Die Acetonansscheidung nahm zu. Am 22. Januar 1893 erfolgte der Tod unter den Erscheinungen des diahetischen Comas.

Dass es gelang, Pat. Pn. trotz der deutlich nachweisbaren Lnngenerkrankung 2½ Jahr und den Pat. de B. trotz des ausserordentlich hohen Grades der Glycosurie über 1 Jahr zu erhalten, möchte ich nur der ohen erwähnten diätetischen Behandlung zuschreihen. Ich glauhe nicht, dass die Ueberernähraug gelungen wäre, wenn man nicht vor, den alkaholischen Getränken eine



ansgedehnte Anwendung bei der Eruährung gemacht hätte. Die Verschlimmerung in dem Befinden des Pat. de B. trat erst ein, als er nnter nngünstigen Verhältnissen ansserhalb des Krankenhanses lehen musste.

Was schliesslich noch die Form der zn verabreichenden Alcoholica angeht, so ergieht sich dies wohl ohne weiteres, wenn wir die Zusammensetzung der gehräuchlichen Getränke hetrachten.

Alkohol- Gewichtsprocent	Extract- gehalt
1. Schenk- oder Winterhier 3,36 pCt.	4,34 pCt.
2. Exporthier 4,40 ,	6,38 ,
3. Pilsener Bier 3,55 ,	5 <sub>1</sub> 15 "
4. Cognao 42,0 ,	0,97 "
5. Fanzösicher Rothwein . 7,8 "	3,03 "
6. Rheinwein 8,0 ,	2,6 ,
7. Koruhranntwein 32.0	

Die meisten dieser Angaben sind dem hekannten Bnch von J. König entnommen.

Der Gehalt der einzelnen Biere an Extractivstoffen sowohl wie an Alkohol ist allerdings ein so wechselnder, dass die ohigen Zahlen nur als nngefähre Mittelzahlen gelten dürfen.

Die Extractivstoffe des Bieres sind znm grössten Theil als Kohlehydrate anzusehen. Demgemäss sah ich anch nach dem Gennss von 1 Liter Bier die Znckeransscheidung in gleicher Weise ansteigen, als wenn etwa 50-60 gr Koblehydrate in anderen Vegetabilien gestattet worden wären. Das Bier wird daher mit Recht zn den verhotenen hezw. zn den nur in geringer Menge gestatteteten Nahrungsmitteln gerechnet. Gegen eine Empfehlnng des Bieres spricht noch, dass Kratschmer') nach reichlichem Biergennss bisweilen hei Gesnnden Glycosurie auftreten sah.

Viele Aerzte gestatten nur österreichische Biere. Eine derartige strenge Scheidung ist jedoch nicht gerechtfertigt, denn der Extractgehalt der österreichischen Biere ist nnr um ein weniges geringer, als der der meisten anderen. Da wir dem Diahetiker nnr eine beschränkte Menge von Kohlehydraten gestatten dürfen, erscheint es wohl richtiger, das erlaubte Maass eher in der Form von Brot nnd Gemtisen als in der von Bier zuznführen.

Von den anderen weingeisthaltigen Getränken sind selhstverständlich alle zuckerhaltigen Liquenre oder Süssweine ansgeschlossen. Wir werden je nach der Geschmacksrichtung nnd den änsseren Verhältnissen Wein, Cognac oder fnselfreien Branntwein empfehlen. Die letzteren heiden Getränke können meist verdünnt mit Selterswasser, Thee oder Kaffee genossen werden. Ob man mehr Weiss- oder Rothwein bevorzngen soll, hängt von individnellen Verhältnissen, insbesondere davon ah, oh eine Neigung zu Darmobstructionen vorliegt.

Die Ergehnisse dieser Arheit lassen sich in folgenden Sätzen znsammenfassen:

Der in Mengen von 30-70gr genossene Alkohol wird anch im Organismns des Diahetikers vollständig oder wenigstens his auf nicht nachweishare Spuren verhrannt. Die Urinansscheidung wird nicht vermehrt, die Resorption der Nahrung nicht heeinfinsst. Die Eiweisszersetzung hingegen erfährt eine vorühergehende Erhöhung. Die gesammte Eruährung wird jedoch he-

Anf die dem Diahetes eigenen Stoffwechselstörungen, die Glycosurie, die Acetonurie nnd die verminderte Resorption ist der Alkohol ohne Einfluss.

Von den nngünstigen Wirknngen des Alkohols ist vor allem die mögliche Schädigung des Herzens und des Gefässsystems zn

1) Kratschiner, Zur Frage der Glycosurie. Med. Centralbl. 1886, No. 15. 

herücksichtigen. Anch ist hesonders hei schon hestehender Albnminnrie die Gefahr der Nierenreizung in einzelnen Fällen vorhanden.

Die Anwendung des Alkohols wird daher nur hei den schweren Fällen von Diahetes notbwendig, damit der sonst anftretende Kräfteverfall und die Entwickelung der Tuherculose durch eine Ueheruährung möglichst gehemmt wird.

Bei den milder verlaufenden Formen der Znckerharnruhr kommt wesentlich nnr die Eigenschaft des Alkohols als Genussmittel in Betracht; es dürften daher nnr zeitweilig geringe Mengen zu gestatten sein.

III. Aus der Königlichen medicinischen Universitäts-Poliklinik zu Königsberg.

### Die diagnostische Bedeutung der Milchsäurebestimmung nach J. Boas.

### Dr. Albert Seelig, Assistenzarzt.

Zn den schwierigsten Diagnosen in der Magenpathologie gehört hekauntlich oft genng die des beginnenden Carcinoms. Eine sichere Ahgrenzung vom chronischen Katarrh, selhst von schwerer Nenrose ist hänfig lange Zeit und jedenfalls länger als im Interesse therapentischen Eingreifens wünschenswerth, nicht möglich. Man hat daher von den verschiedensten Gesichtspnnkten ans versneht dieser allgemein empfandenen Schwierigkeit zn hegegnen; hisher vergebens. Selbst die lehrreichen Funde van den Velden's von Mangel der freien Salzsäure hei Carcinom des Magens haben ihre differentialdiagnostische Verwerthharkeit endgültig nicht darzuthnn vermocht. Denn zweisellos kommt Anacidität im Magen anch nnahhängig von Carcinom nnd heilänfig von amyloider Degeneration hie nnd da vor und kann nmgekehrt freie Salzsänre producirt werden trotz maligner Nenbildnngen.

Je schwankender somit der Sänrenachweis für die Carcinomdiagnose, nm so werthvoller jeder nene Versnch zur sicheren Fundirung derselhen. Ein solcher ist nenerdings von Boas') nnteruommen worden. Derselbe glanbt nach seinen Resnltaten schliessen zn dürfen, dass beim Carcinom des Magens sich mit wenigen Ausnahmen eine intensive Production von Milchsäure findet. "Der positive wiederholt gestihrte Nachweis von Milcbsänre im Mageninhalt anf Grund der angegehenen Methode spricht mit grösster Wahrscheinlichkeit, vielleicht mit Sicherheit, selhst ohne nachweisharen Tnmor für das Vorhandensein eines Magencarcinoms. Das Fehlen von Milchsänre spricht indessen nicht mit Sicherheit gegen Carcinom". Und Boas wagt ant Grund seiner Untersnchnigen zu hoffen, dass in einer Reihe von Fällen die Diagnose "Magencarcinom" früher wird gestellt werden können als hisber.

Bekanntlich galt hisher die Milchsäure nach Untersnchungen von Ewald, Boas, Rosenheim n. A. als ein normales Verdanningsproduct nach Anfnahme von kohlenhydrathaltiger Nahrung. Ihr Nachweis geschah durch das von Uffelmann angegehene Verfahren?). Bei Gährungen im Magen sollte dieselhe in grösse-

<sup>2)</sup> cf. Leo: Diagnostik der Krankheiten der Verdanungsorgane. 1870 S. 106.



<sup>1)</sup> Boas: Eine nene Methode der qualitativen und quantitativen Milehsänrebestimmung im Mageninhalt (Separatabdruck S. 11). --Boas: Ueber das Vorkommen und die diagnostische Bedeutung der Milchsäure im Mageninhalt (Separatabdruck S. 10).

ren Mengen anstreten. Nach neueren Untersnchungen glanbt jedoch Boas, die bisherigen Annahmen ablehnen zn müssen, erstens weil alle gewöhnlich zur Nahrung oder zn Untersnchungszwecken eingeführten koblenhydrathaltigen Nahrungsmittel Milchsänre resp. Verbindnngen an sich bereits enthalten: zweitens, weil die Uffelmann'sche Reaction fehlerhaft sei, häufig unsichere Resultate ergebe. Aus diesen Gründen und zumal anch Martins und Lütke nenerdings behaupteten, dass Milchaäure kein normales Vorkommniss der Magenverdannng sei, versnchte Boas, ein nenes Verfahren des Milchsänrenachweises — quantitativ und qualitativ — ausznarbeiten. Dasselbe beruht auf dem theoretisch richtigen Vorgehen, ein milchsänrefreies Nahrungsmittel als "Probemahlzeit" in den Magen einznführen und weiterhin anf der Thatsache, dass Milchsänre, in Gegenwart stark oxydirender Substanzen erwärmt, in Acetaldehyd und Ameisensänre zerfällt. Ersterer giebt in Nessler'schem Reagens sofort einen dentlichen rothen Niederschlag; in eine alkalische Jodlösung geleitet (1/10 Normal Jodlösung 5,0, Normal-Kalilange 10,0) sofort eine mehr minder intensive Trübnng unter Entwickelung eiues dentlichen Jodoformgeruchs. milchsäurefreies Nahrungsmittel bezeichnet Boas Knorr'sches Hafermehl.

Bei den im Nachstehenden mitzutbeilenden Nachprüfungen habe ich mich ansschliesslich mit dem qualitativen Nachweis von Milchsäure beschäftigt und da das Nessler'sche Reagens als schärfstes und ebenso geeignet, wie die alkalische Jodlösung genannt war, ersteres zunächst znm Gegenstande der Untersuching gemacht. Zin meiner Ueberraschung erhielt ich jedoch mit dem Nessler'schen Reagens allemal ein positives Resultat, gleichviel ob ich gesunde oder kranke Personen gewählt hatte; böchstens konnte eine geringe Zeitdifferenz im Eintritt der Reaction hier und dort beobachtet werden. Dieses ansfallende Ereigniss glanbte ich anf die Mangelhaftigkeit des von mir zur Ausschüttelnng verwandten alkoholfreien Aethers beziehen zn sollen. Und in der Tbat, bei der daranf gerichteten Prtifung fand ich, dass derselbe schon in der Kälte mit Nessler'schem Reagens einen Niederschlag ergab. Aber nicht anders fiel das Resultat von Versneben ans, die ich mit Aether anstellte, welcher, wie in den Untersnchungen von Boas, aus der Schering'schen Apotheke in Berlin bezogen war. Unter jeder Bedingung trat hier die Schlassreaction sehr rasch und dentlich auf. Meine Bemtihung, anderweitig alkoholfreien Aether känflich zn erhalten, führte zn der Mittheilung einer renommirten chemischen Fabrik, selbst ihr bester Aether sei nicht so alkoholfrei, dass er nicht anf Nessler reagire. So sah ich mich genöthigt, selbst einen alkoholfreien Aether herznstellen. Zu diesem Zwecke ging ich (anf den Rathschlag und mit Unterstützung von Herrn Privatdocenten Dr. Lassar-Cohn, Assistent am pbarmakologischen Institut) folgendermassen vor: 1 Kilo Aether wnrde mit Natrium- und Kaliumstticken gemischt und dann während der lebhaften Gasentwickelung ca. 16 Stunden stehen gelassen, daranf ein Theil abdestillirt mit Wasser anfgenommen, mit Schwefelsäure + Braunstein bebandelt. So behandelter Aether gieht ahermals bei dem ersten Anfkochen die in Rede stehende Reaction mit Nessler. Dieses Verfabren genügte also nicht; es wurde daher der wie zuvor behandelte Aether noch 4 Stnnden am Rückflusskühler gekocht; anch solcher ergab bei vorgeschriebener Behandlung mit Nessler eine Reaction, nur dass dieselhe einige Seconden später eintrat, daun aber anch sehr intensiv.

Anf diese Weise einen einwandsfreien Aether herzustellen, schien somit nicht gelingen zn wollen. Die Methode wurde daher dahin modificirt, dass nicht einzelne Stückchen Kalinm und Natrinm in den Kolben mit Aether hineingethan wurden, son-

dern eine Legirung beider Metalle. Man stellt die letztere dadnrch her, dass man Kalium und eine etwas grössere Menge Natrium durch Hitze mit einander vereinigt. Diese Legirung ist bei Siedetemperatur des Aethers flüssig, und bietet, wie man annehmen durfte, dadurch den grossen Vortheil, dass die nun reine Metallfläche energischer anf den etwa enthaltenen Alkohol einznwirken vermag; and in der That, viel intensiver, als die getrennten Metalle, wirkte die Legirnng. Nach etwa 3stündigem Stehenlassen nuter dem Rückfinsskühler wurde der Aetber von der Kalinm-Natrinm-Legirung abdestillirt, eine Probe mit Wasser ansgeschüttelt und dieselbe zur Feststellung ihrer Leistungsfähigkeit für die vorliegende Frage in bekannter Weise weiter behandelt. Das Resnitat war folgendes: Beim ersten Aufkochen kein Niederschlag, anch bis etwa 2 Minnten später bleibt das Nessler'sche Reagens klar; dann tritt allmählich eine leichte Trübung ein, die bei noch längerem Kochen znnimmt. Ein Vermischen des reinen Aethers mit Nessler'schem Reagens zeigt keine Trübnng. Mit diesem Aether sind die folgenden Untersnchungen festgestellt worden.

Als Vorversuch wurde zunächst Knorr'sche Hafermehlsnppe, ohne darch den Magen geschickt zu sein, nach den Boas'schen Vorschriften zur Reaction anf Milchsäure vorbereitet und dabei ergab sich denn, dass zwar beim ersten Aufkochen keine deutliche Reaction, wohl aber bald nachber eine Tribung and rasch daranf ein Niederschlag erfolgte. Man masste demnach sich ganz genan an die Worte von Boas halten, dass der Aldehyd sofort beim ersten Anfkochen, falls Milchsäure anwesend ist, tibergehe. Es wurden nun 15 Versuche angestellt und zwar 5 an Normalen, 4 bei allem Anscheine nach nicht anf Carcinom beruhenden Magenectasien und 5 bei Carcinoma ventrienli nnd 1 Fall, in welchem zwar der Verdacht auf Carcinoma ventriculi bestand, ein sicherer Entscheid nach den bisherigen differential-diagnostischen Kriterien nicht möglich war. Vorher wurde der Mageninhalt auf seinen Säuregehalt und mikroskopisch gepriift.

In allen diesen Versneben erhielt ich einen dentlichen rothgelben Niederschlag. Vielleicht dass die Reaction an dem Mageninhalt der carcinomatös Erkrankten etwas früher erfolgte, als an dem der Gesunden, sicherlich aber ist der zeitliche Unterschied ein so geringer, dass darans ein bestimmter diagnostischer Schlass nicht zu ziehen ist. Betont sei noch besonders, dass in keinem Fall der Niederschlag sofort nach dem Anftreten zn Stande kam. Von besonderem Interesse waren unter diesen 15 Kranken 2 Fälle, die am meisten geeignet gewesen wären, den Wertb der Reaction darznthun: der eine, jener zweifelhafte von Carcinoma ventriculi, der zweite, eine 26 jährige Frau mit ca. 1/2 Jahr zeitweis anstretendem Erbrechen, mit heftigen Schmerzanfällen in der Lebergegend, später mehr diffnsen Schmerzen in regione pylori. Der Mageninhalt hyperacid, im leeren Magen viel Speisereste, reichlich Sarcine. Ein Tumor nicht fühlbar. Die Anfangsdiagnose lantete hier: Gastrectasie in Folge einer Ulcasarbe am Pyloras oder eines in das Duodennm eingeklemmten Gallensteins. Diese beiden Patienten habe ich mehrfach der Boas'schen Probe unterzogen, ohne ein anderes Resultat 2n erhalten, wie anch bei Gesunden. Trotzdem hatte die jnnge Frau zweifellos nnd zwar schon zur Zeit der Untersnchung einen malignen Tnmor des Magens, da die 3 Monate später vorgenommene Operation eine am Pylorns sitzende, sich anf die Magenwand erstreckende inoperable maligne Geschwulst ergab, mit bereits verbreiteten Metastasen am Pankreas nnd an retroperitonealen Drüsen.

Nach diesen meinen Untersuchungen, die selbstverständlich an den einzelnen Patienten mehrfach wiederholt und unter den verschiedensten Bedingungen angestellt worden sind, muss ich mich dahin resnmiren, dass die Boas'sche Methode, falls schiiesslich der Aldelyd durch Nessler'sches Reagens nachgewiesen werden soll, trotz aller denkharen Vorsichtsmassregeln, für die Frühdiagnose des Carcinoms nicht hranchhar erscheint.

Vorsnche mit alkalischer Jodlösung:

Wir hahen 14 Fälle untersneht und zwar 4 Neurastheniker mit Verdaunngsheschwerden, aher mit normaler chemischer wie motorischer Function des Magens, 2 chronische Magenkatarrhe mit Anacidität, 4 henigne Gastrectasien und 4 Fälle von Carcinoma ventrienli. Bei den meisten von diesen wurde zur Controlle gleichzeitig das Nessler'sche Reagens gehrancht. Wir ütherzengten uns erst durch einen Vorversneh, indem wir die Suppe, ohne dieselhe zuvor durch den Magen geschickt zu hahen, vorschriftsmässig hehandelten, von der Reactionsfähigkeit der Jodkalilösung. Es stellte sich dahei herans, dass nach dem einfachen Aufkochen kein, nach längerem Kochen eine leichte graue Trühung, die hei Erkalten etwas zunahm, in der Jodlösung auftrat.

Die Untersnchungen an den Neurasthenikeru und Gastrokatarrhen ergahen, nach den tihlichen Vorhereitungen mit Congopapier, erstere ein positives, letztere ein negatives, auf Milchsäure mit Uffelmann'schen Reagens (Leo) in allen Fällen ein negatives Resultat. Wurde das Filtrat nach Boas weiter hearheitet, so trat in der alkalischen Jodlösung heim ersten Anfkochen niemals, wohl aher nach längerem Erhitzen eine deutliche Trühnng, die keinen ausgesprochenen Jodoformgeruch hatte, auf. Ganz dieselhen Ergehnisse fanden wir hei den henignen Gastrectasien, typischen Krankheitshildern mit Retention, Sarcine- resp. Hefegährung und Production von freier Salzsäurelösung. Von grösster Wichtigkeit für die Entscheidung üher den Werth der Jodreaction sind die Fälle von Carcinoma ventriculi, deren Diagnose klinisch ahsolut sicher war; denn alle Patienten hatten deutlich fühlhare, dem Magen angehörende Tumoren, mehr minder starke Retention and Gährungen und danernde Anacidität.

Alle Fälle zeigten eine nnzweiselhaste positive Reaction nach Uffelmann von ausgesprochener zeisiggelher Färhung. Und trotz dieser positiven Resultate war die Boas'sche Reaction durchans zweiselhast. Denn niemals trat hoi dem ersten Anskochen eine Trühnng ein, sonderu erst nach längerer Einwirkung. Die Reaction war aher anch dann ansserordentlich gering; es handelte sich nur um eine leichte weissliche Trühung, die niemals einen dentlichen Jodoformgeruch erkennen liess. Es gelang bei den sorgfältigsten Controllversnehen nicht, einen sicheren ansschlaggehenden Unterschied zwischen dem anf gleiche Weise vorhereiteten und hearheiteten Mageninhalt eines Normalen und dem eines Carcinomatösen festzustellen, es sei denn, dass vielleicht im letzteren Falle die Reaction etwas früher eintrat. Jedenfalle aher wäre, wenn anch ein Zeitunterschied hei dem Eintritt der Reaction zn Gunsten des letzteren vorhanden sein sollte, derselhe so schwankend und nnsicher und von so viel Anssennmständen (Grösse der Flamme etc.) ahhängig, dass daraufhin eine sichere Diagnoee - nach nuseren Untersnchnngen wenigstens — stellen zn können, nicht angängig erscheint. Man könnte vielleicht einwenden, dass wir hier zufälliger Weise Carcinome vor uns gehaht hätten, die keine Milchsäure producirten, wie denn ja Boas sagt, dass ein negativer Befinnd nicht gegen Carcinom zn sprechen hraucht und selhst auch einen Fall von unzweifelhaftem Carcinom herichtet, der ein negatives Resultat ergah; aher dieser Einwand wäre deshalh nicht gerechtsertigt, weil, wie die mit allen Cantelen ansgeführte Uffelmann'sche Prohe in allen Fällen einen positiven Befund ergehen hatte.

Führte die Methode nach Boas somit zu keinem einwand-

freien Resultate üher das Vorhandensein von Milohsänre bei Carcinomen und nicht carcinomatös Erkrankten, sn möchte ich doch in den Untersnchungen von Boas einen für die Magenpathologie vielleicht nicht nnwichtigen Fortschritt erhlicken in der Verwerthung milchsäurefreien Nahrungsmaterials zum Zwecko der gehränchlichen chemischen Untersnchungen, allerdings nicht mit dem Boas'schen, sondern dem Uffelmann'schen Reagens. Denn während man hisher nach den ühlichen "Prohefrühstücken" (Ewald n. a.), "Prohemahlzeiteu" (Lenhe, Riegel) eowohl nnter normalen als unter pathologischen Verhältnisson, in Folge der mit der Nahrung eingeführten Milchsäure, mit dem Uffelmann'schen Reagens hei unzweckmässiger Anwendung gelegentlich zu positiven Resultaten gelangte, hahen wir hei unseren Untersuchungen mit der von Boas angegehenen milchsäurefreien Knorr'schen Hafermehlsnppe mit dem Uffelmann'schen Reagene ein positives Resultat nur hei Carcinoma ventriculi erzielt, während die Ergehnisse an normalen Magen, hei Gastrokatarrhen and henignen Gastrectasien jederzeit and anter allen Bedingungen negativ ansfielen.

Oh das ehen herichte Verhalten nnn eine durchgehende diagnostische Bedentung hat, das zn entscheiden, müssen wir hei nnserer relativ geringen Zahl von Untersuchungen, uns enthalten. Jedenfalls aher scheint es uns wichtig, dass dieser Punkt unter Zuhülfenahme des Boas'schen Prohefrühstücks einer eruenten und ansgedehnteren Bearheitung unterzogen wird.

### IV. Aus dem Knappschaftslazareth Königshütte, O.-S. Beiträge zur Transplantation nach Thiersch.

Von

Dr. Auerbach, Dr. Jottkowitz, Dr. Schultheis, Assistenten.

(Schluss.)

3. Transplantationen anf differenzirte Gewehe.

Als letzte Gruppe sind Gewehe zn nennen, die weder eine frische Wnndfläche, noch Grannlationen darhieten, sondern von anderen sie sonst hedeckenden Gewehen enthlösst frei vorliegen.

Es ist hekannt, dass transplantirte Hant anf freiliegenden unverletzten Muskeln, Sehnenscheiden, Perioet etc. anheilt. Als ansgeschlossen aher gelten allgemein freiliegende Sehnen, vom Periost enthlösste Knochen.

Es sei gestattet, hier einige Beispiele etwas ausführlicher zu hetrachten, bei denen die Thiersch'sche Transplantation auf derartige Gewehe gelang.

a) Transplantation anf Sehne, deren Soheide dnrch Eiterung zerstört war.

Gobschuy. Im Auschluss an eine verunreinigte complicirte Fractur des Hallux hatte sich in der gauzen Ausdehnung des Unterschenkels eine Lymphangitis gebildet, welche zur Ahseessbildung führte. Bei Spaltung derselben wurde in der Fussbenge die Sehne des Tibialis anticus in grosser Ausdehnung freigelegt (27. IV. 93). Die Wunde reinigte sich allmählich und bedeckte sich bis auf einen Theil der Tibialis-Schue mit guten Granulationen. Um zu transplantiren werden (19. V.) die Granulationen mit dem scharfen Löffel entfernt, wadurch noch ein Theil der Tibialis-Schue blosgelegt wird, sodass sie in einer Ausdehnung von 6:2 em freiliegt.

Alsdann werden die Hantläppehen vom Oberschenkel direct auf die freiliegenden Selmenfasern aufgelegt und mit Kochsalzeompressen bedeckt. Um völlige Ruhestellung des Fusses zu erzielen, wird Gypsverband angelegt. Beim ersten Verbandwechsel (26. V.) hat es den Auschein, als ob sich die Selme mit neuen zarten Granulationen bedeckt hätte, darüber breitet sieh ein weisslicher Epidermisschleier aus, an dem die Umrisse der einzelnen transplantirten Läppehen sieh deutlich erkennen lassen. Am 15. VI. ist die Hant derb, der ganze Defect ist gedeckt.

h) Transplantation auf Sehne, deren Scheide durch Verhrennung zerstört war.



Kutz, 29 J. 16, XII, 92. In Folge Verbrenning mit flüssigem Eisen finden sich im Gesicht, in grosser Ausdehnung auf der Brust und auf der ganzen Bengeseite beider Arme von der Achsel bis zum Handgelenk Brandwunden 3. Grades. Durch Bäderbehandlung und Salbenverbände sind die Wunden bis zum 21. I. 93 soweit mit guten Granulationen bedeckt, dass zur Transplantation geschritten werden kann. Der zumeist verbrannte linke Arm wird zuerst in Angriff genommen. derselbe durch Narbencontractur im Ellbogengelenk eine sjützwinklige Stellung eingenommen hat, wird vorher in Narkose die Streekung wenigstens bis zum rechten Winkel versucht. Dabei reissen die Granulationen, sowie das darunter liegende junge Narbenbindegewebe quer ein, sodass die Bierpsselme, sowie die Selmen der Bengemuskulatur des Unterarms in der Ellbogenbeuge frei vorliegen. Die Grandationen werden abgeschabt, der Arm rechtwinkelig fixirt und vom Oberschenkel auf die grosse Wundfläche, sowie auf die freiliegenden Sehnen transplantirt. Am 2. H. ist die Transplantation mit geringen Lücken angegangen. Auf den Selmen haftet die neue Haut fest an,

### c) Transplantation auf Sehne, deren Scheide vor. her durch Operation eröffnet wnrde.

Schwarzer, 9 J. In Folge von Brandnarben an der Beugeseite hatte sich am 2. und 3. Finger der rechten Hand eine feste recht-winkelige Beugecontractur des Endgliedes gelddet. Behufs Redressement wird (4. H. 94) durch je rinen zur Längsachse des Fingers senkrechten Schultt in der Interphalangealbeuge bis auf die Schnen das Narbengewebe und die damit verwachsene Schnenscheide durchtreunt. Das Endglied lässt sich jetzt ohne Widerstand strecken, wodurch die intacte glämzende Bengeschne in klaffender Wunde vorliegt. Sodann werden die Finger einzeln an einem dorselen Handbrettelem, das sich gabeiförmig theilt, in Streckstellung durch Heftpflasterstreifen fixirt.

Auf die intacten freiligenden Sehnen wird vom Oberarm transplantirt. Nach 7 Tagen (erster Verbandwechsel) ist die Hant augewachsen. Nach 14 Tagen können die Finger vollständig gebeugt und gestreckt werden

### d) Transplantation anf trockenen Knochen ohne Periost.

Potemba, 18 J. Bei einer ausgedehnten Osteomyelitis des Obermid Unterschenkels, die zu mehrmaliger Sequestrotomie geffihrt hatte, kam endlich die Knochenerkrankung zum Stillstand. Sowohl am Oberschenkel wie am Unterschenkel befanden sich grannligende Knochenöffnungen. Dieht unter dem Knie führte eine 2-Markstückgrosse Oeffnung in die Tiefe des Knochens. Sie entleerte noch reichlich Eiter. Unter ihr dehute sich die Vorderfläche der Tibia von Weichtheilen und Periost entblösst in einer Fläche von 14:4 em nach dem Ensse zu ans. sodass die Befürchtung nahe lag, dass der Knochen von Eiter bespült nekrotisiren komte. Anf den freiliegenden Knochen wird ohne vorherige Präparation vom Oberschenkel transplantirt (34. HL), das secernirende Loch oberhalb wird mit Jodoforugaze möglichst verstopft, die Transplantation selbst mit Jodoforugaze bedeckt. Nach einer Woche war die Haut vollständig augewachsen. Sehtdem ist über ½ Jahr verstrichen. Die Haut liegt dune Defect dem Knochen fest anf, Periost und Haut gewissermaassen in einer Lamelle darstellend.

Die Ansprachslosigkeit der überpflanzten Hant, die selbst nnter den ungünstigsten Bedingungen (Benetzung mit Eiter, Urin) anheilt, sowie ihre Adaption an die verschiedensten Gewehe in den verschiedensten Zuständen dürfte wohl in allen Fällen, wo es sich nm Bedeckung irgend welchen freiliegenden Gewebes handelt, den Versuch rechtfertigen, den Defect durch die Transplantation nach Thiersch zur Decknog zu bringen.

### III.

Ein Gesichtspunkt, nnter welchem die Leistungsfähigkeit des Verfahrens der Hanttransplantation nach Thiersch in den hisherigen Publicationen noch niebt betrachtet worden ist, der sich aher andrerseits seit Bestehen des Unfallversicherungsgesetzes, besonders in einem Krankenhans mit grossem Verletzungsmaterial sehr geltend macht, ist der, in wie weit das Verfahren im Stande ist, die in Folge einer Verletzung etwa drohende Einhusse an Erwerhsfähigkeit hintenan zu halten hezw. zu verringern. —

Handelt es sich um Verletzungen relativ leichter Natnr, betrifft die Wnndfläche ihrer Lage nach nicht die Beuge, oder Streckseite eines wichtigen Gelenks und gestattet in ihrer Ausdehnung und Beschaffenheit eine haldige Deckung in einmaliger Sitzung, dann ist mit der erreichten Deckung des Defects, das Heilverfahren anch bezüglich der Wiedererlangung der Arheitstähigkeit als abgeschlossen zu betrachten. Die junge Haut bedarf hesonders an den Händen noch eines Schutzes gegenüber

directen Insulten hei der Arheit, im Uehrigen hesteht keine Beeinträchtigung der Erwerbsfähigkeit. Hier hat die Hantüherpflanznng das Verdienst, die schnellste Ueberhäntung herheigeführt zu baben, welche üherhanpt möglich ist, nnd es werden anf diese Weise dnrch Beschleunigung des Heilverfahrens die Folgen, welche von einer irgendwie längeren Rnhigstellung für die betreffenden Gliedmassen sehr bald zn hefürchten wären. wie Ahmagerung der Muschlatur, Steifigkeit der Sebnen und Gelenke vermieden. Es wäre an dieser Stelle noch daranf hinzuweisen, dass die Methode im Rahmen des Unfallversicherungsgesetzes betrachtet, besondere Bedentung gewinnen düríte in ihrer Anwendung bei frisohen Ahonetschungen von Fingergliedern, wie sie Arbeiter beim maschinellen Betriebe so ansserordentlich hänfig erleiden. Durch die Anwendung der Hantverpflanznng wird die Heilnngsdaner bei dieser Verletzung gegenüber der primären Naht höchstens um Tage verlängert, was in praktischem Sinne ohne Bedentung ist, dagegen der Stnmpf ohne weitere Verkurzung in seiner vorhandenen Länge erhalten, ein Vortheil für die Gebrauchsfähigkeit der Hand eines Arheiters, der keiner weiteren Ausführung hedarf.

Oh die Dünne der Decke, welche so dem Knochen gegehen wird, hei der Arbeit ein störendes Moment hilden wird, darüher fehlen uns noch Erfahrungen, da diese Versnehe nenesten Datums sind. Doch erweisen sich die angeheilten Läppehen zunächst nicht druckempfindlicher als sonst Narhen und können wie diese in der ersten Zeit gesebützt werden, bis die Gewohnheit in ihre Rechte tritt. —

Anders liegen die Verhältnisse bei ansgedehnten und tiefgreifenden Defecten, wie solche nach grossen Weichtbeilzerqnetschungen, ausgedehnten Verhreunnngen III. Grades und schweren Phlegmonen zurtickbleiben. Hier vergehen Wochen und Monate, his die Wnndflächen sich soweit gereinigt hahen, nm die Anwendung der Hantuherpflanzung zu gestatten nnd kann mit derselben begonnen werden, so erfordert die oft ausserordentlich grosse Ausdehnung des Defects mehrere Sitzungen, zwischen denen wieder 8-10 tägige Zeitränme liegen müssen, his eine völlige Deckung erreicht ist. Während dieser Zeit ist eine ahsolnte Rnhigstellung des von dem Defect hetroffenen oder ibm zmächstliegenden Gelenks oder auch mehrerer solcher hezw. einer ganzen Extremität unerlässliche Bedingung für das Anheilen der überpflanzten Läppchen und es sind somit die Folgeerscheinungen langer Inactivität wie Atrophie und Schrumpfung der ansser Thätigkeit gesetzten Muskelgruppen, Verkürzung von Sehnen und Bändern, chronisch entzundliche Processe in den Gelenken, das Anstreten von Oedemen, hesonders an den unteren Extremitäten, nicht hintenan zu halten.

Zn dem verbält sich die üherpflanzte Hant in so grossen Bezirken und je nach dem Boden anf welchen sie gelangt ist von der normalen znnächst sehr verschieden.

Stets haftet sie der Unterlage, auf welche sie verpflanzt ist, unverschieblich und nnahhehhar an. Waren nnn durch den Defect Sehnen freigelegt, so hindert das Verwachsensein mit diesen die freie Verschiehlichkeit derselhen in hohem Masse. — Sodann neigt die neue Hant stark znm Schnppen und Rissigwerden, was sich besonders in einer Gelenkhenge, wo sie hei jedem Versuch der Bewegung im Sinne der Dehnung oder Faltung in Anspruch genommen wird, sehr störend geltend macht.

Oft auch setzt sich die transplantirte Haut von der Umgehung durch eine mehr oder minder tiefe Furche ab und die benachbarte Zone der normalen Haut zeigt eine derhe Infiltration des Unterhantzellgewehes, welche wallartig die transplantirte Fläche umgiebt.

In diesen schweren Fällen ist also mit der Decknng des

Defects das Heilverfahreu keineswegs ahgeschlossen, hier bedarf es zur Hebnng der zunächst noch hestehenden Functionsstörringen einer systematischen Nachhehandlung, welche unter vorsichtiger und allmählicher Inanspruchnahme den Zustand der neuen Haut hezüglich ihrer Verschieblichkeit und Geschmeidigkeit der Norm nahezuhringen, sowie die Folgeerscheinungen langer Inactivität, welche sich an Sehnen, Minskeln und Gelenken geltend machen, zu heseitigen anstrehen muss.

Für Durchstihrung einer derartigen Behandlung stehen uns im hiesigen Lazareth ausser Massage, Electricität und Bäderu in dem seit dem 1. April 1893 eingerichteten Zauder-Institut alle modernen Hülfsmittel zu Gebote, und es wird mit Anwendung derselben hegonnen, sohald der klinische Verlauf es irgend gestattet. Trotzdem sind hisweilen Monate erforderlich, bis derartig schwer Verletzte ihren herg- oder bütten männischen Beruf, der ja allerdings an körperliche Leistnngsfähigkeit sofort wieder die böchsten Ansprüche stellt, wieder aufnehmen können.

Es hat sich nuu iu alleu Fällen gezeigt, dass die durch Ueberpflanzung angebeilte Haut günstigere Verhältnisse für die Nachbehandlung bietet und derselben weitaus bessere Erfolge ermöglicht, als eine bindegewehige Narhe. Während diese stets zur Retraction neigt und man oft sehen muss, wie eine mühsam erreichte Dehnung schon durch die Nachtruhe wieder schwindet, lässt sich hei der transplantirten Haut durch eutsprechende Behandlung nicht nur jede Retraction mit Sicherheit vermeiden, sondern sogar eine ausgiehige und dauernde Debnung erzielen.

Es sei an dieser Stelle nochmals hesouders bervorgehobeu, dass wir im Gegensatz zu Meyer') trotz zahlreicher Beohachtungeu die sich auf Monate und Jahre erstrecken, wie sich ans deu weiter unten folgenden Krankengeschichten mehrfach ergieht, niemals eine Retraction gesehen haben.

Die Aufgabon für die Nachhehandlung gestalten sich naturgemäss im einzelneu Falle verschiedeu uud es lasseu sich schwer allgemeine Regeln für dieselhe anfstellen.

Die auzuwendeude Massage muss sich in der ersten Zeit auf die Umgehung der transplantirteu Fläcbe heschränken, da sie auf die nene Hant eineu zu grosseu Reiz ausüht und zu Entzundung und Wundwerden derselhen führen würde.

Vou deu Grenzen her kann man durch Druck, Zug und Verschiehen eine allmähliche Lockerung der trausplantirten Haut auf der Unterlage anstrehen. Sind active Bewegungen zunächst noch unausführhar, so ersetzt man dieselben durch Anwendung des faradischen Stroms auf die hetreffende Mnskelgruppe, daneben werden vorsichtig passive Bewegungen ausgeführt. Wo die Stellung eines Gelenkes dieses erfordert, wird dieselbe durch Bandageu allmählich corrigirt, nach Abnahme derselben sofort wieder Massage augewendet. Die gewünschte Geschmeidigkeit der Haut wird durch lauwarme Bäder sehr gefördert, die oft sich zeigende Ahschuppung beschleunigt. Sohald die allmäbliche Inanspruchnahme der hetr. Extremität zeigt, dass ein Platzen und Rissigwerden der neuen Haut nicht mehr stattfindet, wird zu activeu Widerstandshewegungen übergegaugen und mit dieseu his zn einer der Norm möglichst nahekommeuden Leistung allmählich fortgeschritten.

Die durch eine derartige Behandlung in einzelnen erreichbaren Resultate ergehen sich aus den nunmehr folgenden Krankengeschichten einiger hesonders schwerer Fälle.

Katschorek, 34 Jahre alter Maurer von der Königshiitte erlitt am 4. September 1893 durch eine aus bedeutender Höhe herabstürzende Schiene einen Bruch des äusseren Knöchels des rechten Unterschenkels mit starkem Bluterguss an der Aussen- und Innenseite des rechten Fusses, welcher zu ausgedelmter Nekrose der abgehobenen Haut führte. —

Am 30. November war die klinische Behandlung so weit abgeschlossen, duss mit der medico-mechanischen Behandlung begonnen werden kounte. —

Am Inneurami des rechten Fusses und von da in die Fussgelenklenge hinaufziehend findet sich transplantirte Haut in einer Ausdehnung von 11:2 em, desgleichen an der Aussenseite des Fusses über den äusseren Knöchel hinaufreichend in einem reichlich handtellergrossen Bezirk. Dieselbe haftet durchweg der Unterlage besonders im Bereich des äusseren Knöchels fest und unverschieblich an. — Das rechte Sprunggelenk ist activ völlig unbeweglich, passiv in geringen Grenzen und unter grossen Schmerzen. Der Fussriirken, die Gegend unterhalb heider Knöchel sind stark öllematös, in geringerem Grade der ganze Unterschenkel, die Wadenmuseulatur ist stark atrophisch, und misst uur 28,5 em gegen 33 em links, der Gang ist nur mit Hülfe von 2 Stöcken unter starkem Hinken möglich. —

Am 1. März 1894, also nach dreinmaatlicher Behandlung ist die überpflanzte Haut liberall völlig verschieblich, dahei derh, glatt und reizlos, das Fussgelenk völlig frei beweglich, die Wadennusenlatur hat nm 2,5 cm zugenommen und der Gang Elsst in keiner Weise mehr etwas Abnorues erkennen. K. arbeitet seither (also 7 Monate) in vollem Umfange, die überpflanzte Haut ist wie eine vor wenigen Tagen vorgenommem Untersuchung ergab, völlig resistent und reizlos geblieben. —

Skoppek, 19 Jahre alter Schlepper von der Königsgrabe erlitt an 30. October 1893 durch Kohlenfall eine totale Abreissung der Hant des rechten Fussrückens mit theilweiser Zerreissung der Streeksehnen der Zehen und Zertrümmerung des 4. und 5. Mittelfussknochens; am 29. Januar 1894 trat er in medico-mechanische Behandlung.—

Die transplantirte Fläche umfasst einen Bezirk, der unter Fechassung einer schoualen Zone am Innenrand des rechteu Fusses von der Basis der Zehen bis über die l'ussgelenkbenge hinaufreicht. Die überpflanzte Haut haftet durchweg den darunter liegenden Schnen bezw. den Krochen fest an. Die Beweglichkeit des Fussgelenks ist gleich 0, die Zehen können unter Mithewegung der den Streekselmen anhaftenden Haut in geringem Grade gebeugt und gestreckt werden. Die Contouren beider Knöchel sind durch bretthartes Infiltrat unterhalb derselhen völlig verwischt. Desgleichen ist der ganze l'interschenkel stark ödematöstrotzdem sein l'infang in der Mitte gemessen, noch um 0,5 em schwächer als der des linken, der Gang ausserordentlich hinkend an Krücken. —

Am 20. Juni 94 konnte S. entlassen werden. Die überpflanzte Hant ist jetzt vüllig verschieblich bis auf 2 kleine, eirenmseripte Stellen, wo sie den fracturirt gewesenen Metatarsalknoehen IV und V anhaftet, das Fussgebruk völlig normal beweglich, das starke Oedem durchweg geschwunden. Die Musculatur des rechten Unterschenkels misst jetzt, nach Schwund des Oedems noch 1 cm weniger als die des liuken. S. ninmt mit einer Rente von 25 pCt. (für die Dauer eines halben Jahres) seine alte Arbeit als Schlepper wieder auf und hat seither das Lazareth nicht wieder aufgesieht.

Kutz<sup>4)</sup>, 29 Jahre alter Packer von der Königshütte (Verbrennung 111 Grades der Brugefläche des linken Arms am 16, 14rc, 92) kam am 1. Juli 93 in mediro-mechanische Behandlung. —

Vom Ansatze des Deltamuskels an his hinah zum Hamlgelenk reichend findet sich auf der ganzen Beugeseite des linken Arms transplantirte Haut, die noch sehr zum Wumlwerden neigt. Auf der Unterlage, besonders in der Ellenbeuge auf der Bicepsselme fist und unverschieblich haftet. Das linke Ellenbeugengelenk kann völlig gebeugt, aber auch passiv mir bis zu einem rechten Winkel gestreckt werden, stark behindert sind auch die Drehbewegungen des Vorderarms. Schulter und Handgelenk sowie die Finger sind frei beweglich. Die Muschlatur des linken Oberarms ist um 2 em schwächer als die des richten. —

Am 13. X. 93 konnte K. entlassen werden mit einer normal functionirenden linken oberen Extremität, die Contractur des Ellenbogengelenks war völlig ausgeglichen, das Gelenk frei mul schmerzlos beweglich. Die neme Hant hatte nicht nur die sehr erhebliche Dehmug von einem rechten bis zu einem gestreckten Winkel ausgehalten, sondern war auch völlig verschieblich geworden, ja sogar in derhen Falten abhebbar, speciells von der Schne des Biceps leicht und völlig zu isoliren. Der Zustand ist heute nach Jahresfrist unverämlert, es ist nic ein Wundwerden oder Platzen der neuen Haut eingetreten, und, was besonders hervorzuheben ist auch in diesem Falle nicht die mindeste Retraction. —

Gabrisch, 35 Jahre alter Aufgeber von der Königshütte erlitt am 23. XI. 93 durch flüssige Schlacke eine Verbrennung III. Grades des untersten Drittels des linken Unterscheukels und der ganzen Aussenseite des linken Fusses mit Freilegung der Selmen und des ünsseren Knöchels.

Am 1. V. 94 war dieser ganze Bezirk geleckt mit transplantirter Hant, die in der ganzen Ausdehnung der Unterlage fest anhaftet und so eine nahezn vällige Unbeweglichkeit des Fussgelenks bedingt, obwohl sämmtliche daselbst ansetzenden Muskelgruppen functioniren. Die Musculatur des linken Untersehenkels ist stark atrophisch, sie misst nur 33,5 cm gegen 37 cm rechts, der Gang ist ausserordentlich hinkend. —

Am 28, VIII. 94 ist G. im Stande leichtere Hüttenmünnische Arbeit wieder aufzunehmen. Die neue Hant ist völlig verschieblich bis auf den Bereich des äusseren Knöchels dem sie fast anhaftet. Doch sind sämmtliche Bewegnugen des Fusses schnerzlos ausfilhebar, die Plantarflexion

<sup>1)</sup> cf. Abschnitt II 3 b.



<sup>1)</sup> Deutsche med. Woehenschrift 1894. No. 16. "Zur Frage der Narbencontraction bei Transplantation nach Thiersch."

## PROSPECT.

Soeben erschien:

# Stereoscopischer Atlas

2

# menschlichen Ohres

nach

durchsichtigen, macroscopischen Präparaten

VO

Privatdocent Dr. L. Katz,

to stereoscopische Photographieen in Mappe. Preis 20 M.

Wohl auf keinem Gebiete des medicinischen Unterrichts sind die Schwierigkeiten für Lehrende und Lernende so gross, wie auf dem der Anatomie des Ohres. Es kann dennach bei den von Jahr zu Jahr gesteigerten Ansprüchen an das Wissen des Mediciners nicht Wunder nehmen, wenn fort und fort daran gearbeitet wird, die Hilfsmittel für ein erleichtertes Studium gerade dieses Gebietes zu vermehren. Das vorliegende Werk, welches als eine Ergänzung des von demselben Autor in unserem Verlage erschienenen und so günstig aufgenommenen mikrophotographischen Atlas der normalen und pathologischen Anatomie des Ohres angesehen werden kann, soll vornehmlich obigem Zwecke dienen. Der Verfasser hat im 34. Band des Archivs für Ohrenheilkunde eine Methode beschrieben, durch welche es gehingt, die wesentlichsten Theile des nuittleren und so komplieirten inneren Ohres durchsichtig zu machen.

buchhandlung hofft, dass durch das vorliegende Werk einem wirkals aus den sonst gebräuchlichen grösseren anatomischen Abbildungen ganz besonders der Ohrenarzt werden von dieser neuen körperso wichtigen Organs sowohl in theoretischer als auch in praktischer unterliegen, dass derarlige stereoskopische Darstellungen dieses stalt, Form und in ihrem Lage-Verhältniss, in leicht fasslicher Demonstrationszwecke in vollem Maasse Rechnung getragen wird lichen Bedürfniss für Studirende sowold als auch für Lehr- resp Ausgüssen, Modellen, Knochendurchschnitten u. s. w. Die Verlagslichen Darstellung des Gehörorgans entschieden mehr Nutzen ziehen Hinsicht von grosser Bedeutung sind. Der Physiologe, der Anatom in vorzüglicher Weise ausgeführt worden. Es kann keinem Zweifel tigen Präparate ist von Herrn Geh. Rath Prof. Dr. Gustav Fritsch zeichnet worden sind. Die stereoskopische Aufnahme dieser durchsicheinischer Sachverständiger demonstrirt, welche dort ungetheilten artiger Objekte theils in seinen Vorlesungen, theils im Kreise mediwand, das knöcherne und membranöse Labyrinth sind in ihrer Genisse des Ohres. Das Trommelfell, die Paukenhöhle, die Labyrinthdistinkte Nervenfürbung vorgenommen ist, einen überraschend klarer Beifall fanden und als ein Fortsehritt für Unterrichtszwecke be-Weise für den Beschauer sichtbar. Der Antor hat eine Reihe der Einblick auch in die feineren topographisch-anatomischen Verhält-Derarlige makroskopische Präparate bieten, sofern vorher eine

### Hochachtungsvoll

Berlin, im Januar 1895

August Hirschwald,

Verlagsbuchhandlung.

N.W. Unter den Linden 68.

## Verzeichniss der Tafeln.

Cavum tymp. dextrum a latere labyrinth. adspectum Chorda tymp. -- Musc. tensor tymp. et stapedius.

Superficies membr. tymp. dextrae cava et bursa Tröltschii poster. — Manubrium mallei. — Proc. long. incudis. — Chorda

Cavi tymp. sinistri latus intern. — Stapes in situ Carotis interna secata. Canal. semicircul. anter. et horizont.

Labyrinthus patefactus stapede remoto Nerv. cochl. acid. osm. tinctus.

Labyrinthus osseus et membranaceus promontorio resecto. Nerv. facialis partim excisus, ut ampullas horizontalem et anteriorem videamus. — Utriculus. — Canalis reuniens.

Cavum tymp. et labyrinth. a latere anteriore visa.

Membrana tympani partim relaxata. — Ossicula auditus in situ
— Cochlea. — Nerv. facialis cum genu in canale Fallopiae.

Os temp. maceratum neonati; membr. tymp. partim resecta. -Annul. tymp. — Proc. brevis. — Tuberc. tympanicum antic. et posticum.

Situs labyrinthi dextri. — Nervus facial. cum genu. Membrana tymp. secundaria secata.

Canales semicircul. cum ampullis in labyrintho aperto. Antrum mastoid. — Aquaeduct. cochleae. — Macula acust. recessus utriculi.

Effigies labyrinthi sinistri osse corroso e celloidino perfecta.

Zur genauen Betrachtung der Photogramme ist ein verstellbares (americanisches) Stereoscop zu empfehlen.

Digitized by Google

bleibt um ein Geringes hinter rechts zurück, alle übrigen Bewegungen zeigen normale Exentsionsgröße. — Her Gang ist schnell und sieher, doch ist die Museulatur des Unterschenkels anch heute noch 3 em schwächer wie rechts. Die bestehende Einbusse an Erwerbsfähigkeit wird auf 33 ½ pCt. geschätzt, zunächst für die Dauer eines halben

Wiehary, 32 Jahre alter Schlepper von der Gräfin-Lauragrube am 14. XI. 93 mit ausgedehnter Phlegmone an der Hinterfläche des linken Ellenhogengelenks aufgenommen, kam am 3, X, 94 in medico-mecha-

Die Rückseite des linken Ellenbogengelenks ist in einer Ausdehmung 10:5 em bedeckt von überpflanzter Hant, welche der I'nterlage fest anhaftet, des Geleuk selbst ist in rechtwinkliger Stellung activ nahezu mbeweglich, passive Bewegungen erzengen starkes Knarren in demselben, und verursachen lehhafte Schmerzen. Die Musculatur des linken Oherarus misst um 2 cm weniger als die des rechten.

Am 12. Februar 94 konnte W. mit völlig normaler Function der linken oheren Extremität entlassen werden, die Differenz im Linfange der Musculatur beider Oberarme betrug nur noch  $\Gamma_2$  em.

Goleschny, 22 Jahre alter Schlepper von der Deutschlandgrube erlitt am 21. Februar 93 eine compficirte Fractur der linken grossen Zehe, welche zu ausgedehnter Phlegmone am linken l'interschenkel führte 1).

Beginn der medico-mechanischen Behandlung am 28. Juni 91. Der linke Unterschenkel zeigt auf der Vorderfläche, dem mittleren Drittheil entsprechend, überpflanzte Haut, welche dem Plamm der Tibia in einer Ausdehnung von 8:2 ein fest anhaftet, etwas interhalb und nach aussen findet sieh ein Streifen solcher, der, 6 cm lang und 3 em breit, mit der Musculatur hezw. der Schne des Tibialis anticus fest verwachsen ist, endlich an der Innenseite im untersten Drittheil noch ein transplantirter Bezirk von 6 em Länge und 11/2 em Breite. Die Gegend unterhalb des inneren Knöchels ist bretthart infiltrirt, das Fussgelenk nahezu unbeweglich, Auftreten noch nicht möglich. Die Musculatur der linken Wade misst 34 cm, die der rechten 36 cm. Entlassung am 21. November 93.

Die überpflanzte Hant ist durchweg verschieblich, im Fussgelenk können alle Bewegungen ohne Anstrengung und in normaler Ausdelmung ausgeführt werden, der Gang lässt nichts Abnormes mehr erkennen. Wadenumfang rechts 36 links 35 cm. —

G. hat seither, also seit einem Jahre bergmännische Arbeit ohne Unterbrechung verrichten können, er bezog zunüchst 25 pCt. Rente, jetzt noch für die nächsten 3 Monate 10 pCt.

Bury, 20 Jahre alter Schlepper von der Deutschlandgrube, am 4. October 92 mit einer sehweren Phiegmone des linken Unterschenkels aufgenommen, kam am 21. April in medico-mechanische Behandlung.

Ein Bezirk von 25 cm. Länge und 3,5 cm Breite an der Innenfläche des linken Unterschenkels, bis in die Ensssohle hinabreichend, ist gedeckt mit transplantirter Hant. Sie haftet durchweg der Musculatur bezw. dem Knochen fest an. Ausserordentlich derbes Oedem unterhalb beider Knöchel, das Fussgelenk ist völlig steif, die Wadenmuschlatur misst um 2,5 cm weniger als die rechte. -

Am 14. Juli 93 ist die neue Hant völlig verschieblich, das Fuss-gelenk frei beweglich, der Wadennufaug beiderseits gleich, der Gang völlig normal. B. nimmt seine Arbeit als Schlepper wieder auf und leistet dieselbe seither in vollem Umfange.

### V. Kritiken und Referate.

Salomon Henschen (Upsala): Kiinische und anatomische Beiträge zur Pathologie des Gehirns. Upsala 1894. Almquist und Wiksell's Buchdruckerei-Aktiengesellschaft. 1892 II. Theil und 1894 III. Theil 1. Hälfte.

Von dem grossen Henschen'sehen Werk "Klinische und anatomische Beiträge zur Pathologie des Gehirns" sind jetzt hereits nach dem Erscheinen des I. Theils 1890, der in dieser Wochensehrift referirt wurde, zwei weitere Theile, und zwar der II. Theil 1892 und der III. Theil 1. Hälfte 1894 erschienen. Ursprünglich war es die Absicht des Verfassers mit dem II. Theil das Werk abzuschliessen und in ihm namentlich ein Resumè der früher mitgetheilten Beohachtungen zu gehen. Die grosse Fülle neuen, sehr werthvollen Beohachtungsmaterials hat den Verfasser veranlasst, seinen ursprünglichen Plan aufzugeben und in den anderen, jetzt II. und III. Theil seines Werkes, weitere genaucre Untersuchnngen von wichtigen Krankheitsfällen zn hringen, durchdrungen ehen von der Ueberzengung, dass nur auf Grundlage eingehender, klinischpathologischer Forschungen üher das Gehirn des Menschen unsere Kenntniss der Gehirnphysiologie die höchste Entwickelung erreichen kann. Wie der I. Theil, so hehandeln auch die nenerschienenen die Pathologie des Gehirns in Bezug auf die Sehbahnen, das Sehcentrum, kurz in Hezng auf die Augensphäre, und zwar mit einer Ausführlichkeit und Genauigkeit, welche in hohem Grade Anerkemmng verdient und für die die ganze ärztliche Welt dem Verfasser grossen Dank schuldet. Es liegt in der Natur der Materie, dass die Neuropathologen und die Ophthalmologen in erster Linie an diesem Werke interessirt sind, aber auch die Anatomen und Physiologen finden viele neue Daten und es muss

zugegehen werden, dass die Untersuchungen geeignet sind, zu zeigen, wie manche neue Errnngenschaften auf diesem Gebiete lediglich der klinisch-pathologischen Forschung zu danken sind.

Es würde zu weit führen an dieser Stelle auch nur annähernd auf den reichen Inhalt der neu erschieuenen Theile genauer einzugehen, nur einige Hinweise seien hier gegeben.

Der II. Theil behandelt zunächst die Lagerung der Bündel in den Schnerven und zwar werden das maculäre, das nagekreuzte und das gekreuzte Bündel nach einander betrachtet. Sehr gut sind hier die resümirenden Uebersichten und die figürlichen Durstellungen der bisherigen einschlägigen Resultate auf mehreren Tafeln.

In der gleichen vortrefflichen Weise schliessen sich hieran die Auseinandersetzungen über die Lage der Bündel im Chiasma und im Tractus, Auch hier findet sich neben einer eingehenden Berücksichtigung der hisherigen Untersuchungen, eigenes Material gegeben. Die Frage einer Hemianopsia superior und inferior wird gleichfalls an der Hand des vorliegemien Materials besprochen und kommt 11. zuletzt zu dem Schluss, dass die horizontale Hemianopsie nicht für Chiasmaläsionen pathognomonisch ist, soudern sowohl einen retinalen als eerebralen Ursprung haben, aber anch anf Chiasmaläsion beruhen kann (Taf. XXXVIII). — Cap. XVII handelt von der Lage der waenlären und der übrigen Bündel in dem Tractus. Der Tractus enthält auf Grund der Deductionen des Verfassers wenigstens 10 verschiedene Bindel.

Die Frage von dem Sitz des Scheentrums wird in Cap. XVIII (ca. 100 Seiten) auf das Eingehendste disentirt. Nach einer Uebersicht über die Resultate der experimentellen und klinischen Forschung folgt die Casnistik von Affectionen A. der Centralganglien, B. Parietallappen, C. diffusen Läsionen des Occipitallappens. D. corticulen und subcorticulen Läsionen des Occipitallappens n. s. w. Hierauf die Frage von der Organisation des Scheentrums und die Resultate der pathologisch-anatomisehen Untersuchungen über das Scheentrum. -Am Schluss dieser Auseinandersetzungen behandelt Verfasser die Frage, ob die Rinde des Parietallappens ebenfalls zmn Scheentrum gehöre, er kommt zu dem Resultat, dass dies nicht der Fall sei, nachdem er die Lage und Organisation des Sehbiindels innerhalb des Temporo-Parietallappens durch die bisherigen Untersuchungen möglichst genan festgestellt hat. Die positiven Fälle von llemianopsie mit einer Läsion im Parietal-lappen, welche anscheinend für eine Localisation des Scheentrums nach dieser Stelle sprechen, halten der Kritik in sofern nicht Stand, als in jeder von Hemianopsie begleiteten Läsion des Parietallanuens die Schstruhlung mithetheiligt war und zwar in einer gewissen Höhe, näudich in der Höhe des 2. Temporalsulens oder der 2. Temporalwindung. Wenn die Läsion nur cortical oder subcortical war, so entstand keine Hemianopsie. Aber nieht jede Läsion der Sehstrahlung oder richtiger des sagittalen Markes ist im Stande, eine Hemianopsie hervorzurufen, die Sehbahn liegt im centralen Theile des mittleren Abschnittes. Die Analyse der klinischen Fälle und pathologischen Befunde hilft uns, nicht nur die Lage der Sehbahn im Mark des Hinterhirns zu bestimmen, sondern sie erlaubt uns auch, die Lage der verschiedenen Retinal-quadranten zu einander festzustellen. Auch ein Einblick wird gewonnen in die Organisation der hinteren Sehhalm bezilglich der Frage, wie die peripheren Fasern im Verhältniss zu den maculären liegen. — Es würde zu weit führen, die einschlägigen Einzelheiten hier genaner zu referiren und muss sehon das Original nachgesehen werden.

Auf dem Wege der Ausschliessung kommt H. zu dem Resultate, dass das Seheentrum an die mediale Seite des Occipitallappens zn verlegen ist. Jede über die ganze mediale Rinde ausgedehnte Läsion ist von Hemianopsie begleitet. — Alle Fälle, wo die Fissura calcarina zerstört war, zeigten Hemianopsie. Dagegen giebt es eine Anzahl von Fällen, wo die Läsion nur die Rinde des Cuneus oder des Lobulus lingualis getroffen hatte, ohne die Fissura ealearina zu berühren, dann war keine Hemianopsie vorhanden. Das Scheentrum ist ausschliesslich in der Rinde der Fissura calcarina zu suchen, das ergiebt die Analyse sämmtlicher aus der Literatur bekannten Fälle. Die feinere Begrenzung des Scheentrums innerhalb der Calcarinarinde ist noch nicht nach jeder Richtung festzustellen. Nach H.'s Untersuchungsergebnissen liegt die corticale Retina in der Fissura calcarina verborgen; die ohere Lippe vertritt den dorsalen Retinalquadranten, die untere Lippe den ventralen, der Boden der Fissur nach vorn die Maeula lutea.

Anatomisch wurde auch die Rinde der Fissnra calcarina nach Golgi von H. untersucht.

Der letzte Abschnitt des II. Theiles enthält dann die Hemianopsieeasuistik mit einer grossen Anzahl von vortrefflichen Tafeln.

Der III. Theil (hisher vorliegende 1. Hälfte) hringt zunächst 8 neue. eingehend heschriehene Fälle mit Scetionshefund, welche die Lehre von der Sebhahn und dem Sebeentrum betreffen. Hierzu gehören 14 Tafeln nud ein Text von 100 Druckseiten. Aneh diese Mittheilungen sind mit grosser Gründlichkeit durchgeführt.

Von p. 100 ab enthält dann der letzte Ahsehnitt dieses III. Theiles Hälfte) eine eingeheude Bearheitung der sog. hemianopsischen Pupillenreaction, zu der 11. in der Lage ist, selbst sehr werthvolle klinische und anatomische Beiträge zu liefern. Nach einem gesehichtliehen Ueberblick über die Frage werden die einschlägigen Fälle aus der Literatur zusammengestellt und nach bestimmten Gesichtspunkten geordnet. 1. Fälle mit Sitz der Läsion hinter oder lateral von dem äusseren Kniehöcker. II. Läsion in den Centralganglien. III. Tractusfälle. IV. Chiasmafälle. V. Opticusfall. — Selhst grosse Malacien der oeeipitalen Sehhahn oder der Rinde der Oeeipitoparietallappen rufen

<sup>1)</sup> ef. Abschnitt II 3.

überhanpt keine hemianopsische Reaction hervor. Die Fälle werden analysirt und hierauf erst die klinische und dann die anatomische Seite der Sache besprochen.

Sodaun wird die Frage von dem Verlaufe der centripetalen Pupillenfasern eingehend erörtert und die Ausiehten der verschiedenen Autoren (Gudden, Bechterew und Darkschewitsch, Bellonei, Mendel, Heddaens, Christiani, Moeli, Schütz n. A.) werden besprochen. Alle Fälle sprechen nach H. dafür, dass die Pupillenfasern nicht in den änssereren Kniehäcker eintreten.

Zum Schliss werden die Fragen behandelt, oh eine hemianopsische Pupillenreaction durch die Zerstörung des Kniehöckers und des Pulvinar entsteht?, und wo die Pupillenfasern enden?

Wie die Pupillenfasern im Tractus liegen, darüber fehlt noch jede Anskunft. W. Uhthoff.

### O. Helferich (Greifswald): Atlas und Grundriss der truumatischen Fracturen und Luxatlonen, Lehmann's medicinische Handatlanten. Bd. VIII. Milnehen, Verlag von J. Lehmann, 1845. Der vorliegende Handatlas ist in hervorragender Weise geeignet ein

wichtiges Hülfsmittel für den klinischen Unterricht abzugeben. Die richtige Erkenntniss und die daraus sich ergebende richtige Behandlung der Knochenbrilche und Verrenkungen ist für den Arzt von grösster Wichtigkeit. Die Anforderungen, welche darin an ihn gestellt werden milssen, sind hei der gesteigerten Wichtigkeit, welche einer grossen Zahl derartiger Verletzungen in Folge der Unfallgesetzgebung gegeben wird, gegen früher womöglich noch erhöht worden. Es muss also van jedem Arzt eine möglichst grindliche Kenntniss dieses wichtigen Theiles der Chirurgie verlangt werden. Die Grundlage für sein Lernen hildet das Sehen unter Anleitung in der Klinik, welches unersetzlich ist. Verf. will dies "Sellistsehen" auch nicht ersetzen durch seinen Handatias.

Alles kann jedoch der Student wührend der kurzen 4 oder 5 Se-

mester nicht zu sehen hekommen. Ja, ich werde nicht febl gehen in der Annahme, dass in dieser Spanne Zeit manche klinisch recht wichtige Fractur oder Verrenkung nicht demonstrirt werden kann — stellen doch gerade die Verrenkungen, abgesehen von einigen typischen Formen, wie Sehnlter und Ellenhogen, nicht gerade hänfige Vorkommnisse dar.

Bei einem nieht sehr grossen Material an Verletzungen, wie es doch manche Universitätskliniken aufweisen, kann dem Studenten also nur Einiges von den Knoehenhrüchen und Verrenkungen gezeigt werden. Von dem ans, was er so unter guter Anleitung geschen hat, muss er im Stande sein, sieh die Erscheinungen der Fracturen auch an anderen und seltenen Fällen zu construiren, und somit sie im gegebeuen Falle richtig zu erkennen.

Hierbei soll und wird ihm nun der Handatlas von Helferich eine wichtige Stütze sein. Er findet in demselben gute Abbildungen aller in Betracht kommenden Brüche und Verrenkungen, sowie alles Wesentliche über die allgemeinen, wie speciellen Gesiehtspunkte für die Behandlung dieser Verletzungen.

Ausser den Erklärungen der Ahhildungen ist dem Handatlas noch ein kurzer, aher mit grossem Gesehick comprimirter Grundriss heigefügt.

Das Bneh kann in seiner handlichen Form und dem vortrefflichen Inhalte allen Studirenden und Aerzten auf das Angelegentlichste empfohlen werden. Ieh bin überzeugt, dass dasselbe vielen Anklang finden wird nnter jungen und älteren Medicinern — und ehenso anch, dass der Wunseh des Verfassers, "möge das Buch einigen Nutzen bringen", reichlich in Erfüllung gehen wird bei Allen, die es mit Aufmerksamkeit in dem ohen angedenteten Sinne lesen. W. Körte (Berlin).

### Ocheatliche Gesundheitspflege and Standesangelegenheiten.

### R. Placzek: Die medicinische Wissenschaft in den Vereinigten

Staaten. Leipzig 1894. Georg Thieme. gr. 8. 125 S. In der vorliegenden Arheit gieht Verf. die Eindrücke wieder, die er ant einer Studienreise durch die Vereinigten Staaten Nordamerikas über die dortigen medieinischen Verhältnisse gewonnen und gewährt hierdurch dem Leser sehr interessante und helehrende Einhlicke in das amerikanische Kranken-, Irren-, Quarantäne-, Universitätswesen, die sanltären Zustände der dortigen Grossstädte n. dgl. mehr.

Arheiten, wie die vorliegende, sind mit ganz besonderem Danke zu hegrüssen, weil sie eine Vergleichung unserer eigenen Zustände mit denen anderer Culturstaaten ermöglichen und uns vor Augen führen, wie wir es machen oder auch nicht machen sollen. Ohne Zweifel sind derartige Studien am ehesten geeiguet, den Blick für die anf dem fragliehen Gebiete bei uns vorhandenen Mängel und Schäden zn schärfen und deren Abhülfe vorzuhereiten.

### C. Thiem: Ueher die dem Arzt durch die Unfallgesetzgehung erwachsenen besonderen Pfilchten. Berlin 1894. Eugen Grosser. gr. 8. 42 S.

Verf., Dirigent der ehirurgischen und meehanischen Heilanstalt zu Cotthus, beriehtet in seinem höchst heachtenswerthen, auf der Wanderversammlung des Vereins der Aerzte des Regierungsbezirkes Frankfurt a. O. gebaltenen Vortrag die Pflichten, die dem Arzte durch die Unfallgesetzgehung erwachsen, und zwar sowohl in wissenschaftlieher Hinsleht als anch in Bezug anf das Ansehen des Standes. Nach heiden Richtungen bin wird aber, wie Verf. an der Hand belehrender Beispiele

zeigt, vielfach gefehlt. Einerseits ist es nothwendig, bei der Behandlung Unfallverletzter stets die Wiederherstellung der guten Function im Auge zu behalten und andererseits soll bei Abfassung und Ertheilung von Gutachten der Arzt sich der grössten Gewissenhaftigkeit, Wahrheitsliebe und l'uparteilichkeit hefleissigen. Letzteres ist um so mehr geboten, als sonst die Gefahr nicht so ganz fern liegt, dass die ärztliche Befugniss, Atteste und Gntachten zu ertheilen, auf beamtete Aerzte und Vertrauensärzte beschränkt wird. Das wäre allerdings eine weitere bedauerliche Schädigung des ärztlieben Standes, "dass es dazn nicht kommen möge, das kann Niemand weiter verhüten, wie uns aneh Niemand weiter helfen kann, als wir selbst". Wer wollte dem nieht beistimmen!

### Vlerundzwanzigster Jahreshericht des Landes-Medlclaul-Collegiums über das Medicinalweseu lm Köuigreich Suchsen. Leipzig 1893. F. C. W. Vogel. 290 S.

Der vorliegende Bericht bezieht sieb auf das Jahr 1892 und behandelt in drei Abschnitten die ärztliehen und pharmacentischen Organe der Medicinalverwaltung des Königreichs Saelsen, das öffentliche Gesundheitswesen, das Heilpersonal und die Heilanstalten. Bezäglich der Einzelheiten missen wir auf das Original verweisen.

### Conrad Blass: Die Impfung und ihre Techuik. Leipzig. C. G. Nanmann. kl. 8, 76 S.

Das kleine, nur 76 Seiten umfassende Werk des bekannten Vorstandes des känigl. Impfinstitutes und städtischen Impfarztes in Leipzig lüldet den 2. Band der "Medieinischen Bibliothek für praktische Aerzte" und entspricht in ausgezeichneter Weise der Aufgabe, die sieh dieses literarische Unternehmen gestellt, nämlich in kleinen und billigen, einzeln käuflichen, streng wissenschaftlich gehaltenen Bändehen alle für die ürztliche Praxis wichtigen Disciplinen zu erörtern. In dem vorliegenden hat nicht nur die ersehöpfende Behandlung sämmtlicher auf die Impfung und Technik hezüglichen Fragen, sondern in einem Anhange sogar anch die Wiedergabe des Impfgesetzes vom 8. April 1874, die Vorsehriften, welche von den Aerzten bei Ansführung des Impfgesetzes zn befolgen sind, sowie die Verhaltungsvorsehriften für die Angehörigen der Impflinge, für die Ortspolizeihehörden und die Gebrauchsanweisung für die Verimpfung der Glycerinthierlymphe Platz gefinden.

### Joseph Körösl: Ueher die Berechuung eines internationaleu Sterhlichkeitsnachweises. Abdruck aus den Jahrhüchern für Nationalökonomie und Statistik. Dritte Folge. Band VI.

Bekanntlieh kann die allgemeine Sterbeziffer, namentlieh sich um Vergleiehung verschiedener Bevälkerungen handelt, nicht als ein hinreichend zuverlässiger Maassstah für die Saluhrität angesehen werden, da diese Ziffer von mancherlei socialen, mit den gesundheitlichen Verhältnissen in keinem Zusammenhang stehenden Factoren mehr oder weniger stark heeinflusst wird. Zu diesen Factoren gehört an erster Stelle die Alterszusammensetzung, die hei verschiedenen Bevölkerungen verschieden sich verhalten kann. Es erscheint daher gehoten, ein internationales Maass zu gewinnen, hei dem die heregte Feblerquelle ausgesehlassen ist. Zu diesem Zweck hat Verf. der Chieagoer Session des internationalen statistischen Instituts als Referent hestimmte Vorschläge unterbreitet, die im Wesentlichen darauf hinausgehen, die verschiedenen Altersbesetzungen auf eine Standardaltersbesetzung zurückzuführen und hierzu die Altersbesetzung eines einzigen Landes zu wählen, und welche im Original des Weiteren nachgesehen werden

### Rudolf Dohru: Ueher Leistung von Kunsthülfe in der geburtshülflichen Praxis. Sammlung klinischer Vorträge. No. 94. Leipzig 1894. Breitkopf & Härtel.

In einer Zeit, wo die Vielgeschäftigkeit mehr denn je in Blüthe steht, wo Eingriffe aller Art unternommen werden, die im günstigsten Falle keinen Schaden stiften, berilhrt es doppelt angenehm, wenn einmal von herufenster Seite ein offenes Wort zu dieser Frage gesprochen wird. lst es gar, wie im vorliegenden Falle, ein Geburtshelfer, der für sein specielles Facb in die Schranken tritt, so kann die allgemeine Aufmerksamkeit nicht genug erregt werden. Weun somit an dieser Stelle über den Rahmen eines Referats hinausgegangen wird, so möge man dies der Saehe zu gute halten.

In wie weit es zulässig sei, hei einer normalen Gehnrt einzugreifen, ist eine alte Streitfrage. Früher fand sieh kanm Gelegenheit, eine natürliehe Gehurt zu studiren, weil nur zu operativer Hülfeleistung der Arzt hinzugezogen wurde. Erst Boër zeigte, dass die Natur, wenn man sie ungestört arheiten lässt, zumeist selhst das Richtige zn Wege hringt. Freilich wurde es ihm niebt leicht, mit seinem zielhewussten Ahwarten bei den Geburten gegen die blendenden operativen Leistungen Fr. B. Osiander's durchzudringen. Und ist es denn heutzntage anders? -Die operativen Entblndungen sind an Frequenz gestiegen, alle civilisirten Länder haben daran Antheil und ihre statistischen Zahlen geben nns die Möglichkeit, auch die Gründe für diese Erscheinung darznlegen. In erster Linie kommt dabei in Betracht die zunehmende Erleichterung des Verkehrs. Daher sind die gehurtshülfliehen Eingriffe überwiegend häufig in den Städten und in diesen wiederum häufiger je nach dem Grsde ihrer Wohlbabenheit. Als wichtiges Moment kommt dazu das steigende Vertrauen der Bevölkerung in die Erfolge der ärztlichen Hülfeleistung. was an sich ja erfreulich wäre. Die Behauptung, dass die Leistungsfähigkeit der Frauen verringert sei nnter dem Einfinss der verfeinerten Lebensweise ist durch keine einzige grössere Beobachtung bisher erwiesen. Viel eher sind die Männer und sonstigen Angehörigen der Kreissenden weiehherziger geworden und möehten die Gebärende möglichst schnell von ihren Leiden befreit sehen.

Wenn nnn die verschiedensten Zusammenstellungeu von Geburten ergeben, dass die Operationsfrequenz eine Steigerung erfahren hat, so sind es vor Allem Erstgebärende, die häufig operativ entbunden werden, und meist handelt es sich dabei um Zangenapplieation. Nach Pfannkuch kamen 1868 his 1870 im vormaligen Kurhessen die Zangengehurten an Orten mit Aerzten doppelt so häufig vor, als anderswo; nach den früheren Zusammenstellungen von Schreiber in Kassel und Hanau sogar viermal so häufig als in den zugehörigen Landeskreisen. Die antiseptische Zeit hat die geburtshülflichen Eingriffe noch gesteigert und zwar in hohem Grade; so z. B. im Grossherzogthum Baden in den Jahren 1870—1888 um 3,8 pCt.

Wenn sich aher die Eingriffe in der Geburtshülfe immer wehr steigern, so drängt sich naturgemäss die Frage auf, wodurch diese Poly-pragmasie gerechtfertigt erscheint. Ein gewissenhafter Arzt wird sich nicht damit zufrieden geben, durch sein Eingreifen nicht geschadet zu haben, er soll und muss thatsächlichen Nutzen bringen. Die von Ploss anfgestellte Rechnung, wonach dort, wo mehr operirt wird, auch mehr Neugeborene gerettet werden, litt an einem logischen Fehler; es fehlte nämlich die Gegenliberstellung der procentuarischen Todtgeburten aus der Gesammtzahl aller Neugeborenen mit den procentnarischen Zahlen der gemachten künstlichen Entbindungen. Bewiesen ist nur, dass dort, wo viel operirt wird, auch das procentuarische Verhältniss der unter den Operirten lebend Geborenen günstiger wird. Dies findet aber seine Erklärung darin, dass ein grösserer Theil jener Entbindungen ohne Indication von seiten des Kindes erfolgte, also Luxusoperationen waren. Wie wäre es auch anders zu erklären, dass gerade in Städten und in wohlhabenden Kreisen die küustlichen Entbindungen eine so grosse Rolle spielen!

Dass den Müttern durch die Zunahme der geburtsbülflichen Operationen kein Nutzen erwachsen ist, liegt von vornherein auf der Hand, da zweifellos hei künstlichen Entbindungen mehr Verletzungen gesetzt werden, als bei spontanen. Aber auch in der antiscptischen Zeit ist dies uicht besser geworden; im Grossherzogthum Baden hat die Mortalität der Wöchnerinnen nicht abgenommen, im Königreich Sachsen ist sogar eine Zunahme constatirt. Es ist ein verhängnissvoller Irrthum, zu glauben, dass seit Einführung der Antiseptik das künstliche Entbinden ein gefahrloser Eingriff geworden ist. Wir sind abhängig von der Mitwirknng des Hebammen- und Wartepersonals, von dem Gehorsam, von der Reinlichkeit der Wöchnerinnen und ihres Hauses, und wir sollen niemals vergessen, dass wir den gefährlichen Einflüssen, welche von dort aus drohen können, durch operative Eingriffe die Eingangspforten weiter öffnen.

Was übrigens nnnützes Eingreifen an Unheil zu leisten vermag, zeigen auch namentlich die Steissgeburten. Es giebt leider noch heute Aerzte, die glauben, es müsse dabei co ipso eingegriffen werden, ohne zu hedenken, dass man regelmässig durch Zug von nuteu die filr die Austreibung des Kindes günstige Haltung seiner Theile verändert.

Für die Behandlung der Nachgehurtsperiode scheint erfreulicher Weise immer mehr die Ueberzeugung Platz zu greifen, dass man am besten thut, den natürlichen Vorgang der Placentarlösung uicht zu stören.

Dohrn schliesst seine zeitgemässe Betrachtung, wie folgt: "Die Berufsthätigkeit fordert vom Arzte, apeciell bei Gehurtsfällen, mannigfache Entsagnng. Zu verzichten auf die Ausübung einer Geschieklichkeit, die man sich durch mühsame Arheit erworben hatte, zu entbehren des Ruhmes, den die Pflegehefohlene dem Eingriff des Arztes nur zu gerne zu-zuschreiben geneigt ist, das ist die ernste Anforderung, die bei Geburten an nusere Selbstverlengnung oft genug herantritt. Der gewissenhafte Arzt, der die Naturvorgänge in ihrem ungestörten Verlauf zu hoobachten gelernt hat, wird dieses Opfer zu bringen wissen. Er wird sich durch das Bewusstsein belohnt finden, dass dem Wohl seiner Anvertrauten damit oft mehr, als mit dem operativen Eingriff gedlent ist.

Möchten doch diese vortrefflichen Worte allgemeine Beherzigung finden! Laser.

Arbeiten aus der pädiatrischen Klinik zu Leipzig. 2. Heft-Herausgegeben von Otto Henbner. Sep.-Abdr. aus "Jahrb. f-Kinderheilk.", Bd. 38, 2.-3. lleft, 1894.

1. O. Heubner, Ueber die Anwendung des Heilserums bei der Diphtherie. H. hat in der Zeit vom November 1892 bis Juni 1898 79 Fälle von Diphtherie mittelst Injectionen von Behringschem Heilserum behandelt. Sein Urtheil über den Werth der Behandlung fasst II. nach den bisherigen Erfahrungen dahin zusammen, dass das Heilserum einen, wenn auch nicht durchschlagenden, doch merkbaren Einfluss auf den Charakter der hehandelten Fälle ausgeübt zu haben scheint, und dass eine Forsetzung der Versuche entschieden zu wünschen ist. Gleich anderen Autoren hestätigt H., dass das Mittel frei ist von schädlichen Nebenwirkungen, nur tritt regelmässig am 8. oder 9. Tage nach dem Injectionstag bei den behandelten Kindern eine fieberlos verlaufende Urticaria anf.

2. Gustav Genersieh, Baeteriologische Untersuchungen über die sogenannte septische Diphtherie. Nach der allgemein herrschenden Anschanung wird das kliuische Bild der septischen Diphtherie (sehwere Localsymptome mit sehr sehweren Allgemeinerscheinungen) durch eine Mischinfection mit Streptokokken hervorgebracht. Um festznstellen, ob diese Annahme berechtigt sei, untersuchte G. die inneren Organe, speciell das Blnt von 25 Diphtherieleichen möglichst bald nach dem Tode mittelst der gebräuchlichen baeteriologischen Methoden. Es ergab sich, dass der klinische Begriff der septischen Diphtherie sich mit demlenigen einer bacteriellen Mischinfection nicht deckt, Es kommen Fälle vor mit exquisiten klinisch septischen Erscheinungen, ohne dass es sich um eine Streptokokkeninfection handelt; andererseits ergab die bacteriologische Untersuchung Streptokokken, wo am Krankenbette von Sepsis nicht gesprochen werden konnte. — Es muss sonach angenoumen werden, dass der Diphtheriebacillus au nnd für sich die ausgeprägtesten, klinisch als septisch bezeichneten Symptome hervorrufen kann, ohue Hinzutreten einer Streptokokkenmischinfection. -- G. glaubt, dass als sicheres Zeichen der secundaren Infection mit Streptokokken intra vitam sich nur die Blutuntersuchung wird verwerthen lassen; mit grosser Wahrscheinlichkeit ist dieselbe aus dem Auftreten eitriger Metastasen zu erschliessen.

3. Carstens, Ueher das Verfahren der Intubation bei der diphtherischen Kehlkopfstenose. Verfasser beschreibt u. A. einige Abänderungen, welche an dem O'Dwyer'sehen Instrumentenapparat zur Intubation im Leipziger Kinderkrankenhause vorgenommen worden sind. Diese Aenderungen haben sieh bewährt, insofern sie eine sicherere Einführung der Canüle gestatten, das Herausgleiten derselben ans dem Kehlkopf erschweren, und das nach der Intuhation so häufige Verschlucken der Kinder bei der Nahrungsanfnahme besser verhüten, als die prsprüngtiche Form der Canüle.

3. Gehlig, Beohachtungen üher Indicanausseheidung bei Kindern, speciell hei der kindlichen Tuherculose. G. hat die von Hochsinger und später von Kahane aufgestellte Behauptung, — dass bei der Tuberculose des Kindesalters der Indicangehalt des Harns erbeblich vermehrt sei, — einer Nachprüfung unterzogen. Gleich anderen Nachuntersuchern konnte G., entgegen der Angabe von Hochsinger-Kahane, keinen für die Diagnostik verwerthbaren Zusammenhang zwischen dem Bestehen einer tubereulösen Erkrankung und vermehrter Indicanausseheidung constatiren. — Dagegen konnte G. fast immer Indican im Harn nachweiseu, wenn die Verdauung der Kinder gestört war; mit der Schwere der Darmaffection steigt auch der Indieangehalt des Harns, namentlich bei den chronischen Darmkatarrhen, der Cholera und dem Typhus.

5. Carl Reckmann, Weitere Mittheilungen zur Kenntniss der cyclischen Albaminurie. R. beschreibt 2 Fälle, die unter dem Bilde der cyclischen Albuminurie auftraten. In dem einen Falle handelte es sich nach R.'s Auffassung um eine leichte chrunische Nephritis, die im Anschluss an eine Scharlacherkrankung begonnen hatte, im 2. Falle nimmt R. die reine Form der cyclischen Albuminurie ohne anatomische Nierenerkrankung an, da keine für Nephritis charakteristischen Formelemente im Harnsediment nachweisbar waren.

6. J. II. Friedemann, Beber den Verlauf der Schntzpockenimpfung hei einer Reihe abnorm sehwächlicher Säuglinge und Kinder. Verfasser hat gelegentlich einer Poekenepidemie 6 abnorm sehwächliche Kinder geimpft; 5 derselben überstanden die Impfpoeken in durchaus günstiger Weise, das 6. starb an einer mit der Vaccination in keinem Zusammenhange stehenden Krankheit. F. räth, schr junge, schwache Kinder zur Zeit einer Pockenepidemie zu impfen, jedoch erst wem sie aus dem Poekenherd entfernt worden sind und der Ausbruch der Poeken bei ihnen nicht mehr zu befürchten ist.

7. J. H. Friedemann, Ein Fall von Verglftung mit Stechapfelsamen. Ein 9 jähriges Mädehen hatte eine sehr grosse Menge von Stechapfelsamen gegessen. Bei Anwendung von Chloralhydrat, Rieinusöl und Pilocarpin erfolgte Genesung. 8. Max Brüekner, Ein Fall von Tumor eerebelli. Cysto-gliom, welches den Wurm und die zugehörige Markmasse vollständig

zerstört hatte, bei einem 6 /2 jährigen Knaben.

9. Carstens, Ein neues Messer zur Eröffnung retropharyngealer Abscesse. M. Stadthagen.

### VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften.

Verein für innere Medicin.

Sitzung vom 18. Juni 1894. Vor der Tagesordnung.

Ilr. Scheinmann stellt einen Kranken vor, bei welchem sich auf syphilitischer Grundlage nach ungenügender Behandlung eine Apoplexie eingestellt. später Gummata auf der hinteren Rachenwand. Es besteht leichte Parese des Velum palatimm rechts, krampfartige zuckende Bewegungen der finken Seite des Pharynx (160 in der Minute) und Laryux.

Hr. Eulenburg: Der Zustand erimert an Hemiathetose der Pharynxund Larynxwand. Auch in den Muskeln der Peripherie sind lähmungs-artige Contractionen vorhauden. Der llerd ist wohl in der linken Grosshirnhälfte am Fuss der vorderen Centralwindung zu suchen. Die Reflexe sind erhalten, keine E. A. R.

Hr. Gerhardt hat vor einiger Zeit elnen Fall von rechtsseitigem Accessoriuskrampf beschrieben.

Tagesordnung.

Discussion über den Vortrag des Herrn Lewin: Ueber Todesfälle nach Quecksliberhehandlung.

Fr. Filrbringer: Herr Lewln hat bereits vor einem Jahre schwere Nephritis nach Hg-Gebrauch im Verein vorgestellt. Dass durch Ilg-Vergiftung diffuse Nierenentzündung mit fast völliger Zerstörung des Epithels und mit Infarcirung des Organs mit Kalkmassen entstehen kann, ist bekannt. Redner selbst hat in 100 Fällen 8 Mal Albuminurie beobachtet. Eine gewisse Abhängigkeit von der Grösse der angewandten Gabe ist vorhanden, wichtiger ist aber die individuelle Disposition. Alle Kranken wurden schnell wieder gesund, mit Ausnahme des einen, dessen Heilung längere Zeit dauerte. Welander hat in neuester Zeit gleichfalls gezeigt, dass in einem gewissen Procentsatz der Fälle die Merkurialisation Albuminurie erzeugt.

llr. George Meyer fragt, welche Erfahrungen llerr Lewin über zwei in neuester Zeit empfoblene Arten der Sehmierkur habe: Welander empflehlt, die Quecksilbersalbe nur aufzustreichen, nicht einzureiben, da durch ersteres Verfahren eine stärkere Aufsaugung des Medicaments stattfiude. Stern hat den Vorschlag gemacht, statt täglich kleinere Mengen, alle 8 Tage auf einmal 10 gr graue Salbe auf die verschiedenen Körpertheile zu verreiben.

Hr. A. Fränkel erörtert die Frage, oh man bei ehronischen Nierenaffectionen Calomel als Diureticum anwenden könne. Das Mittei hat anangenchme Nebeuwirkungen, erzeugt Stomatitis und dennoch wirkt es in einzelnen Fällen von chronischer Nephritis gut. Redner konnte sich nicht von einer direct schädigenden Wirkung überzeugen. In grossen Gaben, die gleichzeitig abführend wirken, hat das Calomel nicht so starke llg-Wirkung, wie bei Anwendung der Quecksilberpräparate, die zur Bekämpfung der Syphilis gebraucht werden.

Hr. Mankiewicz hat bei Missbrauch des Chlorkali, welches bei Quecksilbereuren vielfach gebrancht wird, Albuminnrie geschen. Viclleicht ist diese Entstellungsursache mit ein Grund der Meinungsverschie-

denheiten von Lewin und Fürhringer.

Hr. Litten: Es ist für die Frage der Anwendung des Calomel bei Nierenerkrankungen von Bedentung, wieviel secretionsfähiges Parenehym in der Niere vorhanden ist. Sind viele secretorische Theile zu Grunde gegangen, so wird das Calomel schleeht vertragen und keine weseutliche Steigerung der Secretion erzielt. Bei der seeundären Nicrenerkrankung der Herzkranken feiert das Calomel die grössten Triumpbe.

Hr. Blaschko: Nach Petersen kommt bei 10 pCt. aller Syphilisfälle Albuminurie, vorübergehende sogar in 27 pCt. vor. Bei 600 Einspritzungen von Hydr. salicyl. fand B. nur 5 Mal leichte Spuren von Albumen im Harn. Im Allgemeinen wird bei Syphilitischen viel zu wenig Ilg gegeben, besonders hei Eingeweide- und Gehirnsyphilis. In frischen Fällen entstehen leicht Rückfälle, wenn nicht tüchtig gesehmiert ist. Einspritzung unlöslicher Salze erzengt zuerst Fieber, etwa wie das Tuberculin, welches giinstig auf den Process zu wirken scheint. Auch hei den Infectionskrankeiten stellt das Fieber eine Heilungsreaction des Organismus dar. Darmerkrankungen sind sind stets ein Zeichen, dass eine Vergiftung vorliegt. Hier sind kleine Gabeu zu wählen. was mau bei unlüsliehen Präparaten wie bei andern auch thun kann. Dass Fehler bei der Anwendung der Queeksilbereuren (ausser der Sublimateur) böse Zufälle mit sich bringen, ist flerrn Lewin zuzugeben, nicht aber sind letztere durch die Verfahren selbst bedingt. Eine solche Behauptung wilrde eine Waffe für Antimerkurialisten sein. Jedenfalls ist Vorsicht bei der Auwendung der Quecksilbereuren geboten.

Hr. A. Bagiusky: Bei ganz kleinen Kindern mit augeborener Syphilis wirken bereits erstannlich kleine Gaben 11g, Bäder mit 1/2 gr, wovon sehr weuig resorbirt wird. Rückfälle kommen natürlich vor. Es wurde auch im einige Male untersuchten Harn bisweilen Eiweiss gefunden. Bei den Spätformen angeborener Syphilis mit Nierenerkrankung gehen die Nierenerscheinungen bei starken Schmiereuren zurück.

Ilr. Gerhardt: Die Hanptwirkung der Schmierenr beruht in der Einathmung des 11g. mag dasselbe anfgestrichen oder eingerieben werden. G. liess in einem Zimmer neben einem Kranken mit Schundärerscheinungen ein mit 11g getränktes Tuch, welches den Kranken nieht berührte, aufhängen; der Kranke wurde geheilt. Ein Specialist lässt täglich 9 gr einreiben, vorher Baden, nachher Spazierengehen. So verdunstet das Ilg in der Luft, and wenig wird eingeathmet. Es sind also die Nebenumstände für den Erfolg und die zu verabfolgenden Gaben wichtig.

Hr. G. Lewin betout, dass er bei Quecksilbereuren nur ausnahmsweise Albuminurie gefunden; er habe aber nur von der Sublimateur gesprochen, bei welcher 0,01 gr eingespritzt wird, während von unlöslichen Stoffen 0,1 gespritzt oder von Ungt. einer. 5-9 gr verrieben werden. Hier ist die Resorption schr stark, und es kann Eiweiss auftreten. Die Welander'schen Versuche hat Redner erwähnt. Bei Einspritzung unlöslicher Salze, wo in 8 Tagen an jedem Tage ein Theil resorbirt werden soll, ist keine Vorsichtsmaassregel zu treffen, da die Resorption en masse auftritt. Es treten dann die bösen Zufälle, wie anch bei der Schmiereur, ein. Die Schmierenr wird alle 10 bis 15 Jahre verworfen. Ganz besunders treten nach dieser Rückfälle auf. Die Sublimateur wird vom Reduct jetzt 30 Jahre lang benutzt, und keinen Augenblick steht er an, dieselbe weiter fortzuführen. Anch bei Nierenkranken hat L. Einspritzungen mit Sublimat ausgeführt und keinen Todestall erlebt. Die bei 11g-Curen beobachteten Fälle von Albuminurie betreffen Einspritzungen mit unlöslichen Stoffen, nicht Subeutaneuren mit Sublimat. L. hat betont, er kenne keine Mundpflege. Nur wenn die Kranken etwas klagen, wird die Einspritzung ausgesetzt, das Zahnfieisch mit Höllenstein bestriehen und nach einigen Tagen die Cur furtgesetzt. Vom Gurgeln mit Kal. chlor. hat L. bis jetzt keinen Nachtheil beobachtet. Die angeborene Syphills behandelt L. gleichfalls mit Sublimatbädern.

Sitzung vom 2. Juli 1894.

Vor der Tagesordnung.

Ilr. Scheinmaun berichtet über Rhinitis fibrinosa bei einem 3 jährigen Kinde, bei welchem in den Membranen echte Diphtheriebaeillen festgestellt sind. Da die Erkrankung gutartig verläuft, so kann man sie klinisch nicht zur Diphtherie rechnen.

llr. Placzek stellt einen 17 jährigen l'atlenten mit Diplegia facialis

auf rheumatischer Grundlage.

11r. Gebert einen 25 jährigen Schlosser mit beginnender Sklero-

dermle,
lir. Treitel eine bereits einmal vorgestellte junge Dame mit von selbst geheiltem Sigmatismus nasalis vor.

tlr. P. Heymann zeigt einen sehr großen Gallensteln von einer 60 jährigen Dame, der unter Henserscheinungen abgegangen.

Tagesodnung. llr. Leyden: Ueber ulceröse Endocarditis und fibröse Myocarditis in Zusammenbang mit acutem Gelenkrheumatismus.

Gegen den vor einem Jahre vom Vortr. besehriebenen Fall von Vorkommen von Gonukokken in den Anflagerungen bei Endocarditis ist eingewendet worden, dass keine Reineultur der Mikroorganismen gelungen ist. Solche gelingen von Gonokokken überhaupt schwer. In den Culturen kann leicht ein Irrthum vorkommen. Es kommt darauf an, die Bacterien selbst in den Auflagerungen nachzuweisen, wohin sie durch den Kreislauf gelangen.

Es wurden besonders die Herzteiden, die sich im Ausehluss an aeute Infectionskrankheiten entwickeln, in den Kreis der Untersuchungen gezogen. Das Studium der Endocarditis ist eine Errungenschaft der neueren Zeit: die ersten bacterjologischen Forschungen entstammen sogar erst dem Jahre 1885. Es wurden Staphylo-, Streptokokken und Tuberkelbaeillen. bei einem Kranken mit Cholelithiasis mit Endocarditis, das Bacterium coli commune auf dem Endocard gefunden. Besonders wichtig ist die Endocarditis bei Gelenkrhenmatismus, welcher die hänfigste Ursache von Klappenfehlern darstellt. Ein Mikroorganismus, der den Gelenkrheumatismus bewirkt, ist bis jetzt mit Bestimmtheit noch nicht nachgewiesen. Die Endocarditis beim Gelenkrheumatismus ist gutartig im Gegensatz zu den stürmisch verlaufenden, uleerativen Formen. Letztere bieten äbnliche Erscheinungen wie eine Sepsis oder Typhus und verlaufen meistens tödtlich mit Embolien, Hautprocessen. Es sind jedoch auch Fälle be-schrieben, die zur Genesung unter Fortbestand des Herzfehlers führten. ferner solche, die pyämisch verliefen, nach dem Tode uteeröse Endocarditis mit unerheblichen Gelenkaffectionen zeigten. Letztere bezeichnet man als kryptogenetische Pyimie oder Mischinfection mit septischen Mikroorganismen, wie sie auch bei Scharlach und Diphtherie vorkommen. Redner erwähnt noch besonders die Befunde von Weichselbaum. Goldscheider, Sahli und berichtet über die im vorigen Winter in der I. medicinischen Klinik erhobenen Befunde bei Endocarditis rheumatica; gerade damals war auffallend hänfig der Gelenkrheumatismus mit schweren Formen von Endo- und Pericarditis vergesellschaftet. Es wurden in den Fällen kleine rundliche Diplokokken stets derselben Art gefunden. Neben der aenten Endocarditis sind auch regelmässig Processe im Myocard nachzuweisen. Diese Myocarditis hat ihre Besonderheiten; iu den acuten Fällen erscheint sie als sehr acut, man tindet ausgebreitete fettige Entartung, die sich späterhin zu entwickeln scheint. Eine hacterielle Myocarditis kann sicherlich ohne Endocarditis vorkommen. Von einem Kranken mit Endocarditis rhemmatica und Aorteninsufficienz wurden von den warzigen Auswüchsen am Endocard auf menschlicher Ascitesflüssigkeit Culturversuche gemacht und gleichfalls jener genaunte zarte Diplococcus gefunden.

Redner ist geneigt, diese Diplokokken in nahe Beziehung zum Geleukrheumatismus zu bringen. Sämmtliche Fälle von Endocarditis rheumatica ergaben dieselbe charakteristische Form der Diplokokken. Das wiederholt angestellte Culturverfahren hat bis auf den letzten Fall kein positives Ergebniss geliefert. Die bekannten Mikroorganismen, Staphylound Streptokokken liegen also hier nicht vor. da diese leicht in Culturen angehen. Der klinische Verlauf der Endocarditis entspricht bei den Kranken vollkommen der rheumatischen, sodass eine Mischinfection nicht anzunchmen ist. Ferner entspricht die Form der Kokken den von Gold-

scheider mid Sahli gefundenen.

Es wurden mit den Kokken Impfversuche angestellt. Ein Kauinchen starb, ohne das Diplokokken in seinem Blute gefunden wurden. Unter die Haut von Menschen gespritzte Culturen ergaben geringes oder auch kein Fieher. Bei Kranken mit Gelenkrhenmatismus zeigte sich gar kein Einfluss von den Einspritzungen. Es ist also nicht erwiesen, dass der betreffende Diplococcus pathogen ist. Jedenfalls muss der Erreger des Gelenkrhenmatismus sehr zart sein, da dieser nicht sehr bösartig ist, selten schwere Erscheinungen macht und selten den Tod herbeiführt, der dann meist durch pyämische Vorgänge bedingt ist.



Sitzung am 10. Juli 1894.

### Hr. Mendel: Demonstration eines Falles von geheiltem Myxoedem.

Die Patientin war bereits Im November 1892 Im Verein vorgestellt worden; es waren damals Einspritzungen von Schilddrüsensaft hegonnen worden. Die Kranke hot alle Erscheinungen des Myxödems. war der Erfolg gut, später entstanden Infiltrate an der Stichstelle und bedrohliche Herzschwäche. Die Einspritzungen wurden ausgesetzt, und die innere Darreichung begonnen, deren Erfolg so ausgezeichnet war, dass die Kranke seit 3 Monaten als geheilt betrachtet werden kann. Bei 2 anderen Kranken war das Ergebniss der Behandlung ein analoges. Nach Mendel hietet die Drüsensaftbehandlung einen wesentlichen Fortsehritt in der Behandlung des Myxödem. Die Wirkung des Saftes erfolgt am besten durch innerliche Darreichung; Einspritzungen sind zu verwerfen. Im Beginn der Behandlung zeigt sich der Erfolg durch Gewichtsverlust. Puls und Temperatur regeln sich im Verlauf der Behandlung.

M. berichtet dann über die geschichtliche Entwickelung der Schilddrüsenhehandlung, für welche die hauptsächlichste Grundlage, die Physiologie der Drüse fehlt. Zwei Ausiehten über deren Function besteben: Die Drüse soll etwas absondern, was zur regelmässigen Function des Körpers nothwendig ist; nach anderer Meinung soll die Drüse Stoffe hervorbringen, welche dazu dienen, gewisse dem Organismus feindliche Stoffwechselproducte zu neutralisiren. Vortr. kann nicht bestimmen, welche Annahme die richtige ist. Aus der Betrachtung der einen Kranken ist vielleicht ein dieshezüglicher Schluss mäglich. Bei einer Dame waren durch die Einspritzung ausgedehnte phlegmonöse Eiterungen entstanden, welche eine Operation nöthig machten. Während der Eiterungen besserte sieh der Zustand erheblich; vielleicht wurden also gewisse verderbliche Stoffe durch die Eiterung ausgeschieden. Diese Besseruug würde das alte Behandlungsverfahren mit Fontanellen wieder Jehhaft in Erinnerung rufen.

Hr. Gericke bestätigt, dass die Besserung der geistigen Fähigkeiten bei der einen Kranken sehr auffallend gewesen ist.

Hr. Fr. Körte beobachtete zwei Kranke mit Myxödem, bri denen von selbst unter kräftigender Diät und Luftwechsel Besserungen eintraten, welehe jedoch wechselnd auch wieder abnahmen. Bei dem wechselvollen Verlauf des Leidens ist K. von den günstigen Curerfolgen, über welche Herr Mendel berichtet, noch nicht recht überzeugt.

Hr. Gottstein-Breslau (a. G.): Während im östlichen Theil Europas nach Schilddriisenentfernung Tetanie beobachtet ist, kommt im Westen gewöhnlich Myxödem vor. Bei einer 32 jährigen Dame in der Klinik von Mikuliez, welche seit langen Jahren an Anfällen von Tetanie litt, fehlte die Schilddrüse angeboren. Es wurde eine Struma in die Bauchhöhle dberpflanzt. Die Anzahl der Anfälle verringerte sieh erheblich, hegann aber nach einigen Tagen wieder zu steigen. Nach einer Woche fand sieh Vereiterung der Drüse, die Anfälle waren auf der früheren Höhe. Nach einer nach 7 Monaten vorgenommenen ernenten Implantation war wiederum ein Erfolg von nur 4 Tagen vorhanden. Seit März 1894 erhält die Kranke Schilddrüsendrons, die Anfälle haben seit jener Zeit ahgenommen, die Kranke fiihlt sieh hedentend wohler. Hr. Lazarus keunt die von Herrn Mendel vorgestellte Kranke

seit 1884. Sie war bis zum vorigen Jahr in beständigem Verfall, ist aher jetzt im Gesieht und Wesen vollständig verändert. Der Behandlung

ist ein hoher Werth beizumessen.

Hr. Lennhoff zeigt einen grossen Galienstein von eigenthümlicher Gestalt von einem 48 jäbrigen Herrn, der im Lehen nur ganz unerheb-liche Erseheinungen verursaebt hat. Derselbe hat die Gestalt eines abgeschnittenen Cylinders und unebner Oberfläche, sein Gewieht heträgt nur 14 gr.

Hr. Litten: Grosse Gallensteine erzeugen öfters Henserscheinungen. Durch die Blase können Gallensteine abgehen.

Hr. Beeber erwähnt einen Fall, bei welchem ein Gallenstein gleichfalls Heuserscheinungen hervorgebracht hat.

Hr. C. Benda (a. G.): Die Schleifflächen an den Steinen entstehen nicht durch Berührung mit der Darmwand, sondern mit anderen Steinen.

Hr. Mendelsohn: Ueber Innia graveoiens.

Das Extractum Helenii mit seinen wirksamen Bestandtheil, dem Helenin, Alantkampher, ist nur noch in der Volksmedicin und Thierheilkunde im Gehrauch; es stammt von Inula Helenium und wurde unter dem Namen "Stinkwort" M. zur Prüfung ans Australien zugesandt, wo es als Antiasthmatienm im Gebrauch sein soll. Die Pflanze ist im Mittelmeergebiet verbreitet, in Spanien, Italien, siidlichem Frankreich. Für die Versuche wurden aus den grünen Theilen verschiedene Auszüge bereitet, welche mit Wasser oder mit verdünnter Essigsäure oder Weinsäure aufgenommen wurden. Alle diese Lösungen setzten bei Fröschen die Herzthätigkeit herah, lähmten hanptsächlich die hinteren Gliedmaassen der Thiere und verminderten die Frequenz und Energie der Athmung. Aehnliche Wirkungen zeigten sich hei den Wurzelauszügen, aus denen reichlich Chlorkalium auskrystallisirte. Controllversuehe ergaben, dass die beschriehenen Störungen nicht allein auf der Anwesenbeit des letzteren heruhten, sondern auf eine specifische Wirkung der Pfianze zurückgeführt werden mussten.

Es wurde nun das Extract in 6 proc. Boraxlösung durch leichtes Erwärmen vollkommen gelöst, und Versuche mit solchen Extracten ange-stellt, welche nach dem Abdestilliren des ätberischen Ocles mit siedendem Alkohol his zur Erschöpfung hergestellt waren. Bei weissen Minsen und Meerschweinehen zeigte sich wiederum die lähmende Wirkung, während Kaninehen sich refractär verhielten. Bei Meersehweinchen liess sieh erkennen, dass das Extract wohl die Athmung, aher nicht das Herz Noch deutlicher erwies sich die isolirte Wirkung der beeinträchtiet.

Sullstanz auf die Athmung in den Kymographion-Curven.
Neben der Lähmung in den hinteren Extremitäten zeigte sich hei Fröschen nicht nur ein Aushleiben derselben in den vorderen Gliedmaassen, sondern in diesen sogar ein Krampf. Es gelang hei weiteren Versuehen, aus dem Extract den erregenden Theil zu isoliren, jedoch ist es auch möglich, dass nur ein wirksamer Körper vorbanden ist. Nach den Versuehen würde das Mittel vielleicht bei Zuständen gesteigerter Erregbarkeit des Athmungsapparates, Asthma nervosum, auch Keuchhusten u. s. w. in Anwendung zu ziehen sein. Die wirksamen Substanzen aus dem Extract in ehemisch reiner Form darzustellen, ist vorläufig noch nicht gelungen.

Discussion üllier den Vortrag des Herrn Leyden: Ueber niceröse Endocarditis und fibröse Myocarditis in Zusammenhang mit acutem Gelenkrhenmatismns.

Hr. A. Fränkel: Die Endocarditls ist ätiologisch keln einheitliches Krankheitshild, es sind verschiedene Organismen auf den Auflagerungen gefunden worden. Auch der aente Gelenkrheumatismus verdankt nach unserer bisherigen Kenntniss keinem einheitlichen Virus seine Entstehung. In einer Arbeit ans der Klinik von Quincke wurde vor elnigen Wochen beriehtet, dass in wanehen Fällen von acutem Gelenkrheumatismus die Infection durch die Mandeln stattfindet. F. kann dies hestätigen. Einzelne Fille von uleeröser Endoearditis sind nicht zu diagnosticiren; andere hingegen erregen den Eindruck einer solchen, ohne es zu sein. F. beohachtete Fälle von Endocarditis in Anlehnung an aeuten Gelenkrheumatismus, wo wenig Erscheinungen einer uleerösen Form vorhanden waren, geringer Frost, geringes Fieber, keine Embolien. Ein Kranker kam in das Krankenhaus mit Erseheinungen uleeröser Endoearditis mit zahlreichen Embolien; in den Thromben wurden Streptokukken gefunden, an den Klappen ulceröse Endocarditis. Hier bestand in fast 3 Monaten kein Fieber. Bei einem Kranken mit Endocarditis verrueosa kamen typische Schüttelfröste wie sonst bei uleerirenden Formen vor, ein anderer Kranke fieberte 7 Monate lang bis zum Tode. Hier fand sich ein eitrig geschmolzener Milzinfarct. F. macht auf die schweren Herzstörungen beim Typhus aufmerksam, wo sich Galopprhythmus findet. Bei 3 Kranken, wo der Tod unter Erscheinungen sehwerer Herzstörung erfolgte, war die Untersuchung in Bezug auf interstitielle Myocarditis ergebnisslos, jedoch fanden sieh parenehymatöse Veränderungen, welche auch vom Fieber allein bedingt sein können. Die sehweren Herzstörungen sind toxischer Natur, nicht durch anatomische Aenderungen verursacht.

llr. G. Klemperer: Ebenso wie man aus den verschiedenen klinisch äbnlichen Formen von Pneumonie eine wohl eharakterisirte Form genuiner Pneumonie herausheben kann, so steht auch inmitten der ätiologisch verschiedenen Formen von Polyarthritis die ätiologische Einheit des acuten Gelenkrheumatismus. In jenem Falle, wo die Züchtung des Diplokokken gelang, batten die Colonien Aehnlichkeit mit Diplo und Streptokokken. Die weitere Untersuchung liess die letzteren aussebliessen. Der Kokkus wächst nicht in den langen Streptokokkenketten, ging nicht auf Gelatine an, liess Milch gerinnen. Für Meerschweinehen und Mäuse erwies er sich uicht pathogen, tödtete intravenüs eingespritzt Kanincheu. Bei Unterhauteinspritzung erzeugte er nur geringes Fieber. Ausserdem unterscheidet er sich vom Pneumococcus dadurch, dass es nicht gelingt, mit diesem Diplococcus Kaninchen gegen die Pnenmokokken-Septikämie zu immunisiren.

Hr. M. Wolff erinnert an in der Literatur beschrichene Fälle von angeborener Endocarditis und angeborenem Gelenkrheumatismus, in denen vielleicht eine intrauterine Infectiou mit dem Virus des Geleukrhenmatismus stattgefunden hat. Der hänfigste Erreger der aeuten Endoearditis geht, wie Redner nachgewiesen, nicht selten auf placentarem Wege von der Mutter auf den Fötus über. Von 15 Föten konnte W. hei 9 in den fötalen Organen den Staphylococcus aurens nachweisen. Die primäre Infectionsstelle ist beim Fötus die Leber. Die Staphylokokken können Jahre lang im Körper liegen bleiben und anfallsweise, wie bei der Osteomyclitis, nene Erschelnungen verursachen.

Hr. Leyden betont, dass die Ausführungen des Herrn Fränkel grösstentheils sich auf das Klinische bezogen hätte. Er habe nur gesagt, dass eine gewisse Wahrscheinlichkeit vorliegt, dass jener gefundene Diplococcus in Zusammenhang mit dem Gelenkrheumatismus steht. Ist dieser eine Infectionskrankheit und hängt er mit einem Mikroorganismus zusammen, so kann dies nur einer sein. Der Gelenkrheumatismus ist eine charakteristische Krankheit wie die Pneumonie. Die von Fränkel erwähnten Formen gehen mit dem Gelenkrheumatisnus parallel, es sind Rheumatolderkrankungen.

### Berliner medicinische Geselischaft.

Sitzung vom 23. Januar 1895.

Vorsitzender: Herr Virehow, später flerr Senator.

Schriftführer: Herr Mendel.

Als Gilste werden begrüsst die Herren Dr. Soen Aeckerland und Dr. Il. Braat.

Vor der Tagesordnung.

Hr. Litten: M. H.! leh bin von verschiedenen Seiten wiederholt aufgefordert worden, eine Erscheinung bier zu demonstrireu, die Ich

unter dem Namen des Zwerehfellphänomens beschriehen hahe. Ich habe es immer algelehnt, weil es eigentlich nur hei Tageslicht sehr schön zu sehen ist und ich keine halbe Demonstration hier vornehmen wollte. Ich habe mich inzwischen überzengt, dass es auch eine Methode giebt, welche gestattet, es auch bei Licht zu demonstriren, und im Nebenzimmer sind eine Anzahl Patienten, an denen Sie die Erscheinung sehr schön sehen können. Da ich das Wort vor der Tagesordnung habe und hier keinen Vortrag darüber halten kann, so will ich uur mit ganz wenigen Worten sagen, worum es sich handelt.

Vorausgesetzt, dass nicht eine Krankheit vorhanden ist, welche das Zwerehfell feststellt, wie z. B. eine einseitige Zwerehfellslähmung, sicht man hei jedem Gesunden oder Kranken in der flöhe der 7. Rippe bis zum Rippenbogen das regelmässige Auf- und Absteigen einer eigenartigen schattenhaften Linie, welche durch die Bewegungen des Zwerchfells hervorgerufen ist. Bei jeder Inspiration steigt dieselbe nach abwärts, bei jeder Expiration nach aufwärts. Diese Bewegungen des Zwerchfells, welche man, ich möchte fast sagen durch die Thoraxwandungen gleichsam hindurchseben kann, als wenn sie von Glas wären, zeigen also ein-mal die Intensität der Athmung und zweitens den Ausschlag, welchen das Zwerchfell zwischen inspiratorischer und exspiratorischer Stellung darbietet. Wir ersparen uns nach dieser Richtung hiu, wenn wir mit einem Bliek auf den Thorax die Grenze festgestellt haben, die Percussion vollständig; denn der oberen sichtbaren Stellung des Zwerchfells entspricht der ohere Leher- und der untere Lungenrand in der Ruhestellung und der unteren bei tiefer Inspiration. Hat es selbstverständlich nun für den Physiologen ein grosses Interesse, das Spiel des Zwerehfells anstandslos bei jedem Menseben zu sehen, so hat es aber für den Pathologen ein noch gesteigertes Interesse, wenn die Verhältnisse von dem Normalen abweichen, wenn entweder der Ausschlag ein abnorm geringer ist, oder wenn gar kein Ausschlag des Zwerchfells stattfindet. Beim Emphysem z. B. werden wir das Zwerchfellphänomen viel tiefer als normal und in viel kleineren Excursionen sehen. Es genügt also unter Umständen ein Blick auf den Tborax, um das Emphysem zu diagnosticiren. Eine Gruppe von Krankhelten ist es aber, die hier hauptsächlich in Betracht kommt, weil es manchmal schwer ist, mit anderen Untersnehungsmethoden die Differenzialdiagnose zwischen einen supraphrenischen und subphrenischen Abseess oder Exsudat zu stellen. Ob ein pleuritisches Exsudat oder ein subphrenischer Abscess vorliegt, ist manchmal schwierig zu entscheiden, aber mit Hülfe des Zwerchfellphänomens ist es nusserordentlich leicht. Sie werden natürlich nicht erwarten dürfen, dass, wenn auf einer Seite ein pleuritisches Exsudat ist, oder das Zwerchfell durch einen subpbrenischen Abscess in die Höhe gedrängt ist, der Ausschlag des Zwerchfells, d. h. der Wechsel zwischen Inspirations- und Expirationsstellung ein so grosser sein wird, wie normal - er heträgt normal -, es wird also sowohl heim pleuritischen Exsudat, wie heim subphrenischen Abscess das Zwerehfell einen viel kleineren Ausschlag machen. Aber ein Blick genügt, um die Differentialdiagnose zu stellen. Sehen Sie das Zwerchfell oberhalb der Dämpfung, dann muss es ein subphrenischer Abseess sein; sehen Sie das Spiel des Zwerchfells unterhalh der Dämpfung, dann muss es natürlich ein pleuritisches Exsudat sein.

Ich habe unter anderen Krnnken einen Mann mitgebracht, der einen grossen Leher-Echinococcus hat. Bei dem werden Sie sehen, dass das Zwerchfell bis zum unteren Rande der 3. Rippe in die Höhe gedrängt worden ist, und zweitens, dass der Ausschlag des Zwerchfells auf der Seite, wo der Echinococcus sitzt, also auf der rechten, ein minimaler ist, während das Zwerchfell auf der linken Seite in breiter Ausdehnung von der 6. bis zur 9. Rippe herauf- und heruntersteigt und der Ausschlag desselben 8 em beträgt. Ich habe hier die Diagnose sofert stellen können, nachdem der Munn entkleidet auf dem Untersuchungsbett lag und ich den Unterschied des Zwerchfellphänomens auf heiden Seiten constatiren konnte.

Ich bitte unn diejeuigen Herren, die sich dafür interessiren, im Nebenzimmer das Phänomen auzuschen.

Hr. J. Israel: Resection eines Dick darmcarcinoms ohne Recidiv. M. II.! Am 14. Januar vorigen Jahres stellte ich Ihnen eine 84 jährige Frau vor, hei welcher ich um 8. September 1893 ein zum Darmverschluss führendes Carcinom des Colon transversum mittelst Darmresection und Darmnaht behandelt hatte. Die aus hier interessirenden Daten des Faltes sind kurz falgende. Pat. kam wegen lleus in das Krankenhaus, welcher auf Grund seines langen Bestehens den Schluss erlaubte, dass die Occlusion in den tieferen Absehnitten des Dickdarms geleger, und wahrscheinlich durch einen Tumor veranlasst sei. Da die Stelle des Verschlusses sieh nicht finden liess, beschloss ich einen Anns praeternaturalis in der Flenra sigmoidea anzulegen. Bei dem gewöhnlichen Schnitte nach innen von der Spina anter, super, shristra fand sich ein geblähter, in der Längsachse des Körpers verlaufender Dickdarm, den ich für das S Romanum hielt, und legte dort die Darmfistel an, mit dem Erfolg, dass der Heus verschwand. Der Sitz des Hindernisses konnte auch in der Folge nicht gefunden werden, bis im Laufe der Zeit ans dem künstlichen After eine gewaltige fusslange Darminvagination prolabirte, welche an ihrer Spitze das von uns gesuchte Carcinom trug. dass dieser Prolaps mit dem Careinom an Das sonderbare war nun, seiner Spitze ans dem Theile des Darmrohrs kam, welcher vom Anns praeternaturalis ans nach oben, also nach dem Rippenbogen zu verlief, also schelnbar dem zuführenden Ende augehörte. Da die Logik aber forderte, dass der occludirende Tumor sich hinter der Darmfistel, also mualwärts von derselben befinden müsse, so ging daraus hervor, dass das von der Darmfistel nach oben ziehende Darmrohr das ahführende sein misse, also ein anormaler Situs des Dickdarms bestand. Die nächste Ueberraschung war, dass sich bei der Reseetion des invaginiten Darmstücks mitsammt dem Carcinom ergab, dass dasselbe dem Colon transversum angehörte, da ihm in ganzer Ausdehnung die Schürze des grossen Netzes aufsass. Daraus ging hervor, dass ich den Anus praeternaturalis nicht wie geglaubt in der Flexura sigmoidea, sondern im Colon transversum angelegt hatte. Ich versnehte damals die Erklärung für dieses sonderhare Verhalten dadurch zu gehen, dass ich folgenden Situs des Dickdarm als nothwendiges Postulat annalim. Das Colon transversum musste nach meiner Vorstellung von der Flexura coli dextra sehräg nach unten und links his zur linken Darnubelngrube verlaufen, und von da unter Bildung eines spitzen Winkels senkrecht nach ohen zur Flexura sinistra aufsteigen. Von da musste das Colon descendens hinter den aufsteigenden Schenkel des Colon transversum zur Flexura sigmoidea hinab ziehen. — Die Ihnen damals vorgestellte Greisin hat sieh nnn in den 16<sup>1</sup>/<sub>2</sub> Monaten, die seit der Darmresection verflossen sind, völlig gesund und riistig befunden, his sie vor 4 Tagen einer doppelseitigen Puenmonie erlegen ist. Ein glücklicher Zufall hat mir die Section verschafft, und dahei haben sieh folgende zwei uns hier besonders interessirende Resultate ergehen: Erstens fand sich ganz genau der von mir damals theoretisch construirte und ebenso wie heute an die Tafel gezeichnete Situs des Dickdarms, zweitens hat sich ergehen, dass die Frau gänzlich recidivfrei gebliehen ist; weder im Darm, noch im Mesenterium, noch an irgend einer anderen Stelle des Körpers hat sich die geriugste Spur von Carcinom gefunden. Sie seben hier den gesammten Dickdarm mit dem Mesocolon; und finden im Colon transversum, ea. 5 cm vor der Flexura coli sinistra eine feine quere Narbe als Residuum der Darmrescetion -- obne jede Stenose. Weiter oberhalb zeigt das Colon transversum eine zweite Nahtlinie, entsprechend dem Verschlusse des Anus praeternaturalis unmittelhar nach innen von der Spina anterior superior.

IIr. Adler: Ueher partiellen Riesenwachs. Meine Herren! Mit Rücksicht auf das grosse pathologische Interesse, welches die congenitalen Atrophien und Hypertrophien hieten, wollte ich mir erlauben, Ihnen heute einen recht typischen Fall von eongenltalem, partiellem und fortschreitendem Riesenwuchs vorzustellen.

Das Sjährige Mädchen, welches Sie hier sehen, stammt aus einer durchaus gesunden Familie. Eltern und Geschwister zeigen einen volkommen normalen Körperban und die Eltern versiehern, sieh nicht erinnern zu können, dass in den weiteren Kreisen ihrer Familie eine solche oder ähnliche Anomalie vorgekommen sel.

Gleich nach der Geburt des Kindes, welche vollkommen normal verlief, wurde eine erhebliche Vergrüsserung des rechten Fusses hemerkt und mit dem fortschreitenden Wachsthum des Kindes ist auch der Fussimmer grösser geworden, so zwar, dass nach Angabe der Mutter das Missverhältniss in der Grösse beider Füsse jetzt viel hedeutender und auffallender ist, als zur Zeit der Geburt.

Abgeschen von der Missbildung des rechten Beines ist das Kind ganz gesund und bisher nie krank gewesen. Kopf, Rumpf, Beeken med die oberen Extremitäten sind durchaus normal und symmetrisch gewachsen. Genane Messung lässt keine Differenz der beiden Körper-hälften erkennen. Dagegen sieht man sofort, dass das rechte Bein etwas länger ist, als das linke, und insbesondere, dass der rechte Fuss den linken an Länge und Umfang bedeutend übertrifft. Die Verlängerung des rechten Beins beträgt 3 ein. Dieselbe wird durch eine linksseitige Beckensenkung, welche eine leichte Scoliose zur Folge hat, gut ausgeglichen, so dass die Längendifferenz beim Gaug wenig anffällt. Die Messung des Umfangs des Beins ergiebt durchsebnittlich nur 1 em mehr. als an den entsprechenden Stellen linkerseits. Die Messung des Fussei ergiebt, dass hauptsächlich die erste bis dritte Zehe, die entsprechenden Metatarsalknochen und die hedeckenden Weichtheile von der enormen Hypertrophie hetroffen sind, wührend man hei Messung der übrigen Theile des Fusses annähernd dieselben Werthe erhält, wie am gesunden Fuss. Die Hypertrophie ist bedingt durch Verdickung und Verlängerung der Knochen und durch eine bedeotende elephautiastische Hyperplasie des Unterhautbindegewehes am Fussriicken und au der Sohle. Die Sohlenlänge beträgt rechts 27, links 19 cm. Der Umfang des Fusses über dem Metatarsophalangealgelenk der grossen Zehe gemessen, rechts 241/2, links 17 cm. Die drei ersten Zehen sind durchschnittlich 31 länger, als die eutsprechenden Zehen linkerseits. Die 4. und 5. Zehe nehmen an dem Riesenwachs nicht Theil und erscheinen nehen den drei monstrüsen Zehen wie verkümmert. Die Gelenke sind durchweg frei; die Beweglichkeit sümmtlicher 5 Zehen, überhaupt die Beweglichkeit des Fusses ungestört. Die Nägel sind nicht verändert. Sensibilität, Motilität, Reflexe durchans der Norm entsprechend.

Sensibilität, Motilität, Reflexe durchans der Norm entsprechend. Brust und Baucheingeweide lassen keine Ahnormität (Defect oder Dislocation) erkennen.

Es kann keinem Zweifel unterliegen, dass es sieb hier um einen Fall von sogenanntem Riesenwuchs handelt. Am hänfigsten präsentirt sieh der Riesenwuchs in der Form einer Vergrösserung der Hand respeinzehner Finger oder des Finses resp. einzelner Zehen. Eine Statistik Lewin's aus dem Jahre 1882 (Charité-Annalen 1882, S. 619) zählt hereits 60 solcher Fälle anf. Seltener ist sehon der Riesenwuchs einer ganzen Extremität, zweier gleichseitiger Extremitäten oder gar einer ganzen Körperhälfte. Zu den grössten Seltenheiten gehört der sogengekrenzte Riesenwuchs: Vergrösserung einer Oberextremität und der entgegengesetzten Unterextremität.

Der Riesenwuchs stellt eine Missbildung dar, deren Anlage wohl stets in die erste Zeit des Embryonallebens fällt. Freilich sind die Veränderungen zuweilen so gering, dass sie nicht sofort hei der Geburt entdeckt werden. Dadurch unterscheidet sich die Misshildung von der Akromegalie, welche bei vorher ganz gesunden Individuen erst in der Pubertätszeit oder noch später auftritt. Sehr gewöhnlich zeigen Leute mit Riesenwuchs noch andere Missbildungen, so z. B. Syndartylien, Teleangicetasieen, Varicositäten, abnormen Haarwuchs, abnorme Pigmentirung, pflegen aber im Uebrigen gesund zu sein (wieder ein Gegensutz zur Akromegalie, welche mit Polydipsie, Polyurie, Mellitarie und nervösen Störungen verschiedener Art einhergeht). Zuweilen besteht Hyperidrosis der befallenen Theile. Mit der Elephantiasis zeigt der Riesenwuchs eine unverkennbare Achulichkeit und man kann sagen, dass eine scharfe Grenze zwischen diesen Processen nicht besteht, sondern dass allmähliche Uebergänge stattfinden können. Insbesondere erwähnenswerth ist in dieser Beziehnng ein Fall von Friedberg (Virch. Arch. Bd. 40. p. 853), bei welchem neben einem ansgesproehenen Riesenwuchs des rechten Beines eine exquisite Elephantiasis des linken Armes bestand.

Die Prognose ist insofern keine ungünstige, als das Allgemein-

hefinden nicht alterirt ist.

Bei den Fällen mässiger Hypertrophie pfiegt auch die Function wenig zu leiden. Mit stärkerer Hypertrophie geht jedoch in der Regel eine Difformität des befallenen Glüdes einher und diese kaun unter Umständen so hoehgradig sein, dass die Function der betr. Extremität bedeutend hehindert oder gar unmöglich gemacht wird. Solche Fälle können unter Umständen die Indication zu einem operativen Eingriff abgeben (vgl. Busch, Langenb. Arch. Bd. VII. p. 174.).

Tagesordnung.

Hr. Silex: Ueber Retinitis albuminurica gravidarum. (Erscheint nnter den Originalien dieser Wochenschrift.)

Hr. A. Fraenkel: Klinische und anatomische Mittheilungen über indurative Lungeneutzündung.

In den Ausschuss der Gesellschaft werden die bisherigen Mitglieder wiedergewählt.

### VII. Praktische Notizen.

Balzer und Lacour empfehlen gegen die genorrheische Epididymitis Einreibungen mit Guajacolsalbe (2—50 anf 30 Vaselin). Es sollen am ersten Tage zwei, später nur eine Einreihung gemacht werden, unter deren Elnfluss der Schmerz alshald aufhört; auf die Resorption der entzündlichen Schwellung seheint das Mittel keinen Einfluss zu besitzen.

Dass Urticaria durch innere Mittel günstig heeinflusst wird, sofern das Hautleiden auf einer Erkrankung des Darmes beruht, ist vor Kurzem an dieser Stelle betont. Lanz (Rev. mèd., 21. Oct.) empfiehtt zu diesem Zweck das Ichthyol in Dosen von 0,2, welches noch bessere Dienste leisten soll, als das von G. Singer zum gleichen Zweck angewandte Menthol.

Gegen Keuchhusten tauchen jetzt vielerlei neue Mittel auf. Chateanbourg verdankt der Mutter eines kenchhustenkranken Kindes folgendea Verfahren: Er spritzt subentan 2 eem einer 10 proc. Lösung von Gnajacol and Enkalyptol an in sterilisirtem Oele ein. Schon nach der dritten Einspritzung soll die Besserung augenfällig sein. (Méd. mod., 26. Dechr.)

Gegen Akne des Gesichts wird im Hôpital St. Lonis in Paris folgende Salbe angewandt:

Sulfur. sublim. 7,0, \$\beta\$. Naphthol, Ungt. styrae. aa 2,0, Axung. pore. 50,0.

M. f. ungt. D.S. 6 Tage hinter einander Abends kräftig einzureiben. Nach dieser Zeit soll die Akne meist gehellt sein, sonst folgen nach sechstägiger Pause noch einige weitere Einreihungen.

### VIII. Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. In der Sitzung der Berliner medicin. Gesellschaft am 30. v. M. demonstrirte Herr Casper die Anweudung seines Urcterenkatheters am Lehenden; Herr Nitze legte der Gesellschaft das von ihm seit 3 Jahren benntzte und auf den Congressen zu Rom und Wien, sowie dem dentschen Chirurgeneongress demonstrirte Instrument vor. Herr Herzfeld zeigte eine Kranke mit einer Dermoideyste am Zungengrund. Zur Diseussion über den Vortrag des Herrn A. Fraenkelt-Klinische und anatomische Mitheilnngen üher indurative Lungenentzündnng" sprachen unter Demonstration zahlreicher instructiver Präparate Herr R. Virehow, sowie die Herren Ewald, Cohn und der Vortragende. Den Beschlass hildete der angekündigte Vortrag der Herren Posner und Arth. Lewiu "Ueher Selhstinfectiou vom Darm aus".

- Die Herren Leopold Landan und J. Munk sind zu Professoren ernannt und damit einer längst erwarteten Auszeichnung theilhaftig geworden. Denselben Titel haben die jüngst ernannten dirigirenden Aerzte an den städtischen Krankenhäusern, Goldscheider und Krönig erhalten.
- Au hiesiger Universität habilitirte sich Dr. W. Weintraud, Oberarzt an der Gerhardt'schen Klinik.
- Die "Société de Chirurgie de Paris" hat in ihrer Sitzung vom 16. I. 95 Herra Prof. Sonnenhurg zum correspondirenden Mitgliede ernannt, eine seit 1870 an Deutsche nur selten ertheilte Auszeichnung.
- Die nächste Sitzung der Berliu-Brandenburgischen Aerztekammer wird am 15. Fehruar stattfinden.
- Der von der Berliner Aerzteschaft und dem Nationalverein zur Urbung der Volksgesundheit eingesetzte Ausschuss zur Neugestaltung des Berliner Rettungswesens hat folgende Thesen aufgestellt:
- . 1. Das Berliner Rettungs- und Krankentransportwesen ist unzureichend und hedarf der Neuorganisation. 2. Die gesammte Berliner Aerzteschaft ist bereit, sich in opferwilliger Weise dem Werke zur Verfügung zu stellen, und hat durch die in der allgemeinen Aerzteversammlung am 3. December gewählte Commission die erforderlichen Maassnahmen (Ankniinfungen mit dem Magistrat und den städtischen Krankenhäusern, Vereinigung mit dem "Centralausschuss" n. s. w.) angehahnt. 3. Die sogen. "Unfallstationen" sind nicht, wie verbreitet, eine Einrichtung der Berufsgenossenschaften oder Institute, die der Wohlthätigkeit ihre Entstehnng verdanken, sondern Privatkliniken einzelner Aerzte; sie sind also lediglich ein Privatunternehmen. Sie stehen mit der Mehrheit der Berufsgenossenschaften in keinerlei Zusammenhang; sie verfilgen weder über die, filr das Werk nothwendige Zahl von Aerzten noch liber nennenswerthe eigene Geblinittet. Alle anderen hisber in die Oeffentlichkeit gelangten Mittheilungen widersprechen den Thatsachen. 4. Eine zweckmässige Neuorganisation kann nur geschaffen werden hei gemeinschaftlichem Zusammenwirken aller betheillgten Factoren; in erster Reihe ist es Aufgabe der städtischen Behörden, dem Berliner Rettungsund Krankentransportwesen eine, der Grossstadt würdige Gestalt zu geben, die Mittel zur Verfügung zu stellen, sowie dasselbe in seiner Gesammtheit als städtische Einrichtung zu betrachten und zu versorgen. Zur Aufbringung der Mittel erscheint eine Unterstützung der Behärden durch gemeinnützige Vercine, sowie durch die Privatwohlthätigkeit durchans wiinschenswerth."

Wir wünschen diesen Bestrehungen, die wir vollkommen theilen, den besten Erfolg. Inzwischen freilich wird — ähnlich wie in der Frage der freien Arztwahl — die öffentliche Meinung in kräftiger Weise dahin hearbeitet, den gegenwärtigen Zustand für einen idealen zu halten! Kaum ein Tag vergeht, ohne dass die Zeitungen mit stolzen Worten weitere Fortschritte des hurufsgenossenschaftlichen Unternehmens melden. Leider scheinen auch die Behörden nur zu geneigt, sich mit dieser ganz privaten, unvollkommenen Institution für hefriedigt zu erklären, und sich den opferwilligen Bestrebungen der Aerzte gegenüher ablehnend zu verhalten. Die Forderung eines Eingreifens der Stadt wird noch oft wiederholt werden nüssen; wir wollen nur hoffen, dass ihre Berechtigung nicht erst wieder einmal durch einen grösseren Unglücksfall ad ochlus demonstrirt werden muss, der die Unzulänglichkeit des bisher Geschaffenen krass illustriren würde.

— Im Berliner Lehrervereiu sprachen die Herren Dr. Th. Weyl und Lehrer O. Janke über die Einführung des hygienischen Unterriehts in die Volksschule und stellten folgende Thesen auf: 1. Die Verhreitung hygienischer Kenntnisse dureb die Schule entsprieht den Interessen des Individuums und des Staates. 2. Der hygienische Unterrieht hat sich auf die wichtigsten Gebiete der privaten nnd öffentlichen Gesundheitspflege zu erstrecken. 3. In der Gegenwart sind in der Volksschule die hygienischen Belehrungen im Anschluss an das Schullehen und an die ührigen Lehrgegenstände der Schule zn geben. 4. Es ist zn prüfen, ob in Zuknnft der Unterricht in der Hygiene die Stellung eines selhstständigen Unterrichtsgegenstandes in der Oberstufe der Volksschule erhalten soll. 5. In die Forthildungsschule ist die Hygiene als Unterrichtsgegenstand sehon jetzt einzuführen. 6. In die Seminarien ist die Hygiene als obligatoriseher Unterrichtsgegenstand aufznnehmen.

— Der 13. Congress für innere Medlein findet vom 2. his 5. April 1895 unter dem Vorsitze des Herrn v. Ziemssen zn München statt. Folgende Themata sollen zur Verhandlung kommen: Am ersten Sitzungstage: Die Eisentherapie. Referenten: Herr Quincke (Klel) nnd Herr Bunge (Basel). Am zweiten Sitzungstage: Die Erfolge der Heilserumhehandlung der Diphtherie. Referent: Herr Heuhner (Berlin). Am dritten Sitzungstage: Die Pathologie nnd Therapie der Typhlltiden. Referenten: Herr Sahli (Bern) und Herr Helferich (Greifswald).

Folgenile Vorträge sind bereits angemeldet: Herr A. Baginsky (Berlin): Die pathogenen Nebenwirkungen des Heilserums in der Diphtheriebehandlung. — Herr W. von Leuhe (Würzhurg): Thema vorbehalten. — Herr M. Litten (Berlin): Ueber die physiologische und klinische Bedentung des Zwerchfellphänomenes mit Demonstrationen an Gesunden und Kranken. — Herr A. Rosenbach (Breslan): Die Grundlagen der Lehre vom Stoffwechsel. — Ilerr Th. Rumpf (Hamburg): Ueher die Behandlung des Typhus mit abgetödteten Culturen des Baeillus pyocyanens. — Herr Reich (Hamhurg): Pathologisch anatomische und hacteriologische Befunde bei Infectionskrankheiten. — Herr E. Sonnenhurg (Berlin): Die Appendicitis simplex. — Ilerr von Basch (Wien): Die Compensationslehre vom er-

kenntniss-tbeoretischen Standpunkte. — Ilerr Riedinger (Würzburg): Thema vorbehalten. — Ilerr Semmola (Neapel): Sur la toxicité des urines dans son degré et dans son nosographisme comme élément de diagnostie et de prognostie dans les maladies eu général et surtout dans les maladies aigues infecteuses. — Herr H. Sehmaus (München): L'eber das Verhältniss des elastischen Gerüstes iu tuberculösen Ilerden der Lunge. — Herr K. Dehio (Dorpat): Ueber die diffuse Vernehrung des Bindegewebes im Herzfleische (Myofibrose) und deren klinische Bedentung. — Ilerr O. Bollinger (München): 1. Ueber Todesursachen bei Pneumonie. 2. Demonstrative Mittheilungen. — Ilerr Schech (München): Emplysem und Asthma. — Ilerr von Ziemssen (München): Thema vorbehalten. — Herr Brondgeest (Utrecht): Ueber Lupus laryngis. — Ilerr Emil Pfeiffer (Wiesbnden): Ilarnsäurelösung im menschlichen Körper. — Ilerr Georg Rosenfeld (Salzhrunn): Ueber Fettwanderung. — Herr Smith (Schloss Marbach am Bodensee): Ueber den Alkohol in der Therapie. — Ilerr Gans (Karlshad): Ueber den Einfluss des Karlsbader Wassers auf die Magenfunction. — Ilerr Mordhorst (Wiesbaden): Beitrag zur Chemie der Harnsäure und zur Entstehung der Giehtanfälle. — Ilerr Seifert (Würzburg): Ueber Bronchostenose. — Ilerr v. Jaksch (Prag): Thema vorbehalten. — Herr Schreiber (Königsherg): Ueber den Ocsophagus.

- Die Serumtherapie der Diphtheritis bat anch in der Wiener Gesellsebaft der Aerzte eine lange und lebhafte Diseussion hervorgerufen, die, wie wir neulich schon berichteten, durch einen Vortrag Wiederbofer's eingeleitet wurde. Während dieser sich üher die erzielten Erfolge sehr günstig aussprach, äusserte sich Monti erheblich zurückbaltender. Er erkennt dem lleilserum einen wesentlichen Einfluss zn, wenn es hei rein "fihrinösen" Fällen und frühzeitig angewandt wird; Stapbylokokkeninfection macht es unwirksam. Von sebädlichen Nehenwirkungen notirt er Erytheme, Urticaria, frühzeitiges Auftreten von Lühmungen und eine eigentbümlich chararakterisirte Albuminnrie. Heim verfügt über Zablen, die sehr an die Statistik unseres Kaiser- und Kaiserin-Friedrich Kinderkrankenhauses erinnern: er hat, bei im Ganzen 48 Fällen, in zwei getrennten Zeiträumen gespritzt und das erste Mal eine Mortalität von 22,7, das zweite Mal eine solelie von 28,5 pCt. gehabt, während in der Zwischenzeit die Sterhlichkeit auf 65,6 pCt. gestiegen war. Als directer Gegner erwics sich Kassowitz, der bekennt, von höchster Hoffnungsfreudigkeit zu tiefster Entmuthigung gelangt zu sein. Weder den immunisirenden Einfluss erkennt er an - und sibt hierbei namentlieh auch an Behring's Thierversuchen scharfe Kritik. - noch kann er sich von einer günstigen Heilwirkung überzeugt erklären; insbesondere vermisst auch er (wie Gottstein für Berlin) den Einfluss auf die Gesammtmortalität in Wien, der, nachdem mindestens 250 gespritzte Fälle bekannt sind, sehon siehthar sein müsste. Die Discussion wird noch weiter fortgesetzt.

. Von sonstigen Publicationen ist noch jener von Soltmann in Leipzig (Dtsch. med. Woch. 4) zu erwähnen, dessen Statistik zwar günstig lautet (Mortalität ohne Serum 39,8 pCt., bei Serumanwendung 18 pCt.), der aber doch sich üher die lleilwirkung sehr vorsiehtig aussprieht. Nach seiner Meinung wird der Wertb des Mittels für die Praxis sehon dadnreh sehr beeiuträchtigt, dass es nur innerhalb der ersten 3 Tage sieher wirken soll; die von verschiedenen Seiten behaupteten unmittelharen Wirkungen — rasebe Lösung der Membranen, Temperaturabfall, Besserung des Pulses etc. — erkennt er als ebarakterisisch nicht an; die Specifität der Antitoxinwirkung ist ihm sehr zweiselhaft. Ganz besonders fordert Soltmann die Fortlassung des Carbolzusatzes.

— Die Londoner Clinical Society hat eine Commission zur Prüfung des klinischen Werthes der Antitoxinbehandlung der Diphtherie ernannt, der u. A. Stephan Mackenzie, Goodall, Washbourn angehören. Sir Joseph Lister lehnte seine Mitwirkung ab.

- Krankenkassen in Frankreich. Nach dem "Bulletin des sociétés mutuelles" giebt es in Frankreich ca. 10000 Krankenkassen mit etwa 1600000 Mitgliedern. (Die deutschen Krankenkassen umfassen ea. 7 000 000. Ref.) Die Aerzte werden gewöhulich im Abonuement engagirt und der Preis wechselt zwischeu 2 und 4 Fres. pro Jahr. Im Jahre 1885 wies Dr. Bêraud nach, dass die Berechtigung der Kassen, den Arzt zu jeder Tages- und Nachtstunde in Anspruch zu nehmen, mit einem Honorar von 50 Cts. pro Jahr und Kopf entschädigt wurde. Von einer Kasse wurden 7000 Einzelleistungen (Besuche und Consultationen) mit 3000 Fres. honorirt. Die Aerzte der Stadt Chambery haben sich gegen eine solebe Erniedrigung des ärztlichen Standes aufgelebut und einstimmig folgenden Beschluss gefasst: "Da die Armentaxe für ganz Savoyen Fres. 1,50 für den Tagesbesuch beträgt, so wäre es erniedrigend und unwürdig für die Aerzte wie für die Krankenkassen, wenn die Kassentaxe für ärztliche Honorare nicht zum mindesten die Höhe der Armentaxe erreichte." Vom 1. Januar 1895 werden die Aerzte Chambery's sich weigern, die Mitglieder der Krankenkassen unter folgendem Tarif zu hehaudeln: Consultation in der Wohnung des Arztes oder Tagesbesuch Fres. 1,50; Consultation mit einem Collegen oder Nachtbesuch Fres. 5; ausserdem für eine kleine chirurgische Operation Fres. 3; Einrenkung einer Luxation oder Frakturverband Fres. 10. Die Aerzte hetonen weiter, dass wenn sie auch mit Freude den humanitären Zweck der Kraukenkassen durch ihre persönliche Mitwirkung zu unterstützen gewillt sind, sie jedoch dabei die materiellen Interessen und die Würde des ärztlichen Standes nicht ausser Acht lassen dürfen. Den aufgestellten Tarif betrachten die Aerzte nur als eine Abschlagszahlung auf die Honorare, welche die Kassen ibnen in Wirkliehkeit schuldig sind und sie behalten sieh vor, das volle Honorar von den Mitgliedern zu verlangen, die selbst Arbeitgeber sind oder in einer noterisch günstigen materiellen Situation sieh befinden. (Médee. moderne No. 84.)

— Der Staat Massachusetts in Amerika hat mit der Entschädigungspflicht hei Tuberculose des Rindviehs einen oft ausgesprochenen Gedanken in die Praxis ühersetzt. — Die Krankheit spielt dort eine grosse Rolle; vielfach sind 8, sogar bis 35 p. M. der Rinder tuberculös; in Ost-Massachusetts fand Austin Peters sogar seit December v. J. nuter 500 Rindern 75 kranke. Diese mussten getödtet werden, ohne dass dem Besitzer irgend eine Vergütung zu Theil wurde; ansserdem war natürlich ein heträchtlicher Schaden damit verknüpft, dass Farmen, auf denen mehrfach Tuherculose vorkam, dadnrch disereditirt wurden. Der Staat zahlt jetzt eine entsprechende Entschädigung, dem halben Werth des Viehs entsprechend. Die Prüfung geschieht mittelst Tuberculin, welches die dortigen Thierärzte bei vorsichtiger Anwendung für ein ausserordentlich sieheres diagnostisches Reagens erachten.

Soll der hier ausgeführte Plan allgemeine Gestalt gewinnen, auch auf unsere Verhültnisse ühertragen werden nnd eine dauernde Einschränkung der Rindertubereulose durch frühzeitiges Erkennen und Verhindern von Infection erzielen, so dürfte man allerdings um die vor einer Reihe von Jahren hereits von Lydtin empfohlene und ausführlich begründete Zwangsversieherung nicht berumkommen. Man wird aher gut thun, dem Versuch in Massachusetts seine Anfmerksamkeit zu sehrnken, da hieraus wohl ein Schluss auf die Beeinfinssung menschlicher Tuberculose durch die thierische sich ergeben dürfte.

### IX. Amtliche Mittheilungen.

### Personalia.

Auszeichnungen: Stern zum Königl. Kronen-Orden II. Kl.: dem General- nnd Corpsarzt des Garde-Corps, Leibarzt Sr. Majestät des Kaisers u. Königs Dr. Leuthold in Berlin n. dem Geheimen Medicinalrath Professor Dr. von Esmarch in Kiel.

Rother Adler-Orden III. Kl. mit der Schleife: dem Generalarzt à, l. s. des Sanitätscorps, Leibarzt Ihrer Majestät der Kaiserin n. Königin, Dr. Zunker in Berlin.

Rother Adler-Orden IV. Kl. mit der Könlgl. Krone: den Stabs- u. Bataillonsärzten Dr. Friedheim in Posen, Dr. Kimmle in Berlin, Dr. Ipseber in Graudenz und Dr. Rieder in Küstrin.

Königl. Kronen-Orden IV. Kl.: den Assistenzärzten I. Kl. Dr. Slawyk in Berlin und Dr. Hinze in Posen.

Den Privatdocenten der medicinischen Fakultät der Universität in

Berlin Stabsarzt a. D. Dr. Goldschelder, Dr. Kroenig, Dr. Leop. Landan, Dr. J. Munk ist das Prädikat "Professor" verliehen worden. Ernennung: der ausserordentliche Professor Dr. Kossel in Berlin zum ordentlichen Professor In der medicinischen Fakultät der Universität zu Marburg.

Niederlassungen: die Aerzte Dr. Betzner in Niederbrelsig, Dr. Kerb in Castellaun, Max Walter in Bendorf.

Verzogen sind: die Aerzte Dr. Grein von Berlin nach Offenbach a. M., Dr. Friedrich von Insterburg nach Zanow, Dr. Krnse von Anknm nach Melle, Dr. Catbrein von Castellaun nach Nastätten, Sanitätsrath Dr. Cornelius von St. Wendel nach Krenznach, Dr. Klrchgässer von Neunkirchen nach Berlin, Dr. Schmidt von Winsen a. d. Luhe nach Winsen a. d. Aller.

Verstorben sind: die Aerzte Dr. Gofferje in Niederbreislg, Sanitätsrath Dr. Weger in Königsberg i. Pr., Geheimer Sanitätsrath Dr. Beebert in Polzin, Dr. Winter in Fürstenwalde, Dr. Göhr in Leobschütz, Dr. Vogel in Lenggries (Bayern).

### Bekanntmachungen.

Die Physikatsstelle des Kreises Hameln ist znm 1. April d. Js. anderweit zu besetzen. Bewerber werden hierdurch anfgefordert, hinnen 4 Wochen unter Einreichung ibrer Approbation, des Fählgkeitszengnisses zur Physikatsstelle, sonstiger Zeugnisse nnd eines Lebenslaufs aich bei dem Unterzeichneten zu melden. Bemerkt wird, dass dem bisberigen Inbaber die Geschäfte des Arztes an dem Gefängniss zu Hameln, mit welchen eine Remuneration von jährlieb 1200 M. verbnuden ist, übertragen waren.

Hannover, den 18. Januar 1895.

Der Regierungs-Präsident.

Die mit einem etatsmässigen Gebalt von 900 M. verhundene Physikatsstelle des Siegkreises wird znm 1. April d. Js. erledigt. Geeignete Bewerher wollen sieh unter Beifügung eines Lebenslaufes und der Qualifikationsatteste binnen 4 Woehen sehriftlich bei mir melden.

Köln, den 23. Januar 1895.

Der Regierungs-Präsident.

Für die Redaction verantwortlich Professor Dr. C. A. Ewald.

### BERLINER

Einsendungen woite man portofrei an die Redaction (W. Lützowplatz No. 5 ptr.) oder an die Verlags-buehlandlung von August Hirschwald in Berlin N.W. Unter den Linden No. 68, adressiren.

### LINISCHE WOCHENSCHRIFT.

Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redaction:

Prof. c. c. Dr. C. A. Hwald and Prof. Dr. C. Posner,

Expedition:

August Birschwald, Verlagsbuchhandlung in Berlin.

Montag, den 11. Februar 1895.

№ 6.

Zweiunddreissigster Jahrgang.

### INHALT.

I. R. Olshausen: Zur Frage des ersten Athemznges.

II. E. Maragliano: Ueber den thermischen Cyclus der aeuten Iufectionskrankheiten.

III. Aus dem Lahoratorium der medicinischen Kliuik in Strasshurg i. E. (Bacteriologische Abtheilung.) J. Kanfmann: Beitrag zur Bacteriologie der Magengährungen.

IV. Aus dem St. Hedwig-Krankenhause zu Berlin. J. Rotter: Zur Totalexstirpation des Kehlkopfes.

V. Aus der inneren Ahtheilung des Angusta-Hospitals zu Berlin. M. Bial: Milchsäure-Bildung im Magensaft bei Ulcus ventriculi unit Gastritis atrophicans und Gastrectasie.

VI. J. Bergmann: Eine neue Methode zur Behandlung der sauren Dyspepsie.

VII. Kritiken n. Referate: Einiges über neuere Lehrbücher der Hirnanatomie, spec. über Déjerine. (Ref. Edinger.) Grundriss der Kinderheilkuude. (Ref. Stadthagen.)

VIII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medicinische Gesellschaft: Casper, Katheterismus der Ureteren; J. llerzfeld, Tumor am Zungengrund; M. Nitze, Katheterismus der Harnleiter beim Manue; Discussion fiber A. Fräukel, Klinische und anatomische Mittheilungen über indurative Lungenentzündung; Posner u. A. Lewin, Selhstinfection vom Darm aus. - Freie Vereinigung der Chirurgen Berlins. — Berliner Gesellschaft für Psychiatrie und Nervenheilkunde. IX. Praktische Notizen.

X. Tagesgeschichtliche Notizen. - XI. Amtliche Mitthellungen.

### I. Zur Frage des ersten Athemzuges.

Erwiderung

von

### R. Olshausen.

In No. 5 dieser Zeitschrift erklärt Runge, es sei ein Irrthum von mir gewesen, wenn ich annahm, er hetrachte das erhöhte Sanerstoffbedtirfniss des gehorenen Menschen gegentiher dem fötalen Bedürfniss als ein Hülfsmoment der ersten Inspiration. Wenn dies nicht die Meinnng Runge'e war, so ist die Sache damit ahgethan. Der Irrthum meinerseits wird aher demjenigen hegreiflich erscheinen, welcher die letzte halhe Seite des Runge'schen Artikele im Arch. f. Gynäkol., Bd. 46, S. 350 lieet, wo der Autor auf die geringere Erregharkeit des Athemcentrume heim Foetus zn sprechen kommt und die rasche Znnahme der Erregharkeit nach der Geburt erwähnt. Ich hezog diese Auslassnng noch anf das in dem tihrigen Artikel behandelte Kapitel von der ersten Athmung. So entstand mein Irrthum.

Dass Irrthümer ähnlicher Art auch Anderen paseiren, zeigt Runge, wenn er glauht, ich nähme an, dass der Druck, unter welchem der foetale Thorax in der Vagina steht, die Athmung hindere. Runge eagt: "Wenn wirklich die Compression des Thorax den ersten Athemzng hehinderte oder nur erschwerte, so wäre dieses Moment zur Verhütung der vorzeitigen Athmung hei langer Daner der Anstreibungszeit und kräftigen Wehen, wo der gewaltige Uterusdruck anf dem Körper dee Kindes lastet, von grösster Bedeutung. Leider lehrt die Erfahrung das Gegentheil."

Ich kann darauf erwidern: ich hahe niemals etwas Derartiges hehauptet. Ich habe uur von mit der Gehurt des Thorax erfolgender, plötzlicher Aufhehnng des Druckes ge-

sprochen und dieser die Wirkung zugeschriehen, die sofort eintretende erste Inspiration zu hegtinstigen und um so eicherer ansznlösen.

Dass der Fötns, wenn er noch mit dem Thorax in der Vagina sich hefindet, trotzdem Inspirationen anstühren kann und mitnnter selbst laut schreit, hat wohl jeder Gehurtshelfer oft genng gesehen. Das sind aher pathologische Fälle, die ich hei meinen Betrachtungen ansdrücklich ausgeschlossen hahe.

Eine völlige Einigung in dieser Frage wird sich übrigens so lange echwerlich erzielen lassen, als man sich üher das Thatsächliche der Erscheinungen uicht einig ist. Ich hahe als wichtigste Thatsache für die Erklärung des ersten Athemznges die hingestellt, dass hei allen ganz normalen Kopfgehurten, d. h. etwa hei 90 pCt. derselben, der erste Athemzug erst nach der Gehurt des Thorax eintritt, dann aher anch sofort. Wenn Runge diese Thateache nicht anerkennt, können wir uns üher die klinischen Argumente nicht einigen und verzichte ich auf weitere Discussion mit ihm.

### II. Ueber den thermischen Cyclus der acuten Infectionskrankheiten.

Prof. E. Maragliano.1)

Ueher das Fieher wurden in meiner Klinik vor einigen Jahren viele Nachforschungen angestellt; es war der Mechanismns des Fiehers, welcher mich damals heschäftigte und

<sup>1)</sup> Vortrag, gehalten in der medicinischen Academie zu Gema am

unsere Arbeiteu waren es, dnrch welche man zu einer geuanen Kenntniss der vascnlären Vorgänge und ihrer Constanz gekommen ist, und zur Erkeuntniss ihrer Wichtigkeit iu der Physiopathologie des Fiebers. Es ist hekannt, dass alle meine Nachforschungen in positiver Weise bewiesen haben, dass, wie gross anch die Tragweite und die Wichtigkeit der besonderen biochemischen Processe in den verschiedenen Arten des Fiehers sei, immer die Hanptbedingung seines Mechanismus anf vasculären Gründen heruht; es ist deshalb unmöglich, dass im lebenden Organismus irgeud eine Temperaturerhöhung elntritt ohne die active Theilnahme der Gefässinnervation.

Aher wenn solche Nachforschnngen für deu Kliuiker uöthig waren, um genau den Fundamentalmechanismns eines Phänomens kennen zu lernen, welches in einer so ausgedehnten Weise die Doctrin der praktischen Medicin heherrscht, so darf gewiss der Kliniker dabei nicht stehen bleiben. Gerade jetzt, wo unsere Kenntuisse über die Aetiologie und über die Pathogenese der Krankheiten einen grösseren Schritt vorwärts gemacht haben, reifte der Entschluss, uach dem iuneren Zusammenhang der Beziehungen zn forscheu, welcher zwischen dem Krankheitsprocess und seinen Ursachen und den Eigenthümlichkeiten der Temperaturerhöhung bestehen, von welchen derselbe begleitet ist.

Anf dieseu Punkt habe ich iu deu letzten Jahren einen Theil meiuer Studien coucentrirt; es ist dies eine Frage, welche wegeu ihrer Art schon durch leichtere Laboratoriumsexperimente uicht zu löseu ist, sondern auf klinische Beobachtung in der Hanptsache basirt.

Ich werde zuerst über die gemachten Beobachtungen berichten, von welchen ein Theil schon durch die klinischen Unterrichtsstunden hekannt geworden ist; dann werden wir über die Bedentung derjenigen Erfahrungen berichten, welche die Wissenschaft durch Hülfe der Bakteriologie und der Experimentalpathologie erlangt hat.

Ich bemerke zum vorans, dass die Patienten, welche dazu verwandt wurden, die Temperatursteigerungen in den verschiedenen Krankheiten zu untersuchen, so gewählt wurden, dass jede Krankheit rein für sich und ohne Complicationen verlief, dass nicht durch Medicamente der Verlauf gestört wurde und dass die Entwickelung und der Verlauf eines jeden localen Herdes genau verfolgt wurde, wofür später der Grund ersichtlich sein wird.

Behandelu wir zuerst das Fieber der Lungeuentzündung. Dasselbe danert nie länger als 7 volle Tage, d. h. 7 Periodeu, jede zu 24 Stundeu: 168 Stunden im Ganzen. Hier und da dauert es kürzer. Es ist dies die Dauer für eineu einzigeu Herd oder für verschiedeue Herde, welche sich zu derselbeu Zeit gebildet habeu. Alle Autoreu uehmen die Möglichkeit einer längeren Dauer an, welche zwischen viel grösseren Greuzen schwaukt. Es hängt dies davou ah, dass sie das Fieber der primäreu Herde mit dem der später aufgetreteneu summireu oder mit dem Fieher der Complicationeu oder mit dem, welches von einer nachträglichen Invasion von Streptokokken ahhängt, welche sich zu der Pueumonie addirte.

Weuu, bevor das Fieber, welches vou deu primären Herden kommt, aufgehört hat, sich ueue Herde bilden, so dauert das Fieber länger, aber es verlängert sich uicht um eine neue Periode von 7 Tagen, sondern dieselbe ist kürzer, und wenn uoch andere neuere Herde kommen, so bewirken diese wieder ein kürzeres Fieber als die vorhergehenden; dieses Princip sieht man deutlich, wenn jeder neue Herd von dem früheren durch fieherfreie Tage getrennt ist; dann sieht man die verschiedenen Fieherperioden suocessive kürzer dauern. Es können auch neue Herde ohne fieberhaften Verlauf eintreten.

Die behanptete Contiguität der Fiebercurve existirt ulcht, und wenn man von Stunde zu Stunde das Fieber beobachtet, so sieht man, dass in 24 Stundeu oft ganz bedentende Schwankungen vorkommen, so dass man hier und da einen deutlich remittirendeu oder anch einen intermittirenden Typus sehen kann, auch in Fällen, wo Malaria ausgeschlossen werdeu kann.

Eine sehr frühe Krisis kommt hänfiger vor, als man gewöhnlich annimmt.

Bei 264 Pnenmonikern, welche in den Jahren 1882 bis 1887 in dieser Hinsicht heobachtet wurden, erfolgte die Krisis 2mal am 2. Tag, bei 3 am 3., bei 7 am 4., bei 35 am 5., bei 41 am 6., im Ganzen also hei 88 Kranken vor dem 7. Tag.

Die Schwere eines Falles vou Pnenmonie heztiglich der Proguose ist nicht abhängig von den einzelneu Temperaturmaxima der Curve, sondern von dereu Contiguität. Bei der Pneumonie existirt Fieber, solange die Allgemeiniufection in activer Weise hesteht, und ist also an die bedrohlichste Periode der Krankheit gebnnden: das Aufhören desselben hezeichnet das Ende der allgemeinen Infection.

Ich lege Nachdrnck darauf, es ist das vollkommeue Verschwinden des Fiebers, nicht ein Abnehmen desselhen, deun die Schwere der Infection hei der Pneumonie steht iu Verbindung nicht mit der Höhe des Fiebers, sondern uur mit dessen Vorhandensein, und so lange Fieber da ist, kann eine Lnngeuentzundung immer den Patienten tödten, welches auch die Höhe des Fiehers sei.

Die Resolntion des localen Processes hat nicht einen directen nud uothwendigen Rapport mit der Temperaturcurve. Der locale Process besteht immer mehr oder weniger lang nach dem Aufhören des Fiebers.

In der lobulären Pueumouie, welches auch der Mikroorganismns sei, welcher sie bedingt, ist die Temperaturcurve die Summe der einzelnen Temperaturerhöhungen, hervorgebracht durch die einzelnen Herde, welche sich in progresslver Welse entwickelu, nnd da diese progressive Verbiudung von Herden ein fast constanter Vorgang in dieser Krankheit ist, so schwankt auch die Dauer des Fiebers in breiten Grenzen. Ich hahe übrigens in einigen Fällen die Wirkung eines einzelnen Herdes isolirt hechachten können, entweder, weil er einziger Herd blieb, oder weil er von anderen durch einen fieberfreien Intervall getreunt war. Die Dauer eines einzelnen Herdes ist nicht länger als 7 Tage, im Mittel jedoch 5; er kann aber auch nur 2 Tage dauern. Dies gilt für die meisten Fälle von Streptokokkenpueumonieen.

Die nachfolgenden Herde habeu gewöhulich eine geriugere Fieberdauer als die erstgebildeten nnd die 8umme vou allen giebt eine Cnrve, welche im Mittel 14 Tage dauert, in selteueu Fällen aber bis 40.

Der Typus der Curve ist der remittireude und die Remittenzeu werden immer länger, je länger das Fieber dauert, und je mehr Herde sich hilden. Das Fieber ist auch in der lohulären Puenmouie im Zusammenhange mit einer activen Periode der Infection. Wenn das Fieher vorbei ist, bestehen die örtlichen Herde weiter, aber es sind keine Zeichen einer allgemeinen Infection mehr da.

Bei Pleuritis variirt die Dauer des Fiebers sehr und zwar uach der Aetiologie der Krankheit.

Ich habe jedoch die Ueberzeugung, wie ich dies schon Im vergangenen Jahre erklärt habe, dass bei der Pleuritis sehr oft mehrere Herde, in successiver Weise gebildet, zusammen vorhanden sind, weshalb bedeutende Differenzen für die Länge der Dauer vorkommen. Diese Association von Herden ist unabhängig von der Actiologie und kann in jeder Art von Pleuritis vorkommen. Die nachfolgenden Herde geben auch in der Pleuritis Veranlassung zu kürzerem und weniger hohem Fieber. Bei



der sogenaunten genuiuen rheumatischen Pleuritis giebt der erste Herd ein enbeontinnirlichee Fieber, aber mit den späteren Herdeu wird die Curve immer mehr remittirend. Gewöbulich macht ein Herd für 7 Tage Fieber, die Summe der uachfolgenden ergiebt eine Curve, die nicht länger als 14—15 Tage ist, weun anch bier und da eine Ausdebuung his auf 3 Woohen vorkommt. Alle allgemeinen Krankheitssymptome hören anf mit dem Verschwinden des Fiebers.

Iu der sogenannten rhenmatischen Polyarthritis repräsentirt die Temperaturcurve gewöhnlich die Summe der Fiebererhebungen, welche den einzelnen successive sich hildenden Herden entsprechen.

Die Zabl der zugleich existirenden kranken Geleuke hat keinen Einfluss weder auf die Daner noch auf die Höbe der Temperaturcurve.

Ein einziger articulärer Herd oder mehrere, die zn derselhen Zeit eutstanden eiud, gehen eine Fieberchrve, die nicht länger als 7 Tage ist, aber auch bedeutend kürzer sein kann; es können anch ein oder zwei Herde einen fieherfreien Verlanf zeigen.

Die Gesammtdeuer des Fiebere hat keine bestimmten Grenaen, weil sie hedingt ist durch die succeseiv sich hildenden Herde; gewöhnlich hat das Fieber remittirenden Charakter.

Die Auzeichen der Infection sind gebunden an das Vorhandensein und das Ansteigen des Fiebere, eie sind um so schwerer, je höher das Fieber ist.

Beim Typhue abdominalis bietet das Studinm der Temperaturcurve groese Schwierigkeiten, denn dieselbe ist zweisellos das Resultat von verschiedeuen Herden, deren enccessives Entstehen in jeder Weise nnserer Controlle verborgen bleibt; unter dem Namen Typhue werden nämlich uach meiner Ueberzengung verschiedene Formen begriffen, welche in ätiologischer Beziehung aus einauder gehalten werden sollten; auch besteht eine Association mit anderen Mikroorganlsmen, deren Wirkung mit derjenigen des Bacillus Eberth verbinden ist. Dass im Typhus verschiedene Herde beetehen, die in enccessiver Weise an die früheren sich anschliessen, ist keinem Zweisel nnterworsen.

Im Darme finden wir mnltiple Herde, welche in einer verschiedenen Periode der Entwickelung sich befinden und wir bahen desbalb Grund anzunehmen, dass die resultirende Temperaturentve der Ansdruck dieser verschiedenen Herde eei; wir haben um so mehr Grund dies anzunehmen, als wir Fälle gesehen haben, in welchen das Fieher nur 7 Tage gedsnert hat und der Bacillus Eberth im Milsblut ist nachgewiesen worden.

In diesen Fällen existirte sehr wahrscheinlich nur ein Herd ohne Mitwirkung von accessorischen Infectionen. Auf jeden Fall steht sicher, dass, wenn in einem Typhus Apyrexie eingetreten war und nach einer läugeren oder kürzeren Pause eich nene Herde im Darme bilden und die Temperatur wieder steigt, die Daner des Fiebers des Recidivs immer von geringerer Daner ist als dasjenige, welches die früheren Herde begleitet hat.

Anch im Typhns ist das Fieher das Anzeichen der Activität der Allgemeininfection, und jedes Zeichen der Infection verschwindet, wenn das Fieber anfhört.

In der Pharyngitis sehen wir ebenfalls den Unterschied in Bezng auf die Daner von ereten und nachfolgenden Herden und die Summe des Fiebers von zwei Herden, von denen der eine an die Stelle des anderen tritt, was anch die Ursache der Pharyngitis sein mag.

Ein einziger Herd in der achten follichlären Tonsillitie macht gewöhnlich ein Fieber von 7 Tagen und wenn sich ein zweiter Herd entwickelt, so ist er von kürzerer Daner; zwei Herde, die sich ablösen, danern nicht 14 Tage.

Anch in der acuten follicnlären Tousillitis bemerkt man Allgemeininfection, so leuge das Fieber dauert.

Bei Erysipelas hat das Fieber eine verschiedene Dsuer, je uachdem ein oder mehrere Herde existiren und einer den anderen ahlöst, oder oh ein zeitlicher Zwischeurenm besteht. Ein ursprünglich einsiger Herd, wie gross anch eeine Auedehnung sei, giebt für sich und als solcher ein Fieber, das nicht mehr ale 7 Tage deuert; nachfolgende Herde, weun sie sich bilden, bevor der vorhergehende erschöpft ist, verlängern die Daner aber nicht in gleicher Proportion.

Die Fiehercurve bat einen subcontinulrlichen Typus und bört mit der Krisis euf. Wenn sie sich jedoch in die Länge sieht wegen successiver Herde, so wird der Typus leicht remittirend und das Fieber verschwindet dann unter den Symptomen der Lyeis.

Es geht wie in der Pneumonie: die nenen Herde von Erysipel machen successiv immer weuiger Fieber. Wenn der nene Herd nech eiuigen fieberfreien Tageu begiunt, so danert das Fieber gewöhnlich kürzer als das des vorbergehenden Herdes. Die Symptome der allgemeinen Infection stehen in Rapport mit der Anwesenheit des Fiebere, mit deesen Coutiguität nud seiner Höhe.

Bei Morbillen danert das Fieber 7 Tage und hört dann anf, wenn uicht nene Localisationen eintreten. Bei Scharlach sehen wir daseelbe. Iu beiden Krankheiten hören die allgemeinen Symptome mit dem Fieber auf.

Wenn wir nnu elle diese angestührten Thatsachen in synthetischer Weiee betrachten, so sällt vor allem der coustante Rapport auf, welcher zwischen Fieber und der Anwesenheit der Symptome von Allgemeininsection besteht. Und ds die Symptome der Allgemeininsection nach dem einigen Urtheil aller Pathologen abhängen von einem Eindringen von Bakterientoxinen In die Circulation, so muse msn annebmen, dase auob sie es eind, welche das Fieher eraengen. Für die Puenmouie haben unsere Untersuchungen den Beweis geliefert, dass gerade während der sieherhaften Periode sich toxische Materialien im Kreislause besinden.

Die grosse Verschiedenheit, welche wir sehen für die Stärke des Fiebers in derselben Kraukheit bei verschiedenen Individuen, zeigt jedoch, dass zum Zustandekommen des Fiebers noch ein anderer Factor nöthig ist ansser den Bakteriengisten, welcher wohl in dem Nervensystem dee Individunms liegt und zwar mnse man das Fieber ale die Resultante anssassen ans der znsammengesetsten Action dee Bakterientoxins und der Art, wie das Nervensystem, welches der Wärmehildung vorsteht, antwortet anf die störende Wirknng des Bakterientoxins selbst. Von den Sohwankungen dieser beiden Factoren bängt die Höbe des Fiebers ab; dieselhe ist nm so ansgesprochener bei derselben Grösse der störenden Kraft, je gröeser die Reaction der hefallenen Person ist. Zn diesem Schluss wird man gezwungen, wenn men sieht, daes gerade weniger resietente Iudividnen, mit alterirtem Nervensystem, von schlechter Ernährung, die sind, welche bei dereelben Fieberursache weniger stark Fieber haben nud wenn man sieht, wie ich gezeigt habe, dass wer höheres Fieber hat, hesser schwere Infectionen tiberwindet, als wer weniger heftiges Fieber seigt.

Der Kliniker wird nicht echwer nnterscheiden können, welcher Theil des Fiebere von den individuellen Bedingungen eines Kranken und welcher von den infectiven Materialien herrührt, denn in dem Fall iet die Fiebererhehung nicht proportionirt der Stärke der nervösen Störnngen.

Wir haben gesehen, dass gewöhnlich jedem Infectionsherd in den verschiedenen Krankheiten eine Gruppe von Temperaturerhöhnugen entspricht; dieselhen gehen dentlich parallel mit einer besonderen biologischen Activität jener pathogenen Generationen von Mikroorganismen, welche sich in dem Krankheitsherd einnisten und leben. Und eine neue Fiebererhebung bildet sich ans mit der Bildung eines neoen Herdes und wenn folglich eine neoe Generation von Bakterien nenerdings an einer anderen Stelle des kranken Organismus sich entwickelt.

Was nns durch eine glückliche Reihe von Untersnchungen über die Malaria von dem genialen Pathologen in Pavia gelehrt worden ist, dem es möglich wurde genan den Rapport festzustellen, welcher zwischen einem Fieberanfall und jeder reifenden Parasitengeneration existirt, wird, wie ich denke, anch statthaben, wenn anch in modificirter Weise, in den verschiedenen Infectionskrankheiten, in welchen das Fieber entsprechen würde einer Periode biologischer Activität einer beschränkten Gruppe von Generationen von Mikroorganismen.

In demselben Herd, und dies wäre ein Punkt, wo die klinische Beobachtung der Bakteriologie eine Frage zu lösen aofgiebt, lebt und entwickelt sich nur eine beschränkte Gruppe von Generationen von Mikroorganismen. Man wird begreifen, dass ich für jetzt die Dentung dieses Verhältnisses nur für die Krankheiten gebe, deren thermischen Cyclus ich studirt habe. Eine nene Generation muss neues Terrain zu ihrer Entwickelung haben. Jede Groppe von Temperatorerhöhungen muss eine Daoer haben, welche abhängt von den Gesetzen, welche den biologischen Cyclus jedes pathogenen Mikroorganismus bedingen.

Für die Langenentzundung ist dieser biologische Cyclos gewöhnlich 7 Tage, 7 für die Tonsillitis follichlaris, 7 für Erysipelas, 7 für Scarlatina, 7 für Morbilli, 7 für die sogenannte rheomatische Polyarthritis; er ist nicht genan bestimmbar für die Bronchopnenmonie, für die Pleuritiden, da der bakterische Ursprung dieser Krankheiten nicht einfach sondern vielfältig ist.

Diese Einheit der Daner des thermischen Cyclus für verschiedene Krankheiten von bakterischem Ursprung ist der Beachtnug werth und macht eher glanben, dass das Fieber nicht von specifischen, sondern generellen bakteriellen Ursachen abhänge.

Die Bakteriologie kann schon eine Antwort anf diese Frage geben; deun die Bakteriologen unterscheiden bakterische Toxalbumine, ein specifisches Gift eines einzelnen Bakterinms, die Frucht seiner specifischen Activität, von den bakterischen Proteinen, Giften, welche im Protoplasma der Bakterien enthalten wären und generellen Ursprungs sein sollten, d. h. von derselben Wirkung bei allen Bakterien. Diese Proteine sind, wie experimentell nachgewiesen, alle fähig, Fieber und entzündliche Processe hervorzubringen.

Die Daner des fieberhaften Cyclns kann kürzer sein wegen vielfacher Ursachen, die wir nicht näher kennen, die aber in ihrer Gesammtheit von Alters her der Klinik bekannt sind. Die Ahortivformen der Infectionskrankheiten sind, wie bekannt, ein alter Schatz unserer praktischen Kenntnisse. Gewiss muss jetzt unseren modernen Kenntnissen gemäss das Wort "abortiv" eine viel weitere Bedeutung bekommen, denn es kann nicht nur dem Aofhören der pathogenen Action eines Bakterioms entsprechen, sondern auch der refractären Eigenschaft des befallenen Individunms, weshalb, wenn anch das Bakterinm sich entwickelt nnd seine Thätigkeit in einem Krankheitsherd entfaltet, der Organismus im Allgemeinen nichts davon verspürt.

Dies sieht man besonders in einigen Fällen von Poenmonie, in welchen, wenn aoch in der Longe der Process sich in seiner gewöhnlichen Form entwickelt, kein Fieber eintritt oder doch nur für eine kürzere Zeit.

Dass die successiven Herde eine geringere Resction anslösen während derselben Infection, wird leicht erklärt durch das Gesetz der Gewöhnung des Organismus an Bakteriengifte, welches wahrscheinlich durch eine progressive Antoimmunisation hegründet ist. Die Klinik hat dies schon lange geglanbt und die experimentelle Pathologie hat es klar bewiesen, indem beim Gebranch eines bakterischen Proteins, des Tnbercolins, der Körper sich wunderbar daran gewöhnt, indem die ersten Dosen Fieber erregen, die späteren nicht mehr.

Schlass des Fiebers bedentet nicht Schluss der Krankheit. Die Ernährungsstörungen der Gewebe, hervorgerusen durch die pathogenen Bakterien, gehen in ihrer Evolution weiter, zuerst in progressiver dann in regressiver Weise, aber der Krankheitsherd ist nun ein localer Factor, der den Organismus nicht mehr in dessen Allgemeinheit störend beeinflusst. Auch dies ist eine Thatsache, welche der Kliniker seit langer Zeit keunt, wir kennen jedoch hente deren Ursache, was früher nicht möglich war. Die klinische Bedentung des Fiebers, belenchtet durch die bakteriologischen Errungenschssten, erweitert sich und wird doch dentlicher und die Temperaturcurve, verstanden, wie wir sie verstanden haben wollen, kann nun für den Praktiker dentlicher und in einer nützlicheren Weise sprechen, als dies früher der Fall war.

Bis jetzt las man die Temperaturcurve in einer empirischen Art, die Bedentung der Zahlen war mehr eine absolnte als eine relative nnd die Proben der typischen Curven wurden untypisch wegen der vielen casnistischen Verschiedenheiten. Jetzt, wenn wir eine Temperaturcurve hetrachten, mitssen wir sie in die verschiedenen Theile zerlegen, ans denen sie besteht.

Wenn man als Bekannte die normale Curve des Fiehers, die der betreffenden Infection entspricht, annimmt, so hahen wir jedesmal, weun dieselbe höher steigt, ein Zeichen, dass ein nener Herd derselben Infection enstanden ist oder dass eine andere Infection an die Stelle der ersten getreten ist und eine neue Quelle fiebererregender Stoffe gebildet hat. Und bei näherer Betrachtnog lehrt sie nns noch mehr. Wenn sie in der Höhe nicht der Schwere der aoderen Innervationsstörungen entspricht, so bedeutet sie nns, dass der Patient in grosser Gefahr ist. Wenn die Cnrve wenig oscillirt, so zeigt dies an, dass das hakterische Gift in intensiver Weise and ohne Unterbrechung sich in den Kreislauf ergiesst; wenn sie aber grosse Oscillationen macht, so schliessen wir, dass in der Activität die pathogenen Mikroorganismen eine Intermittenz von guter Vorbedentung eingetreten ist; wenn sie mittelst eines Antipyreticums niedergedrückt worden ist und sie daun noch heftiger und höher als sie früher war ansteigt, wie ich es immer für einige Antipyretica gesehen habe, so geht darans hervor, dass wir mit unserem Medicament nur die Aensserung des Fiebers mittelst eines Gewaltactes anf das Nervensystem verhindert haben, aber dass wir die Toxine nicht zerstört haben; diese haben sich aher im Kreislanfe angehäuft und dann in explosiver und vermehrter Weise ihre Wirkung geäussert.

Alles dies folgt nicht etwa aus doctrinärer Betrachtung, sondern ans ganz gewöhnlicher klinischer Beobachtung: es war das nnermitdliche Studium des febrilen Fiebercylus, der je einem infectiösen Herd entsprach, schon angedentet in den ältesten Zeiten in der Lehre der Krisen und der kritischen Tage, es war das Studium der klinischen Phaenomenologie im Verein mit dem Gange der Temperaturcherve, welches mich zu diesen Folgerungen gebracht hat. Es ist dies ein neues Untersnohongsfeld, welches sich den Stodien in der Medicin eröffnet und es sind vielseitige Probleme, welche schon jetzt daraus hervorgehen. Probleme für den Kliniker, welcher den thermischen Cyclus zu studiren hat; Probleme für den Bakteriologen, welcher finden soll, warnm nur eine gewisse beschränkte Gruppe von Generationen in einem gegebenen Krankheitsherd leben und sich entwickeln kann, Probleme für Chemiker und Bakteriologen zusammen, welche uns

die Grunde des thermischen Cyclus für jeden einzelnen pathologischen Mikroorganismus sagen sollen, wie dies zum Theil wenigatens Golgi für die Malaria gefunden hat, wenn auch, was den chemischen Theil auhelangt, auch die Malaria der definitiven Erklärung bedarf.

Wie für die Malaria, eo iet es auch für die auderen Infectionskrankheiten die Klinik und wird es für immer sein, welche die Prohleme stellt, das Lahoratorinm hat aie zu lösen in der Art, wie aie von der Klinik gestellt sind und aus dieser Vereinigung werden die grössten Eroherungen für die Wissenschaft und die Praxis hervorgehen, deun was nie vergessen werden soll, die Prophylaxis und die Therapie ziehen immer Vortheile aus aolchen Errungenschaften der Wissenschaft.

Glücklich werden wir una nennen, wenn wir heitragen können zn der Löeung eines der von uns gestellten Prohleme.

III. Aus dem Laboratorium der medicinischen Klinik in Strassburg i. E. (Bacteriologische Abtheilung).

### Beitrag zur Bacteriologie der Magengährungen.

Dr. J. Kaufmann, New-York.

Die Lehre Bunge'a, welche der Mageusäure hauptsächlich eine antiseptische Wirkung zuschreiht, erfreut eich einer weit verhreiteten Anerkennnug, sie hat die lange Zeit gültige Aneehauung, dass die Hauptfunction der Salzsäure in ihrer Beihülfe hei der Peptouisirung der Eiweisskörper zu suchen sei, ziemlich in den Hintergrund gedräugt.

Die Bedeutung der Rolle, welche die Salzsäure hei der Eiweissverdauung spielt, hat viel von ihrem Ausehen verloren, als man erkannte, dass auch nach völfiger Ansschaltung der Magenverdauung eine zur Erhaltung des Körpers durchaus ausreichende Ernährung noch zu Stande komme; das lehrten Czerny's Gastrectomieu am Hunde, Ogata's Fütterungen durch Dnodenalfisteln und Cahu's Unterauchungen üher die Verdauung im Chlorhunger. Mit den Ergehniesen dee Experimentes liessen sich hestimmte Beohachtungen am Menschen wohl in Einklaug hringen. Nicht aelten nämlich hegegnet man Pereonen, hei welchen die Untersuchung des Mageninhaltes Salzsäure stets vermissen lässt, und welche gleichwohl gut verdauen. Für eolche Fälle von Anacidität hat v. Noorden jüngst noch durch exacte Ausnitzungsversuche den Nachweis erhracht, dass die Zerlegung und Resorption der Nahrung und zwar auch der Eiweisskörper in völlig ausreichender Weise von Statten geht.

Der Magen ist also, so schliesst man, nicht unumgänglich nothwendig ittr die Eiweissverdanung. Bleiht die Peptonieirung im Magen aus, so ühernimmt der Darm diese Arheit, die er ohendrein schon in der Norm grundlicher ausführt. wissen", eagt Bunge, "dass das Pancreasferment noch energischer ale der Magensaft die Eiweisskörper peptonisirt und zwar am energischsten hei schwach alkalischer Reaction. Wozu wird nun den Lahdrüsen diese ungeheure Arheit aufgehürdet, aus dem alkalischen Blute die freie Mineralsäure ahzuscheiden, wenn der Organiamus mit weit einfacheren Mitteln, mit der Ahecheidung eines alkalischen Secretee eum Ziele gelangt? Die freie Mineralazure muss eine andere Bedeutung hahen." Und diese audere Bedeutung der Salzsäure sieht Bunge in ihrer antieeptischen Wirkung: "Die Salzsäure hat die Aufgahe, die mit der Nahrung in den Magen gelaugenden Mikroorganismen zu tödten, welche durch Einleitung von Zereetzungsvorgängen im Verdauungscaual einen Theil der Nahrung achon vor der Resorption zerstören und durch die gebildeten Zersetzungsproducte lästige Symptome hervorhringen oder gar als Krankheiteerreger das Lehen gefährden können."

Welch' lehhaften Beifall die Theorie Bunge'a gefunden hat, dafür legt die grosse Zahl von Arheiten Zeugnles ah, die sieh mit der antiseptischen Wirkung der Salzsäure heschäftigen.

Nach diesen Untersuchungen jat nicht daran zu zweifeln, dass die Salzsäure in der That eln sehr wirksames Bacterieugift ist. Doch verhalten sich die verschiedenen Bacterien der Salzsäure gegenüher sehr verschieden, einige sind ansserst empfindlich, so dass eehou geringe Concentrationen gentigen, um sie ahzutödten, während andere - und zwar der grössere Theil der untersuchten - wesentlich resistenter aind; wenn eie auch durch Concentrationen von 0,1-0,2 proo. HCl in ihrem Wachsthum gehemmt werden, so bleihen sie doch lehensfähig.. Die Untersuchungen, nm die ee eich hier handelt, wurden meist in der Weise angestellt, dass man prüste, wie die in Betracht kommenden Bacterien sich verhalten gegenüber Salzsäurelösungen von verechiedener Concentration, oder gegentiher ktinstlichem Magensaft. Auch natürlicher Mageneaft, der auf der Höhe der Verdauung gewonnen war, wurde henutzt. Je nach der Wahl einer dieser Flüssigkeiten ergahen sich recht widersprechende Resultate, aus Gründen, die später erörtert werden. Im Ganzen lässt sich das Ergehnise für die hier hesonders interessirenden Mikrohen dahin zusammenfassen, dass der Bacillus der Cholera asiatica zu den empfindlichsten zählt, der Bacillus dee Typhus ahdominalis ist schon widerstandsfähiger; Tuherkel- und Milzhrandhacillus erweisen eich eehr resistent.') Für den letzteren kommt ansserdem in Betracht, dass er Sporen hildet. Sporen unterliegen ehen der Einwirkung der Salzsäure nicht.

Unter den Gährungserregeru sind im Allgemeinen derartige Bacterieu, welche Kohlehydrate zersetzen, resisteuter als solche, welche die Eiweissgährung hewirken. Miller constatirte speciellhei einigen Spaltpilzen, welche Milchsäuregährung produciren, eine grosse Widerstandskraft.

Nun entsteht die Frage, wie weit man herechtigt ist, die in solcher Weiee gewonneuen Resultate zu verwerthen, um die Wirkung der Salzsäure im Msgen zu erklären, denn darauf läuft echliesslich doch der Zweck und die Bedeutung all' dieser Arheiten hinaus.

Man wird zugehen müssen, dass es nicht augeht, die ausserhalh dee Magens in vitro angestellten, genau hekannten Versuchsanordnungen ohne Weiteres in Parallele zu hringen mit den Verhältnissen im Magen. Dazu ist der verwickelte Ahlauf der Magenverdauung in seinen Einzelheiten noch viel zu wenig aufgeklärt und insbesondere sind die Keuntnisse üher den Chemismus des Magens trotz der grossen Arheit auf diesem Gehiet nicht so weit geführt, dass sie einen sicheren Einhlick in die jeweils vorliegenden Verhältnisse ermöglichen. Das gilt schon für die normalen Verhältnisse, weit mehr natürlich für die Störungen in der Magenthätigkeit.

Da nun gleichwohl die ausserhalh dee Magens gewounenen Reeultate häufig ohne Weiteres auf die Verhältnisse kim Magen übertragen wurden, so kann es nicht überraschen, zu sehen, dase dadurch irrige Auffassungen herheigeführt wurden. Einige unter ihnen hedürfen um so mehr der Berichtigung, als sie, wie ein Blick in die Literatur lehrt, hereits tief Wurzel gefasst hahen. So hat sich e. B. in der Bacteriologie der Anedruck "Magenharrière" eingehürgert, der doch wohl dahin zu verstehen

<sup>1)</sup> Die Literatur findet sieh ausführlich zusammengestellt bei H. Hamburger, Ueber die Wirkung des Magensaftes auf pathogene Bacterien. Inaug.-Dissert. Breslau 1890.

ist, dass die Verhältnisse im Magen und speciell die Thätigkeit der Salzsänre dem Eindringen der Bacterien in den Darm ein schwer überwindliches Hinderniss in den Weg legt — eine Anschauung, die nach dem Ergebniss nenerer Untersnehungen sehr weit eingeschränkt werden muss.

Dass im Magen selbst, wenn Salzsäure in normaler Menge abgesondert wird, eine Entwickelnng von Mikroorganismen nnmöglich sei, das wird als ganz selbstverständlich betrachtet und gilt fast als ein Dogma. Anch in den nenesten Albeiten begegnet man derartigen Ansichten noch, datür liessen sich genügend Citate beibringen. Wir werden später sehen, dass diese Behanptung wenigstens in ihrer allgemeinen Fassung nicht zu Recht besteht. Vorher aber wird es der Mühe lohnen, in Kürze zu betrachten, was neuere Untersuchungen über das Verhalten der Bacterien im Magen zu Tage gefördert haben.

Es wird wohl hentzutage von Niemandem mehr bezweifelt, dass der ganze Verdannngstractns dauernd Mikroorganismen enthält. Pastenr hat gelegentlich die Vermnthung ausgesprochen, dass ohne ihre Anwesenheit wahrscheinlich das Leben nnmöglich wäre. Sie werden als die Erreger der Zersetsungsprocesse angesehen, deren Producte sich aller Orten im Verdaunngstractus anch in der Norm constatiren lassen. Ueber das Wesen dieser Processe werden wir eine vollständige Anfklärung erst dann erwarten können, wenn die biologischen Verhältnisse der dabei mitwirkenden Bacterien klargelegt sind. Dazn bedarf es aber vor Allem ihrer Reincultivirung. In erster Linie kommen dabei diejenigen Mikroorganismen in Frage, die als normale Bewohner des Verdanungstractus zu betrachten sind.

För die Mnndhöhle bat Miller in seinen ansgezeichneten Arbeiten Klarheit geschafft, er hat ans ihr nicht weniger als 30 Arten von Bacterien in Reincultnr dargestellt.

Ans dem Dünndarm baben Macfadyen, Nencki und Sieber eine Anzahl Bacterien gezüchtet und anf ihren Antheil an den Zersetzungevorgängen studirt. Und über die Bacterien des Dickdarm liegt bereits eine ansehnliche Literatur vor (Nothnagel, Bienstock, Brieger, Escherich, Vignal, Baginsky n. A.).

Bacteriologische Arbeiten über die im Magen vorkommenden Mikroorganismen zählen immer noch zu den Seltenheiten. Die Mehrzahl derselben beschäftigt sich mit dem von Magenkranken gewonnenen Inhalt, so die Arbeiten von de Bary, Mc Nanght, Lesage, G. Hoppe-Seyler, Knbn, feruer die Studien Falkenheim's and Oppler's über die Sarcine. Anch der Fall, aus dessen Mageninhalt Miller eine Anzahl gasbildender Bacterien enltivirte, ist der Beschreibung nach als magenkrank zn bezeichnen. Ueher die im normalen Magen vorkommenden Bacterien finde ich ansser einer knrzen Notiz von Capitan und Moran nur eine Arbeit von Abelons. Dieser Antor hat aus dem nnter allen Cantelen gewonnenen Waschwasser seines eigenen nüchteruen Magen 16 Bacterienspecies gezüchtet, 9 bisber nnbekannte und ansserdem Sarcine ventriculi, Bacillus pyocyaneus, Bacterium lactis mycoides. Bei allen wurde die Widerstandsfäbigkeit gegenüher kunstlichem Magensaft geprüst und weiterhin ihre Einwirkung auf verschiedene Eiweiss- und Zuckerarten. Die Ergebnisse führen Albelons zn dem Schlass, dass die genannten Organismen sämmtlich normale Bewohner des Magens sind und hei der Verdaunng eine wesentliche Rolle spielen.

Es wäre dringend zn witnschen, dass öfter Untersnchungen darüber angestellt witrden, welche Mikroorganismen normaler Weise im Magen vegetiren, nnd vor Allem auch darüber, wie weit sie bei den während der Verdanung anstretenden Gährungen mitwirken. Die allgemeine Annahme geht dahin, dass anch beim normalen Ablanf der Verdanung während der ersten

Periode Gährungen anfzntreten pflegen. Ob dieselben aher durch im Magen befindliche oder erst mit der Nahrung jedesmal eingestihrte Bacterien hervorgernsen werden, darüber ist nichts bekannt.

Nur tiber eines der Gährungsprodnete, die Milchsäure, sind wir bis jetzt etwas genaner nnterrichtet. Milchsäure findet sich, wenn anoh nicht constant, wie Ewald und Boas Anfangs glanbten, so doch nahezn regelmässig im Beginn der Verdanung von Kohlebydraten, sie ist aber, sohald reichlich freie Salzsäure anftritt, mittelst des Uffelmann'schen Reagens nicht mehr nachweisbar.

Für das Zustandekommen der Milchsäurebildung im ersten Stadinm der Verdanung hat F. O. Cohn die Erklärung geliefert. Er stellte fest, dass Salzsäure in freiem Zustand schon in geringen Concentrationen Milchsäure- und ebenso Essigsäuregährung numöglich macht, dass dagegen an Eiweisskörper gebundene Salzsäure nicht mehr im Stande ist, die genannten Gährungen zu verhindern.

Die reichlichere Secretion der Salzsäure beginnt mit dem Eintritt der Speisen in den Magen, sie wird aber znnächst durch die Eiweisskörper der Nahrung und deren Verdauungsproducte gebunden; so lange bis diese Affinitäten gesättigt sind, können nach Cohn Gäbrungen ungehindert stattfinden. Zn ähnlichen Resultaten kam Hirschfeld. Da also die gebundene HCl nicht in gleicher Weise, wie die freie, Gäbrungen gegenüber wirksam ist, mussten auch nochmals Untersnchungen angestellt werden tiber die Wirksamkeit der HCl anf die pathogenen Bacterien, je nachdem sie frei oder gebunden ist. Dabei hat sich denn berausgestellt, dass die antiseptische Wirkung der Salzsäure dnrch säurebindende Substanzen in ganz erheblicher Weise ababgeschwächt wird (Hamburger, Kabrehl). Die an Eiweisskörper gebandene and darch die gewöhnlichen Farbstoffreactionen nicht nachweisbare Salzsäure busst also nicht nur ihre verdanende, sondern auch ihre antiseptische Kraft ein. Wenn man bedenkt, dass z. B. nach Fleischnahrung "freie" Salzsäure erst in der 4. Stunds nach der Nahrungsaufnahme auftritt (Moritz), so scheint hiernach seitens der Salzsäure den Bacterien kein grosses Hinderniss in den Weg gelegt zn werden, mit dem weit früher beginnenden Uebertritt des Speisebreis den Darm lebensfähig zn erreichen. Der Schntz, welchen speciell die Magensalzaäure gegen das Eindringen von Infectionserregern in den Darm gewähren soll, ist demnach anch unter normalen Verhältnissen kein sehr sicherer. Das gilt ebenso für die nicht pathogenen Bacterien. Miller nimmt denn anch an, dass jedes Bacterinm, wenn nicht unter allen, so doch unter vielen Umständen den Magen ungestört passiren könne. Handelt es sich dabei nm pathogene Keime, so hängt deren Entwickelung, wie Miller vielleicht mit Recht hervorhebt, weit mehr vom Zustande des Darmes selbst sb.

Macfadyen und Miller haben bei Hunden den Uebertritt lebensfähiger Bakterien in den Darm durch Versütterung von Reinculturen demonstrirt. Indessen wendet man gegen diese Versuche wohl mit Recht ein, dass die Menge der versütterten Bakterien eine enorme war, so dass sie sür die gewöhnlich im Magen bestehenden Znstände nichts beweisen können. Einen indirekten Nachweis dasur, dass der grösste Theil der Darmbakterien mit der Nahrung eingesührt wird, hat vor einiger Zeit Sucksdorf erbracht, indem er zeigte, dass die Menge der Bakterien im Darm abhängig sei von der Art der anfgenommenen Nahrung und durch Kochen und Sterilisiren der Nahrung wesentlich verringert werde. Anch Macfadyen, Nencki und Sieber erhielten aus der Dünndarmfistel der von ihnen untersuchten Fran zum Theil verschiedene Bacillen bei verschiedener Nahrung.



Die während der ersteu Zeit der Verdauung ahgesonderte nnd alshald gehundene Salzsänre verhindert also weder den Uehertritt lehensfähiger Bakterien in den Darm, noch das Zustandekommeu von Gährungen. Wir hahen nunmehr zu hetrachten, wie die Dinge anf der Höhe der Verdanung liegen, d. h. in der Zeit, in welcher freie Salzsänre anfzntreten pflegt.

Auf der Höhe der Verdanung sollen Gährungen, auch solche, welche im Beginn der Verdaunng als normale Vorgänge hetrachtet werden, nicht mehr vorkommen. Wo sie sich finden, nimmt man an, dass es sich um pathologische Zustände handelt.

Die Feststellung der Gährungen hereitet hei höheren Graden keine Schwierigkeiten, hesonders nicht, wenn gasförmige Produkte geliefert werden. Es sind dann Gährnngsprodukte in mehr oder weniger grosser Menge durch dieselhen Untersnchnngsmethoden leicht nachweishar, welche beim normalen Mageninhalt ansgeführt, ein negatives Resultat ergehen. Anders hei Gährungen mässigen Grades. Hier fehlt es vor allem an einer znverlässigen Methodik für den Nachweis der Gährnugsprodnkte. So lange aher die Methodik nicht hesser ausgehaut ist, wird sich wohl kanm ein Urtheil darüher fällen lassen, oh ein etwa in mässigen Mengen auf der Höhe der Verdanung angetroffenes Gährungsprodukt als ein pathologisches Vorkommniss zu betrachten ist. Zur Begründung des Gesagten sei hier nur anf die Entwickelung der Milchsänrefrage hingewiesen. Bekanntlich hat Rosenheim seiner Zeit im Gegensatz zu Ewald und Boas hehauptet, dass Milchsäure nicht nur während der ersteu Periode, soudern während der ganzen Daner der Verdaunng anch beim Normalen sich vorzufinden pflegt. Den Widerspruch in den Ergehnissen der heiden Arheiten erklärt sich ans der Anweudung verschiedener Untersnchungsmethoden. Vielleicht hringt das von Boas nenerdings angegehene Verfahren des Milchsänrenachweises Klarheit in diese Controverse.

Bezüglich des Nachweises auderer Gährungsprodnkte müssen wir uns einstweileu noch hescheiden. Bei daranfhin gerichteten Untersuchungen wäre nach dem Vorgang von Boas weit mehr, ala hisher ühlich, auf die Art der eingeführten Nahrung Rücksicht zu nehmen.

Die chemische Untersnchung des Mageuiuhaltes gewährt also keine rechte Handhahe für die Entscheidung der Frage, oh anf der Höhe der Verdanung Gährungen normaler Weise vorkommen oder nicht.

Naunyn, welcher zaerst und am euergischsten auf die Bedeutung der Gährungsprocesse hei den Störungen der Magenfunctionen hingewiesen hat, henutzt zur Diagnose der pathologischen Gährung die mikroskopische Untersuchung des Mageuinhalts. Nach der Darstellung Minkowski's, welcher in seiner bekannten Arbeit üher die Gährungen im Magen die Anschauungen der Naunyn'schen Klinik wiedergieht, ist der normale Mageninhalt auf der Höhe der Verdauung so gut wie frei von Mikroorganismen. "Da, wo auf der Höhe der Verdauung oder längere Zeit nach der Nahrungsaufnahme (1—11/, Stunden nach einem Ewald'schen Prohefrühstück, 3—4 Stunden nach einer reichlichen Mahlzeit) noch grössere Mengen von Spross- oder Spaltpilsen im Mageninhalte hei der mikroskopischen Besichtigung gefnuden werden, darf man das Bestehen einer krankhaften Magengährung annehmen."

Minkowski selhst gieht zu, dass die Bestimmung dessen, was mau als grössere Meugen zu hezeichnen hat, Schwierigkeiten hereiten könne in der Ahgreuzung des Normalen vom Pathologischen. Allein man muss ihm unhedingt darin heistimmen, dass eine ausgesprochene Vermehrung der Mikroorganismen im mikroskopischen Bilde unschwer zu erkennen ist. Hier handelt es sich dann also um eine krankhafte Gährnug.

Bei Erörterung von eventuell iu der Norm vorhandenen

Gährungeu lässt diese Methode natürlich im Stich; nach dieser Richtung wäre uur von einer systematischen hakteriologischen Verfolgung der während der normalen Verdanung sich ahspielenden Vorgänge Anschluss zn erwarten.

Wir müssen also die Frage, oh auf der Höhe der Verdauung uormaler Weise Gährungen statthahen, als unanfgeklärt ansehen. Von einer krankhaften Gährung aher sprechen wirnach dem jetzigen Stand unserer Kenntnisse, wenn die mikroskopische Untersnchung eine ausgesprocheue Vermehrung von Mikroorganismen zeigt oder wenn Gährungsprodukte in grösserer Menge dem Nachweis leicht zugänglich sind.

Sehen wir nunmehr zn, wie sich die Salzsäure dieser sicher als pathologisch zu hezeichneuden Gährungen gegenüher verhält. In der Verhütung solcher ahnormen Gährungen soll ja eine wichtige Function der Mageusalzsäure heruhen und die au Bnuge's Theorie sich anlehnende, weit verhreitete Lehre darüher lantet, dass die im Magen vorkommende Salzsäuremenge von 0,1—0,2 pCt. vollkommen ausreichend sei, diese Aufgahe zu erfüllen.

Für normale Verhältnisse ist dies gewiss zntressend. Man hat allen Grund anzunehmen, dass das Fehlen der Gährungen auf der Höhe der Verdauung in erster Linie der Wirkung der Salzsäure znzuschreihen ist. Allein die Salzsäure kommt nicht allein in Betracht, nehen ihr spieleu hei der Verhütung resp. dem Zustandekommen der krankhasten Gährungen ganz zweisellos noch andere Factoren mit, das ergieht sich ohne weiteres ans Beohachtungeu an Kranken, welche lehren, dass 1. Gährungen öfter auch dann vermisst werden, wenn Salzsäure im Mageu dauernd sehlt, und 2. Gährungen selhst in hedentendem Umfange da anstreten können, wo Salzsäure in normaler oder gar vermehrter Menge sich vorsindet.

Es mögen dahei mehrere Factoreu in Frage kommeu. Minkowski dachte deran, dass die Pilzkeime zum Theil direkt der verdauenden Wirkung des Magensaftes unterliegeu. Wenn er das Filtrat eines normalen Mageninhaltes von der Höhe der Verdaunng im offenen Gefäss stehen liess, so hlieh dasselhe, wie Spallanzani schon gelehrt, steril, selbst nachträglich eingeimpste Mikroorganismen entwickelteu sich uicht. Kochte Minkowski aher einen solchen Magensaft, so konnten sich unnmehr trotz des unveränderteu Säuregehaltes Bakterieu entwickeln. Minkowski glauhte, dass die Zerstörung des Pepsins durch das Erhitzen die Ursache dieser Erscheinung sei. Diese Dentung ist später angesochten worden, als Macsadyeu und Cohn hei ihreu Uutersuchungen sestgestellt hatten, dass das Pepsin keine antiseptische Krast hesitze. Indesseu hleiht deshalh der Versuch als solcher doch zu Recht besteheu.

Besser als über die verdaueude Kraft sind wir üher eine andere Function nuterriehtet, dereu Verhalten für das Zustande-kommen von Gährungen von der allergrössten Bedeutung ist, das ist die Motilität des Mageus.

Wie energisch Bewegung an sich der Eutwicklung von Bacterieu eutgegeu wirkt, dafür haheu wir ein lehrreiches Beispiel in dem Vergleich fliessendeu und stagnirenden Wassers. Man ist herechtigt, der Bewegung auch für die Zustände im Magen eine solche Bedeutung heizumesseu, deun man kaun sich davou üherzeugeu, dass iu Mägen, in denen Salzsäure dauerud fehlt, trotz alledem Gähruugeu aushleihen, sohald nur durch eine normale oder auch gesteigerte Motilität für eine zeltige Entleerung der Speisen in den Darm gesorgt ist. Es handelt sich hier um dieselheu Fälle von Auaciditität oder Achylie des Mageus, welche hereits im Eingang dieser Arheit erwähut wurden, und wenu man diese Fälle so hänfig eitirt, um darzuthun, dass die Eiweissverdanung auch ohne die peptonisirende

Wirknng der Magensalzsänre gnt von statten geht, so lassen sie sich mit demselhen Rechte verwenden nm zn zeigen, dass der Organismns anch ohne die antiseptische Wirknng der Salzsäure anskommen kann. Solche Fälle zeichnen sich meist durch eine gnt erhaltene Motilität des Magens ans, gewöhnlich findet sogar, wie Cahn jüngst erst wieder hetont hat, eine ganz ausserordentlich schnelle Entleerung des Magens statt. Darin mag man dann eine Art compensatorischer Thätigkeit erhicken.

Die Bedentung der Bewegung für das Zustandekommen der Gährungen tritt noch dentlicher zn Tage hei Herahsetzung der Motilität. Wo die Entleerung in den Darm verzögert ist, wo die Speisen im Magen stagniren, da sind für die Entwicklungen von Gährungen die günstigsten Bedingungen gegehen. Allerdings tritt hier nehen dem Ansfall der haoterienwidrigen Kraft der Bewegung noch ein anderes Moment in Frage und das ist die durch die verzögerte Entleerung und wohl anch hehinderte Resorption hedingte chemische Veränderung des Mageninhaltes, wie sie sich z. B. in dem veränderten Verhältniss zwischen Verdanungeproducten und Menge der Salzsäure kundgieht.

(Schluss folgt.)

IV. Aus dem St. Hedwig-Krankenhause zu Berlin.

### Zur Totalexstirpation des Kehlkopfes.')

Von

### J. Botter,

Oberarzt der chirurgischen Abtheilung.

Wenn wir nach den Gründen suchen, warum sich die Total exstirpation des Kehlkopfes hei Carcinom noch nicht gehührend eingehürgert hat, so finden wir dieselhen weniger in dem Znstande, in welchem sich der Patient nach glücklich überstandener Operation und Wundheilung hefindet. Denn die Existenz eines solchen mit einem künstlichen Kehlkopf ansgestatteten Patienten ist von Schmerzen und Beschwerden so weit hefreit, dass ihm das Lehen wieder lehenswerth erscheint. Das können wir nach den hereits gesammelten Erfahrungen anstandslos hehanpten. Erlanht doch dieser Zustand dem glücklich Geheilten, sich wieder frei in der menschlichen Gesellschaft zu hewegen, öfter selnst für seinen Lehensunterhalt zu sorgen.

Oder sind es die hänfigen Recidive, die Arzt und Patienten von dieser Operation zurückschrecken? Mögen sie hei den Entschliessungen mit ins Gewicht fallen, so hleihen sie doch für den Patienten eine cura posterior, der zunächst von seinem sicher tödtenden Uehel hefreit sein will.

Was in erster Linie verhindert, dass sich die Totalexstirpation des Kehlkopfes in die Praxis sohneller einführt, das ist die Lehensgefährlichkeit der Operation selhst und der schmerzens- und heschwerdeureiche langwierige Heilungsprocess. Immer noch weist die Operation trotz Einführung der Jodoformgazetamponade (nach Wassermann 1889) eine Mortalität von 35 anf 100 Operirte anf. Zn einer so gefährlichen Operation vermag meistens erst dann der Arzt eindringlich zn rathen und der Patient sich zn entschliessen, wenn die weit fortgewucherte maligne Nenhildung hereits heftige Athemheschwerden hereitet, und eine Indicatio vitalis vorliegt. Soll anf diesem Gehiete Wandel geschaffen werden, dann müssen wir in erster Linie darnach strehen, die Operation selhst zu einer ungefährlichen, den Wundverlanf zn einem für den Patienten leichter erträglichen zu gestalten.

Nach dieser Richtnng ist in der letzten Zeit ein entschiedener

Nach einem in der Berliner medicinischen Gesellschaft am
 October 1894 gehaltenen Vortrage.

Fortschritt gemacht worden, der aher, so weit sich das ane der Literatur henrtheilen lässt, hisher noch wenig von der Allgemeinheit verwerthet worden ist. Dieser Fortschritt ist erreicht durch eine nene Art der Wnndversorgung nach erfolgter Exstirpation des Kehlkopfes. Nach der Entferunng des Larynx steht die Wnndhöhle mit der Rachenhöhle durch einen grossen Detect in der Pharynxschleimhant zwischen Speiseröhre und Zungenhein in offener Verhindung. Dieser wurde hislang nicht geschlossen, sondern ehenso wie die Wundhöhle mit Jodoformgaze ansgestopft und der Vernarhung per secundam intentionem therlassen. Die Folge davon war, dass nach der Operation die Ernährung fast immer durch die Schlandsonde vorgenommen werden, die Jodoformgazetamponade der Wnndhöhle hänfig, meist täglich mehrere Male, fast nach jeder Fütterung, wiederholt werden mnsste, dazn kam der Wechsel der Canule, Umstände genug, welche dem erholungshedurftigen Patienten die Rnhe ranhten, viele Schmerzen und Beschwerden hereiteten und seine Kräfte anfhranchten.

Hieran reiht sich ein weiterer schwerwiegender Factor: Durch den offen gelassenen Defect fliessen der in Strömen producirte Rachenschleim und Nahrungetheile nach der Wundhöhle, und von hier gemischt mit dem Secret der letzteren nach der Trachea zu. So kommen dann jene Complicationen im Wundverlanf zu Stande, welche an erster Stelle die hohe Mortalität der Totalexstirpation des Larynx hedingen, nämlich Halsphlegmone, Peritracheitis, Mediastinitis und die Lungenaffectionen.

Diese fatalen Schattenseiten im Heilverlanf scheinen sich nnn durch ein von Bardenheuer¹) zuerst principiell angewandtes Verfahren im Wesentlichen heseitigen zn lassen. Dieses Verfahren hesteht in der Hanptsache darin, dass der zwischen Wnnd- und Rachenhöhle hestehende Defect nicht offen gelassen, sondern durch die Naht geschlossen, und so eine Scheidewand zwischen heiden Höhlen geschaffen wird.

Bardenhener hat diese Scheidewand in der Art gehildet, dass er nur die Schleimhaut zusammennähte und darüher die Wundhöhle austomponirte. Er erreichte damit, dass in den ersten Tagen nach der Operation der Patient selhstständig schlucken konnte und vom Rachen her nichts herahfloss, und so die frische Wunde vor der Infection hewahrt hlieh.

Aher diese nur in der dünnen Schleimhant haftende Naht leistete gewöhnlich nur einige Zeit den Zerrungen heim Schlingact Widerstand, dann schnitten die Nähte zum Theil durch und liessen nunmehr den Wnndinhalt aus dem Rachen in die Wnndhöhle fliessen.

Wenn die letztere, hereits mit Grannlationen auegehildete Höhle zwar einer Infection nicht mehr zngänglich war, so hedrohten doch die aus Rachen- und Wundhöhle herahfliessenden Massen die Lungen mit den hekannten Complicationen. Um diesen zu entgehen, liess Bardenheuer seine Patienten im Bett mit so stark gesenktem Kopfe liegen, dass die Trachea höher lag als Wund- und Rachenhöhle, und ein Eindringen der gefahrdrohenden Materien ausgeschlossen war. Es gelang ihm, so 4 Patienten hinter einander durchzuhringen.

Im Uehrigen gestaltete sich nach der Lockerung der Nähte die Nachhehandlung so wie sonst, es musste mit der Schlundsonde gefüttert und der tamponirende Verhand hänfig gewechselt werden. Die Lagerung des Patienten mit stark gesenktem Kopfe halte ich nnter den gegehenen Verhältnissen gewiss für ein vortreffliches Auskunftsmittel, indessen hängen derselhen mancherlei Schattenseiten an. Nicht jeder Patient verträgt diese Lage, zumal wenn ein starker Bronchialkatarrh vielleicht schon aus der Zeit vor der Operation hesteht. Dann vermögen die Patienten in dieser Lage nicht hinreichend zu expectoriren, nnd

<sup>1)</sup> Arch. f. klin. Chir., Bd. 41, S. 561.



wenn sie hereits in höherem Alter stehen, kann es leicht zur Entwickelung hyperstatischer Pnenmonien kommen. — Wenn aleo diese Tieflagerung dee Kopfes und die damit verhundene permanente Rückenlagerung umgangen werden kann, wäre gewiss ein Gewinn erzielt.

Diese und die ührigen Uehelstände der Nachhehandlung Iassen sich nun durch eine weitere Vervollkommnung der Operationsmethode so gut wie ganz ansschalten, nämlich wenn es uns gelingt, die Scheidewand zwischen Wund- und Rachenböhle ao fest zu gestalten, dase sie während der ganzen Nachhehend-Iungsperiode Stand hält.

Dieser Idee ist Popperti) hereite nahe getreten, indem er tiber die erste Schleimhautnaht noch eine zweite Etage legte und darüher die Hant etwas zusammenzog. In meinem Falle bin ich nun noch einen Schritt weiter gegangen und hehe nicht bloss eine zweireihige Schleimhantnaht angelegt, sondern darüber noch die heiderseitigen Stümpfe derjenigen Muskeln, welche bei der Operation vom Kehlkopf ahgeschnitten wurden, mit einander in der Mittellinie vernäht und darüber die Haut his auf die Wundwinkel vereinigt. So wurde einerseits die Wundhöhle fast ganz geschlossen, andererseits der den Rachenranm ahechlieesenden Wand eine solche Festigkeit gegehen, dass eie den Inenlten dee Schluckens hinreichend Widerstand hieten konnte. Der Heilverlenf hat sich zn einem eo aueserordentlich günstigen geetaltet, dass, wie ich ohne zu ühertreihen wohl hehanpten kann, der Patient kaum mehr auszustehen hatte, wie nach einer einfachen Tracheotomie und hereits eine Woche post operationem das Bett verlaseen nud im Zimmer spazieren gehen konnte.

Geetatten Sie mir nun die Wiedergahe der Krankengeschichte, hei welcher die Einzelheiten und die Vortheile dee Verfahrens anseinandergesetzt werden eollen.

Bei meinem Patienten L., der sich in dem hohen Alter von 72 Jahren befindet, hatte sich die von der linken Seite des Kehlkopfes ausgegangene krebsige Neubildung im Verlauf von 1½ Jahren so weit entwickelt, dass vollkommene Aphonie scit ¾ Jahren. schwere Dysquoe seit ¼ Jahren und an der linken Haisseite hereits Drüsenschwellungen aufgetreten waren. Danehen bestand ein erhehliches Langenemphysem und ein sehwerer Bronchialkatarrh mit geradezu beängstigenden Ilnstenanfällen, eine ausgesprochene Kachexie und eine Gewichtsabnahme auf 10d Pfund. Anfang April 1894 wurde der Patient von Herrn Dr. Schoetz dem St. Hedwig-Krankenhaus zugewiesen. Endolaryngeal war eine kleinhöckerige Geschwulstmasse zu sehen, welche die Gegend des linken wahren und falschen Stimmbandes einnahm und das rechte Stimuhand verdeckte. Speiseröhreneingang und Schlundkopf waren frei.

Am 2. Mai wurde unter Chloroformnarkose zur Operation geschritten und zwar zunächst zur Tracheotomie in Höhe des Schilddriisen-Isthmus (anfangs in Rose scher Lage, die aber schon nach dem Hautschnitt wegen der starken Blutning aus den fiberfüllten Venen aufgegeben wurde), worauf eine llahu'sche Tamponeanäle eingeführt wurde, welche tadellos functionirte. Für die Kehlkopfoperation wurde dann der Schnitt in der Mittellinie his zum Zungenhein verlängert und eine probatorische Längsincision an der Vereinigungsstelle der Schildknorpel mit dem Messer gemacht, welche ergab, dass die Krebsmasse vorn in der Mittellinie bereits den Knorpel durchsetzt hatte und im Innern auf die rechte Seite hinüberreichte. Nun wurde, nachdem die getrennten Schildknorpel wieder sorgfältig zusammengensiht worden waren, zur Totalexstirpation des Kehlkopfes vorgegangen. Auf den Mittelselmitt setzte ich längs des Zungenbeinhornes Je einen Querschnitt, löste dann die Weichtheile seitlich vom Kehlkopf - die Mm. thyrco-hyoid, und sternohyoid, scharf, im Uebrigen stumpt ab --, unterband die Aa. laryng, superior, und cricothyredid, vor ihrer Durchschneidung doppelt und treunte schliesslich den Ausatz des M. consriet, pharyng, inf. vom Schild- und Ringknornel mit dem Scalpel ali. Nachdem eine dünne Magensonde in den Oesophagus eingeführt worden war, wurde die Trachea hinten frei gemacht und nach Fixirung des obersten Knorpelringes derselhen an der Haut, durchschnitten und nach oben und unten mit Judoformgaze tamponirt. Die Ablösung des Kelilkopfes von der Speiseröhre war durch das eingeführte Schlundrohr schr erleichtert. Den Schluss bildete die Durchschneidung des Lig. hyothyreoideum, so dass die Epiglottis am Präparat blieb. Beim Abschneiden des Kehlkoptes von der Rachenschleimhaut sorgte ein Assistent daffir, die Rachenhöhle sofort mit Jodoforungaze vollzustoufen. Endlich wurden auch aus der Fossa carotid, sinistra zwei Lymphdrüsen exstirpirt. Die Blutung während der Operation war eine kaum nennenswerthe.

Hieranf wurde zur Versorgung der Wundhöhle geschritten.

Der Defect in der Rachenschleimhaut (zwischen Speiseröhre und Zungenlein) mochte die Grösse eines kleinen Handtellers besitzen. Die Schleimhautlappen wurden nun zunächst durch dieht an den Schnitt-wänden eingestochene Nähte — wodurch eine Einstüljung der epithelbedeckten Seite verhindert wird — mit Catgut wasserdicht vereinigt, wohei sich eine Yförmige Nahtlinie ergab, und darfiber noch 1—2 Etagen gelegt, ähnlich wie hei der Darmnaht.

Da mir der dünnen Schleimhautwand gegenüber den Dehnungen beim Schlucken immer noch zu viel zugemuthet schien, gab ich ihr einen weiteren starken Halt in einer Muskeletage. Es wurden die heiderseitigen Stümpfe der Mu. constrict, pharyngis, welche hei der Operation vom Kehlkopf scharf abgelöst worden waren, üher der mit einer Schlundsonde versehenen Speiseröhre und der Rachenschleimhaut, und dann noch die Stümpfe der abgetreunten Mu. sterno- und hyd-thyreoidei in der Mittellinie durch die Naht vereinigt. Damit war eine feste, widerstandsfähige Scheidewand gegen den Rachen hin hergestellt und gleichzeitig die klaffende Wundhühle beseitigt. Am Schluss wurde noch der Törmige Hautschnitt genäht bis auf die drei Mundwinkel, durch welche Jodoformgaze eingestopft wurde. Das mit der Haut vernähte Trachealende und die Tracheotomiewunde wurden ebenfalls tamponirt. So war also Alles geschlossen bis auf die Tracheatomiewunde und die 3 Winkel des Tlautschnittes. — Die Hahn'sche Tamponeanüle blich 24 Stunden liegen.

Der Verlanf geetaltete sich nun, wie schon angedeutet, trotz des hohen Alters des Patienten nngemein viel günstiger als in jenen Fällen, welche ich ohne diese Art der Wnndversorgung früher zu heohachten Gelegenheit hatte. — Der Patient vermochte gleich nach der Operation selbstständig zu schlucken, mit Eis und Waseer eeinen Durst zu löechen und zwar, wie er hehauptete, ohne nennenswerlhe Schmerzen. Vom 2. Tage ah trank er täglich einen Liter Milch und mehr und nahm ensserdem noch hreilige Nahrung zu eich. Die Schlundsondenernährung wurde also ganz üherstüssig.

Der Verhandwechsel unterschied sich hei unserem Patienten nicht wesentlich von demjenigen nach einer einfachen Tracheotomie. Der Wundverlanf war ein fieherfreier und das Wundsecret hielt ein so geringes Maass inne, daes die Gefahr des Herahstiessens in die Trachea gar nicht in Frage kam. Deshalh wurde eine hesondere Lagerung des Patienten im Bett überstilssig, was für ihn von grosser Bedeutung war. Denn die reichliche Expectoration in Folge des schon vor der Operation hestandenen starken Bronchialkatarrhes konnte er nur in sitzender Stellung erreichen, während ihm die horizontale Lege unerträglich war.

Unter diesen günstigen Verhältnissen konnte der Patient hereits am 7. Tage das Bett verlassen und im Zimmer umhergehen.

Am 9. Tage hildete sich an der Vereinigungsstelle der drei Schenkel der Yförmigen Naht, dicht unterhalh des Zungenheine, eine für einen Bleistist durchgängige Fistel, welche das Schlucken hreiiger Nahrung nicht störte, aber von der stüesigen einen Tbeil durchliess, weshalh die letztere mehrere Tage lang mittelst eines Nelaton'schen Harnröbrenkathetere durch die Fistel, his sich dieselbe wieder zusammengezogen hatte, heigehracht wurde. Das Anssliessen von Schleim konnte durch den Verhand verhindert werden. Die Stelle dieser Fistel hahe ich epäter zur Einstihrung des künetlichen Kehlkopses henntzt.

Der Patient erholte sich sehr rasch und hatte am Ende der 3. Woche hereits 6 Pfund, und nach weiteren 6 Wochen hereits 19 Pfund an Körpergewicht zugenommen.

So ist es gelungen, nach der Exetirpation des Kehlkopfes durch Herstellung einer festen, widerstandsfähigen Wand gegen die Rechenhöhle zu einen Wuudverlanf zu erzielen, welcher eretens dem Patienten die Schmerzen und Unhequemlichkeiten der Nachhehandlungsperiode fast ganz heeeitigte, eie etwa auf das Maass derjenigen einer Tracheotomie herahsetzte, indem die Schlundsondenernährung und der häufige Wechsel der Wundtamponade wegfiel, und zweitens die Gefahren der Infection der Wunde und der Luftwege verhütete, indem das Herahfliessen infectiöser Massen vom Rachen her verhindert wurde.

<sup>1)</sup> Deutsche med. Wochensehrift 1893, S, 833.

Noch zwei Fragen müssen wir beantworten: Ist diese Methode immer verwendbar, — nnd birgt sie Gefahren in sich?

Anwendbar ist die Methode nicht, wenn das Carcinom hereits grössere Theile der Speiseröhre und des Rachens ergriffen hat, und nach erfolgter Exstirpation die Schleimhautreste zu einem Verschlass des Defects nicht mehr ansreichen, Fälle, welche von vielen Chirurgen ohnehin für inoperable erklärt und für die Tracheotomie reservirt werden.

Von Gefahren der Methode kann nur dann die Rede sein, wenn man die Wundhöhle ganz schliessen würde. Wenn man aber, wie anch ich es gethan habe, durch sorgfältige Jodoformgazetamponade von den Mundwinkeln aus einer Retention des Secretes vorbeugt, so ist man wohl im Stande, Wnndcomplicationen zu beherrschen.

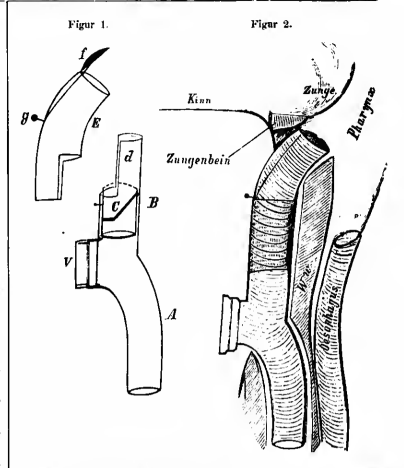
Wichtig bleibt es immer bei der Operation, die Wunde möglichst aseptisch zu erhalten, und es ist deshalb anzurathen, nach der probatorischen Thyreotomie im Begiune der Operation, die wohl fast immer zur Orientirung über die Ausdehnung des Carcinoms gemacht wird, den Kehlkopfschnitt wieder zu vernähen, damit beim Operiren infectiöse nnd krehsige Massen ans demselben nicht in die Wnnde verschmiert werden, ferner die Exstirpation von unten nach oben zn machen nnd wenn dann am Schluss der Kehlkopf von der Rachenschleimhaut abgeschnitten wird, sofort mit Jodoformgaze die Rachenhöhle voll zn stopfen, nm den Schleim sicher abznhalten. Je sanberer operirt wird, um so glatter wird der Verlanf sein.

Da die Methode also für die Gefahren, welche sie in der Nachbehandlungsperiode beseitigt, keine nenen eintauscht, nnd für die grosse Mehrzahl der Fälle verwerthbar ist, dürfen wir die Hoffnung hegen, dass wir die guten Resultate, welche bisher an einer kleinen Anzahl von Fällen (Bardenhener, Poppert, nnd wie ich privatim hörte, auch bei v. Bergmann) erzielt wurden, in Zukunft auch für eine grössere Statistik erreichen werden. Dann wird die Totalexstirpation des Kehlkopfes den Ruf einer schmerzhaften und gefährlichen Operation verlieren und Arzt wie Patient werden sich in einem früheren Stadium der Krankheit zn derselben entschliessen. Dann werden anch die Danerresultate sich auf jene Höhe erheben, wie sie hisher hei Carcinomoperationen an anderen Körpergegenden erreicht worden sind. —

Nun, m. H., möchte ich Ihnen noch den künstlichen Kehlkopf demonstriren, welchen ich für diesen Patienten habe anfertigen lassen. —

Weun man nach der allgemein tiblichen Methode operirt, so gestalten sich nach erfolgter Wundheilung die Verhältnisse so, dass dicht tiher der Mündung der Trachea eine Oeffnung nach dem Pharynxranm führt, welche vorn von der Hant, hinten von der Speiseröhre begrenzt wird. Zwischen diesen, der Hant und der Speiseröhre, reicht der stimmtragende Theil des Kehlkopfes nach oben, liegt also fast ganz innerhalb der Weichtheile.

Da ich bei meinem Falle oberhalh der Trachealmündung sowohl vor dem Oesophagus, als vor der vernähten Pharynxschleimhaut die Muskeln nud Hant vereinigt und eine dicke Weichtheilwaud hergestellt hatte (Fig. II, Ww), so war dicht über der Trachealfistel ein Zugang zum Rachen nicht vorhanden. Deshalb benntzte ich jene Stelle dicht nnterhalh des Zungenbeines, wo während des Wnndverlanfes eine Pharynxfistel entstanden war, nachdem sie durch Sonde und Quellstifte erweitert worden war, zur Einführung des künstlichen Kehlkopfes. Diese Fistel lag 5 cm über der Mündung der Trachea. Es musste deshalb eine andere Construction des Kehlkopfes vorgenommen werden. Nach einigen Versnchen hat sich folgendes Modell ergeben:



Mit der Trachealcantile Fig. I A wurde das Rohr B fest verbanden, dessen unterer Theil die Wolff'sche Stimme c enthält, welche durch Zng an einem Knöpfchen zur Reinlgung leicht entfernt werden kann, - dessen oberer Theil d eine Halhrinne darstellt. In diese letztere wird die nach hinten concave Röhre E gestigt und dnrch eine Klappe sestgehalten. Die Röhre E besitzt am oberen Ende einen Deckel f, welcher durch Zng am Knöpfchen g auf- und zugeklappt werden kann, und im letzteren Falle als Obturator das Herabsliessen des Schleims und der Nahrung verhindert. Der Apparat wird so angewandt, dass zunächst die Trachealcantile eingeführt wird nnd dann der Hahn E bei geschlossenem Deckel mit dem oheren Ende in die Rachenfistel, woranf das untere Ende in die Halbrinne d gedrückt und mittelst des Klappenverschlusses in dieser befestigt wird. Wenn gesprochen wird, wird anf die Trachealcanüle das Wolff'sche Ventil v gesetzt.

Nehen der vom Gnssenbaner'schen Kehlkopf abweichenden Construction ist bei meinem Kehlkopf noch insofern ein neues Princip angewendet worden, als der pharyngeale Theil desselben anssen anf der Hant liegt und nur die Spitze in den Weichtheilen steckt.

Dieser Kehlkopf hat ebenso wie der Gnssenbaner-Wolff'sche allen Anforderungen genügt. Das zwischen Canüle nnd Pharynxfistel öfter etwas Schleim hindurchkommt, ist beiden gemeinsam. Ich hahe daran gedacht, in einem nenen Fall einmal die Fistel nach der Witzel'schen Methode schräg anzulegen, um diese Unbequemlichkeit anszuschalten. Wenn ich einen Vergleich zwischen beiden Apparaten anstellen soll, so hat der Gnssenbauer'sche den Vorzng, dass er bequemer angelegt werden und die Stimme schneller entfernt werden kann, während hei dem meinigen die Reinigung derselben leichter anszuführen ist. Mein Patient hrancht diese Procedur täglich nur 2—3 Mal vorzunehmen. Mein Kehlkopf besitzt den Vorzng, dass er ganz luftdicht ist, während bei dem Gnssenhaner'schen oft zwischen der trachealen und laryngealen Canüle Lnft entweicht. Ferner

kann hei meinem Kehlkopf in der Zeit, wo nicht gesprochen nder wann gegessen wird, das ohere Ende der Cantile schnell und heqnem durch einen Druck anf den Knopf mit dem Deckel verschlossen werden, während hei dem Gnssenhaner'schen erst die stimmtragende Cantile entfernt werden mnss. Der Hanptvnrzng meines Kehlkopfes aher hesteht darin, dass er nicht anf die Speiseröhre zu drücken vermag, was hei dem Gnssenbaner'schen nicht selten vorkommt. Reparaturen verlangen hei beiden hänfig die Gnmmitheile der Stimme und des Ventils. (Vorstellung des Patienten, welcher ein Gedicht vorträgt, das im ganzen Auditorinm verstanden wird.)')

Zum Schluss möchte ich Ihnen noch das Präparat demonatriren, weniger wegen der krehsigen Nenhildung, — welche links von der Basis der Epiglottis bis zum oheren Rande der Cart. cricoidea und seitlich vom Aryknorpel über die Mittellinie bis zum hinteren Drittel das rechten Stimmbandes reicht. Links bildet sie einen feinhöckerigen Tumor von der Grösse einer halben wälschen Nnss. Mikroskopisch erwies sich die Nenbildung nach der Untersnehung von Prof. Orth-Göttingen nicht als gewöhnliches Cancroid (Horukrehs), denn es fehlen Perlängeln und verhornte oder Stachelzellen. Ein Anklang daran ist indess vorhanden und nach der ganzen Anordnung und Beschaffenheit der Zellen muss der Tumor doch dem Plattenepithelialkrehs zugerechnet werden.

Das Interessanteste an diesem Präparat ist eine seltene Misshildung, welche sich znfällig an demselben fand, nämlich eine von Virchow so henannte Laryngocele ventrichlaris, eine Erweiterung der Morgagni'schen Taschen, wie sie hei einigen Affenarten — dem Orang-Utan, Schimpanse, Gorilla, Hylohates in der Gestalt der sogenannten Kehlsäcke in normaler Weise vorkommt.

Dieselhen zeigen sich heim Menschen nach Virchow als dünnhäntige Säckchen, welche von dem oheren Theile der Morgagni'schen Taschen ansgehen, die Membrana byo-thyroidea dnrchhrechen und seitwärts vom Kehlkopf als Geschwulst znm Vorschein kommen und sich his znm Znngenhein hin erstrecken können. Sie hören mit einem kolbigen Ende anf. Meist sind sie nur einseitig, sehr selten doppelseitig.

An diesem Kehlkopf seben Sie links eine gnt haselnnssgrosse, rechts eine hohnengrosse derartige Geschwult, der Membrana hyo-thyroidea anfliegend. Bei der Operation hielt ich diese Geschwülste für Lympfknoten. Die Ansführungsgänge münden in die Morgagni'sche Tasche und sind in diesem Falle ganz von der krehsigen Nenhildung nmwachsen, indessen von aussen leicht zu sondiren. V. Aus der inneren Abtheilung des Augusta-Hospitals zu Berlin.

### Milchsäure-Bildung im Magensaft bei Ulcus ventriculi mit Gastritis atrophicans und Gastrectasie.

Von

### Dr. Manfred Bial,

Extern-Assistenten an diesem Hospital.

In No. 39 der "Deutschen medicinischen Wochenschrift" 1893 gah Boas eine nene Methode der Milchsäurehestimmung im Magensaft an, nehst einer Darstellung der therraschenden Resnitate, welche damit für die Diagnostik gewonnen wurden. Die nene Probe, welche anf einer Umwandlnng der Milchsäure in Aldehyd und Erkennung desselhen durch die Liehen'sche Jodoformreaction heruht, soll die Unsicherheiten und die snhjective Färhnug, welche die Uffelmann'sche Reaction je nach dem Znsagen des einzelnen Beobachters hat, hinwegschaffen. Mehr als diesen Vortheil aber versprach die weitere Angahe, dass eine wirkliche Bildnng erhehlicherer Mengen von Milchsäure nur heim Carcinom des Magens zu Stande komme, sofern man durch ein zweckmässiges Probesrtibstück (Mehlsnppe) die künstliche Einfahr von präformirter Milchsänre durch Nahrungsmittel dahei verhitte. Es sollte dieser Nachweis zu einer fast ahsolnten, diagnostischen Gewissheit führen, ohne dass die Erscheinung, welche sonst die Diagnose am meisten stützt, das Anstreten eines Tumors statthaben hranchte. Die Reaction gähe ein Mittel an die Hand, nm Dilatation anf gntartiger Basis, z. B. durch narhige Pylorusstenose entstanden, diagnostisch zu sondern von den Erweiterungen anf hösartiger Basis, für deren Frühdiagnose ansserordentlich viel gewonnen würde. Als Beleg hierstir die Stellen:

"Bei Magenkranken verschiedener Art, inshssondere hel Atonie des Magens, chronischer Gastritis, hei cicatricieller, nicht krehsiger Pylorusstenose wird niemals Milchsäure gehildet (nnr ausnahmsweise können Spuren von Milchsäure nachgewiesen werden), wohei die Möglichkeit vorliegt, dass dieselhe ihren Ursprung geringen, aus der letzten Ingestionsperiode entstammenden Nahrungebestandtheilen verdankt".

"Beim Carcinom des Magens findet sich mit wenigen Ausnahmen eine intensive Production".

Der positive, wiederholt gesührte Nachweis von Milchsäure im Mageninhalt auf Grund ohiger Methode, spricht mit grösster Wahrseinlichkeit, vielleicht Sicherheit, selhst ohne nachweisharen Tumor, sür das Vorhandeusein eines Magencarcinoms.

"Hierhei zeigte sich, dass hei gntartiger Stenose am Pylorus trotz ausgesprocheuster Gährungsprocesse (Sarcine, Hefe, Schwefelwasserstoff, Aceton etc.) Milchsänre stets fehlte".

So gross nnn anch die Tragweite eines solchen unzweiselhaften Nachweises wäre nnd so gross die Schärse, welche damit die Diagnostik der schwieriger zu henrtheilenden Magenerkrankungen erlangte, nm so viel mehr wiegt jeder einzelne Fall, der die absolute Sicherheit der von Boas gezogenen Schlüsse zu Falle hringt. Es sind hier in erster Stelle anznsuhren die Erkrankungen, bei denen gleichviel für wie gegen die Diagnose eines malignen Processes aus den hisher henntzten Untersuchungsmethoden ahgenommen werden kann und hei denen man sich eben hülsenchend an das nene Kriterinm wendet.

Nun sind schon mehrere Fälle hekannt, hei welchen durch das Vertranen zn der Boas'schen Angahe ein hösartiger Process vorgetäuscht wurde. So erwähnte Ewald sofort in der Discussion eine Beohachtung von Thayer in Boston, nach welcher durch den positiven Ansfall der Milchsäurereaction hei gleichzeitigem Tumor die Diagnose eigentlich unzweifelhaft er-

<sup>1)</sup> Beinerkungen hei der Correctur 1. II. 95: Der Patient ist bis jetzt recidivfrei geblieben. Bei der Anwendung des künstlichen Kehlkopfes haben sich im weiteren Verlauf einige Uebelstände herausgestellt. Die starke Beugung des Halses wird durch das starre Rohr, wenn auch nicht erheblich, behindert. Ferner muss heim Sprechen der Apparst vom Patienten mit der Hand lelcht gegen den Hals gedrückt werden, nm die Spitze tiefer in die Pharynxfistel zu versenken und zu fixiren. Bedentend sind diese Uebelstände nicht. Bei einem vermögenden Patienten liesse alch noch manches vervollkommnen. — Mein Vorschlag, den Kehlkopf wegzulassen und wie im Falle Schmidt, Pappert etc. die Rachenstimme zu erlernen und anzuwenden, wurde entschieden abgelehnt. Patient vermag immer noch als Sachverständiger vor Gericht zu fungiren.

schien. Bei der Operation aher zeigte sich, dass der Tnmor gebildet wurde durch eine einfache Hypertrophie der Pylorusmuskulatur in Folge narhiger Stenose.

Rosenheim') hat ferner einen Fall von schwerer Gastritis veröffentlicht, hei dem die Diaguose zu Lehzeiten auf Carcinom gestellt war. Die Erscheinung waren die einer hösartigen Neubildung, Appetitlosigkeit, Erhrechen, schnell fortschreitende Cachexie, ein dentlicher Pylornstnmor und consecutive Magendilatation. Der Mageninhalt ergah hei öfterer Untersuchung immer Milchsäurereaction mit Uffelmann's Reagens. Bei der Section zeigte sich, dass auch hier eine gutartige Muskulatur Hypertrophie des Pylorns den Tumor hedingte, während sonst im Magen sich eine zur Atrophie neigende Gastritis fand.

Ganz nenerdings hat Stranss?) einige Fälle von Gastritis chronica (nicht durch Section hewiesen) angesührt, hei denen er mit Uffelmann's Reagens Milchsänrereaction erhielt, und ferner einen ohdneirten Fäll, welcher ehenfalls die Eisenchlorid-Reaction ergah, ohne dass Carcinom vorlag.

Es sind also der völlig einwandsfreien Beohachtungen erst drei, welche eine Milchsänrehildung im Magensaft ohne gleichzeitiges Carcinom erkennen liessen. Während der Drucklegung dieser Arheit hat Zawadski (Centralhlatt für innere Medicin 1894, No. 50) 2 Fälle von Milchsäurehildung hei gutartigen Krankheitsprocessen veröffentlicht (keine Bestätigung der Diaguose durch Section) and vor kurzester Zeit hat G. Klemperer in einer im Verein für innere Medicin gemachten Mittheilung berichtet, er hätte Milchsänrehildung ohne Carcinom in einer Anzahl von Fällen schwerer sonstiger Allgemeinerkrankungen gesehen. Da es sich nnn darum handelt, eine von Uehertreihungen freie Schätzung des Boas'schen Nachweises herheizustihren, so ist jeder einzelne Fall, in dem hei diagnostischer Schwierigkeit das Kriterinm im Sliche lässt, von einer gewissen Wichtigkeit. Ich will deshalh im Folgenden üher einen genan beohachteten Fall herichten, der mit den geschilderten übereinstimmte in dem Befund von Milchsänre im Magensaft (verificirt nach Boas' Methode) und darans resultirender Bekräftigung der Carcinomdiagnose, während die Section den Irrthnm anfdeckte.

Der Fall hietet aher anch sonst noch interessante Besonderheiten genng, nm ihn eines allgemeinen Interesses würdig erscheinen zn lassen.

Ich gehe zuerst das Wichtigste ans der Krankengeschichte:

Patient war gesund bis vor 4 Jahren. Damals stellte sich nach einer Influenza ein Magenleiden ein, welches sich mit Druckgefühl in der Magengegend, Erbrechen nach den Mahlzeiten flüsserte. Das Erhrochene enthielt nie Blut. Appetit war dabei gut, Stuhlgang etwas unregelmfissig. Das Leiden hat unter Zwischenräumen, in denen es dem P. ganz gut ging, bis jetzt bestanden. Vor kurzer Zeit verstärkte sich der Druck am Magen, ebenfalls das Erbrechen. Stuhlgang ist angehalten; der Appetit ist jetzt sehr mangelhaft, in diesen Tagen hat Pat. auch öfter sames Aufstossen gehabt. Vor geraumer Zeit hatte er eine Schwere in beiden Beinen, seit Kurzem verschwimmt ihm das Gesichtsfeld auf beiden Augen. Pat. sicht angegriffen aus und giebt seine Antworten langsam und zögernd, als ob er sich nur mit Milhe besinnen könnte oder etwas beschränkt wäre.

Status praesens (23. 10. 94): Mittelgrosser, mässig kräftiger Mann. Sehr blasse Gesichtsfarbe, Körper sehr abgemagert. Keine Ocdeme oder Exantheme. Znnge: Weisslich belegt. Kein Foetor ex ore. Lungen, Herz, Leber und Milz ergeben normalen Befund. Drüsen: Mässig gesehwollene Inguinaldrüsen. Drin: Frei von Eiweiss und Zucker. Reflexe: a) Patellar-Refl. fehlend. b) Pupillar-Refl. vorhanden. Sensibilität für gräbere Prüfung intact. Magen: Im aufgeblähten Zustande 3 Querfinger breit den Nabel überschreitend. Nach hinten reicht der tympanitische Schall fast bis an die Wirbelsäule. Plätsechergeräusch ist mit Leichtigkeit zu erzielen. Kein Druckschmerz am Rücken.

24. 10. Bei Einführung des Magenschlauches am Morgen hat Pat. sehr starken Spasmus oesophagi, der den Verdacht auf elne organische Strictur erweckt. Am Mittag geht der Vorgang aher glatt von Statten. Pat. bricht wiederholt geringe Mengen Sprisereste. Abends Ausspülung des Magens.

25. 10. Es wird früh dem nüchternen Pat ein Boas'sches Probefrühstück (eine Mehlsuppe) gereieht, nach <sup>2</sup>/<sub>4</sub> Stunden wurden etwa 50 rem Mageninhalt exprimirt. Derselbe ist sehr übelriechend, L—. Spuren C. Acidität: 50. I'ffelmann† (intensiv-zeislggelbe Färbung). <sup>1</sup>) Zur Ansführung der Boas'schen Methode werden 20 cem filtrirten Mageninhaltes zur syrupösen Consistenz eingedampft, mit einer geringen Quantität Phosphorsäure versetzt, zur Austreihung der CO<sub>2</sub> aufgekocht, und nach dem Erkalten mit 100 ccm reinsten Aethers extrahirt. Nach halbstündigem Digeriren wird die Aetherschieht abgegossen, der Aether abgedampft und der Rückstand mit 45 ccm Wasser aufgenommen und filtrirt. Das Filtrat wird mit 5 rem Schwefelsäure uml einer Messerspitze Braunstein versetzt. Das Destülat der Flüssigkeit ergieht sehr starke Jodoforureaction.

25. 10. Gesichtsfarhe des Pat. ist hente auffallend fahl und blass. Er zeigt ein eigenthümliches soporises Verhalten. Er antwortet zwar auf Fragen ganz prompt und exact, liegt aber sonst theilnahmlos da, verlangt nichts, nuss gefüttert werden, urinirt aber spontan. Kann nicht allein auf's Closet gehen, verunreinigt sieh aber nicht. Der Forderung, aus dem Bette zu steigen, kommt Pat. sehr träge und zögernd nach, hehauptet, beim Stehen sofort umzufallen. Mit beiden Händen unsch, hehauptet, geht er, wenn auch mit einer Andeu ung von Spasmus. An das Bett zurückgeführt, stürzt er in dasselbe hinein und hleiht zunächst mit den Beinen ausscrhalb des Bettes liegen. Er macht den Eindruck eines im Schlaf wandelnden und von hochgradiger Schwäche befallenen Meusehen. Urin frei von Zucker und Eiweiss.

26. 10. Die Untersuchung des Augenhintergrundes ergiebt beiderseits ein leichtes Verwaschensein der Contouren der Papille, aber keine deutliche Stammgspapille. Der eigenthümliche, cataleptische Zustand danert fort, in der vergangenen Nacht hatte er Zuckungen im r. Arm. Er hat mehrfach hallneinirt, antwortet aber auf Fragen scheinbar klar, obgleich er jetzt erzählt, seit Jabren zum Augenarzt gegangen zu seln, was mit früheren Augaben nicht stimmt. Hat trotz vorgängiger Magenausspülung erbrochen, wohei alte Rosineureste im Erbrochenen erscheinen. Das Erhrochene enthält keine freie Salzsäure, ergiebt aber deutliche Milchsänrereaction nach liffelmann.

27. 10. Pat. war in der letzten Nacht sehr unruhig, hat viel von Soldaten phantasirt und lant commandirt; delirirte stark. Gestern hat Pat. keinen Urin gelassen, sondern das Bett benässt. Stuhlgang sehr angehalten.

31. 10. Die nervösen Reizerscheinungen haben allmählicher Depression in den vergangenen Tagen Platz gemacht. Pat. verfiel schliesslich in tiefes Coma, in dem er heute starh.

Die Behandlung während der ganzen Krankheitsdauer hestand hauptsäehlich in Magenausspülungen.

Die Section (Dr. Hansemann) ergah ausser einem vollständig negativen Befund an Gehirn und Rückenmark an anderen Organen: Ilypertrophia et dilatatio eurdis, Metamorphosis alliposa et atrophia fusea myocardii, Cyanosis lienis, rennm et bepatis, Atrophia fusea hepatis, Cicatrices renis dextri et testiculi siinistri, cicatrices duodeni, Oedema pulmonum. Bezüglich des Magens tindet sich folgendes Protocoll: "Magen schwarzroth gefürlt. In der Gegentl des Pylorus sitzen mehrere Geschwire, in deren Lingebung sich narhige Retractionen befinden. Die Schleimhaut am Pylorus ist leicht, die Muscularis stark hypertrophisch. Der Pylorus ist etwas verengt. Der ganze Magen ist stark dilatirt.

Der Pylorus ist etwas verengt. Der ganze Magen ist stark dilatirt.
Diagnose: l'Icus ventriculi. Stenosis pylori. Dilatatio ventriculi
cum hypertrophia museularis all pylorum. Gastritis rhronica.

Die mikroskopische Untersuchung ergab ebenfalls keine Spur von Carcinom des Pylorus. Ich fand folgende Verhältnisse:

1. Bei der Untersuchung von Stückehen aus der Pylorusgegend zeigt sich eine starke Verhreiterung der Muskelschicht, dieselbe ist durchsetzt von Rundzellen, so dass das Gesichtsfeld gleichsam übersät mit Kernen erscheint. In der Submucosa finden sieh zahlreiche erweiterte und mit verdickten Wänden verschene Gefässe, die meist mit Blutkörperchen angefüllt sind. Die Mucosa zeigt eine stärkere als normale Faltenhildung, zwischen die Drüsenacini drüngen sieh vielfach Rundzelleninfiltrationen hinein. Die Drüsenzellen sind wohlerhalten, Protoplasma und Kern gut fürbbar. Zahlreiche, auf die Oberfläche mündende Schlänche sind zu bemerken.

2. In der Gegend des Fundus und der Cardia sind an den nutersuchten Stückehen die Zeichen atrophirender Gastritis zn bemerken. Ich
fand die Muskelschicht ein wenig verbreitert, von Rundzellen durchsetzt,
ebensa Rundzellenhaufen und stark erweiterte, mit verdiekten Wänden
versehene, blutgefüllte Gefässe in der Submucosa. Statt der Drüsenschicht alter ist eine aus dicht an einander gedräugten Rundzellen bestehende Auflagerung zu schen, innerbalb derer sieh noch hie und da,
jedocb sehr sparsam vertheilt, comprinirte Drüsenacini befinden. Die

Zellen derselben sind nicht mehr deutlich gegen einander abgegrenzt, Protoplasma ist schlecht fürbbar.

<sup>1)</sup> Das Filtrat des Mageninhaltes ergab eine starke Gelbfärbung mit Natronlauge, eine Reaction, auf deren Zustandekommen, zumal bei starken Dilatationen Spitzer anfmerksam gemacht hat. (Centralblatt f. klin. Med. 1891, No. 9.)



<sup>1)</sup> Rosenheim, Ein bemerkenswerther Fall von Gastritis gravis, Berl. klin. Wochenschr. 1893, No. 39.

<sup>2)</sup> II. Strauss, Ueber Magengährungen und deren diagnostische Bedeutung. Aus der Abtheilung des Herrn Pruf. Ewald am Augusta-Hospital zu Berlin. Zeitschrift f. klin. Medicin. Bd. 26 u. 27.

Es handelte sich also nm einen Patienten, welcher seit einigen Jahren Magenbeschwerden hat; dieselben — Erbrechen, Appetitlosigkeit, Druckgefühl — haben sich seit einiger Zeit sehr gesteigert. Dazn kommt während der letzten Tage eine Trübnng des Bewnsstseins mit nervösen Reizerscheinnngen, und znm Schlass comatöser Zastand, in welchem der Exitus erfolgt.

Obgleich ein Magentumor nicht gefühlt werden konnte, so wurde doch wegen der starken Abmagerung, der physikalischen Zeichen der Dilatation, des Erbrechens und der Appetitlosigkeit, nud nicht znm wenigsten wegen des chemischen Befundes, Mangel freier HCl, Nachweis grösserer Mengen von Milcheanre, in dem Falle die Diagnose auf Carcinoma ventriculi gestellt. Bei der Abwägung derselben kam in Betracht, dass eine so starke Dilatation des Magens wohl kanm von einer blossen Gastritis verursacht sein konnte. Sie verlangte zur Erklärung ein Hinderuiss am Pylorns. Sah man nnn davon ab, dass die Nachbarorgane eine Obliteration vernraachen konnten, welche Annahme hier willkürlich gewesen wäre, so konnte als Hinderniss am Pylorns nur eine bösartige Nenbildung oder eine narbige Verengerung bestehen. Für letztere Eventnalität ergab sich wiederum kein Anhaltepnnkt ans der Anamnese, für die erstere sprach die bedentende Abmagerung des Patienten, jedoch nicht anbedingt, da dieselbe vielleicht anch bei gutartigem Hinderniss dnrch die schlechte Ansnntzung der Nahrung bätte zu Stande kommen können. Es liess sich ferner heranziehen zur Bekräftigung der Diaguose die bald eintretende Complication von Seiten des Nervensystems, welche als Coma carcinomatosum sich unschwer deuten liess. Gegen die Annahme eines Carcinoms sprach das verhältnissmässig jngendliche Alter des Patienten, der Mangel eines füblbaren Tumors. In diesem Dilemma eine Entscheidung durch eine einfache chemische Reaction zn fällen, hält Boas sein Verfahren für berufen. Aber es zeigte sich, dass gerade hier, wo man mit den anderen Hülfsmitteln der Diagnostik nicht zu einer sicheren Ansicht kommen konnte, ebenfalls das nene Verfahren nicht znm Ziele führte.

Man wird ja Boas nnbedingt darin Recht geben müssen, dass sehr viele Fälle von Carcinoma ventriculi mit starker Milchsäurebildnug einhergehen. Stranss hat in seiner oben citirten Arbeit in 24 Fällen von Carcinom nur zweimal die Milchsäurebildnug vermisst. Aber bereits Ewald') hat sich dahin ansgesprochen, "dass, so wesentlich anch der Befnud der Milchaäure (und des Feblens von Salzsäure) ist, ein absolut sicheres Urtheil daranf nicht zu gründen ist". Es ist nicht zu lengnen, dass dieser Process nichts für das Carcinom Specifisches darstellt, sondern nach unseren jetzigen Kenntnissen anch obne maligne Nenbildung zu Stande kommen kann, wenn nur die übrigen Bedingungen, welche das Carcinom im Magen zu setzen pflegt, starke Herabsetzung der Salzsäureproduktion und eine genügende Stanung des Mageninbaltes, eintreten.

Es bleibt noch tibrig, anch in diesem Falle von Gastritis atrophicans nach der Todesursache zn forschen. Rosenheim führt in seiner Beobachtung, der ja in vielen Punkten die meinige äbnelt, den Exitns daranf znrück, dass in Folge der motorlschen Störnng eine genügend grosse Herabsetzung der Eruährung erfolgte, nm in ca. 4 Monaten znm letalen Ende zn leiten. In dem beschriebenen Falle machte aber der Patient trotz starker Abmagerung nicht den Eindruck, als ob ein so schnelles, tödtliches Ende drohte, nnd am wenigsten konnte man daran denken, dass dasselbe "durch Inanition" erfolgen könnte. Der Mann war bei

der Anknnft im Hospital noch ziemlich munter, klagte anch noch nicht über starke Schwäche und Mattigkeit, sondern kam vielmehr wegen der lästigen Symptome des Erbrechens und Magendrnckes. Nach ganz knrzer Zeit wird er sehr decrepide, ansserordentlich matt, bewegungsnnlustig. Dazn tritt die Complication von Seiten des Nervensystems, welche weder ein Coma carcinomatosum darstellte, wie man znerst annahm, noch ein Coma nraemienm oder diabetienm. Nnn verlangten aber die plötzlich eintretenden, durch anatomische Läsion nicht bedingten Nervensymptome eine Erklärung; dieselbe ergab sich am ehesten ans der Annahme einer Schädigung durch Vergiftung. Die gewöhnlichen Ursachen eines derartigen Vorganges, Careinom, Nephritis, Diabetes waren hier ansgeschlossen, so wnrde die Epikrise znr Annahme einer Antointoxication gestihrt. Mit diesem Namen bezeichnet man die eigenartigen Zustände von Vergiftung des Organismes durch Resorption giftiger, besonders das Nervensystem treffender Zersetzungsprodnkte ans seinem eigenen Innern. Man hat diesen Vorgängen erst in nenerer Zeit angefangen, Beachtung zu schenken, angeregt besonders durch die Arbeiten von Ewald und Jacobson, Albn n. A.

Die Bedingungen für das Znstandekommen abnormer Zersetzungen waren hier gegeben durch die starke Stannng im Magen nnd die Veränderung des Magensastes, hervorgernsen durch die Atrophie der Sehleimhant'). Dass aber hier noch ein besonderes Moment zur Wirksamkeit gelangte, ist nicht von der Hand zu weisen. Denn jeder Beobachter wird über zahlreiche Fälle von ähnlichen Zuständen des Magens und daselbst sich abspielender Zersetzungsprocesse berichten können, in denen die Erscheinungen der Antointoxication nicht anstraten.

Ich selber habe zufällig einen Fall znr Verfügung, bei welchem sich in vielen Pnnkten am Magen ähnliche Verhältnisse fanden, wie bei dem beschriebenen, ähnlich grosse Dilatation, aber bedingt dnrch ein stenosirendes Pylornscarcinom; feruer ebenfalls eine völlige Atrophie der Schleimhant (in wie weit letztere Erscheinung für das Eintreten der auch bier bestehenden Milchaurebildung von Bedentung ist, das stellt noch eine offene Frage dar). Es hatten sich anch dementsprechend Zersetzungsvorgänge in grösserem Maassstabe entwickelt, wie dies der fanlige Geruch des bei den Ansspülungen hervorgebrachten Mageninhaltes bewies.

Mikroskopisch zeigte sich auf Querschnitten der Magenwand an einigen Stellen des Fundus, dass die Drüsenschicht völlig verändert war, an ihrer Stelle war wieder eine Auflagerung dicht an einander gedrängter Rundzellen zu schen, zwischen denen noch hier und da einige comprimitte Acini mit undeutlich gegen einander abgegrenzten Drüsenzellen lagen. Muscularis ziemlich schmal, von kleinzeiliger Infiltration durchsetzt, ähnliche Rundzellenhaufen in der Suhmucosa, Gefässe daselbst mit verdicktem Rand versehen und erheblich erweitert.

Die Mageninhalts-Untersuchung im Leben hatte das Fehlen von L und C. das Vorhandensein grosser Mengen Milchsäure nachgewiesen.

Obgleich nnn in diesem grosse Analogien bietenden Fall sich starke Zersetzungen des Mageninbalts eingestellt hatten, so fehlte doch jedes Zeichen einer Beeinfinssung des Nervensystems. Es muss eben offenbar noch eine Besonderheit zur Erzielung solcher merkwürdiger Processe hinzukommen. Anf diese Forderung wirft ein interessantes Streiflicht eine Versuchsreihe von Bonveret und Devic\*), welche anknüpft an die nicht seltene Complication der Tetanie bei Hypersecretio und Dilatatio ven-

<sup>1)</sup> Ewald, Disenssion des Vortrages des Herrn Rosenheim "Ueber die Chirurgie der Behandlung der Magenkrankheiten". Deutsche med. Woehenschrift 1895, No. 1.

<sup>1)</sup> Unterstützt wurde die Annahme einer Antointoxication auch dadurch, dass es Herrn Dr. Jacobson gelang, aus dem Harne des Pat. geringe Mengen "ptomainartiger" Körper darzustellen, entsprechend dem Anftreten derärtiger Stoffe im Urin der bis jetzt beobachteten Fälle von Autointoxication.

<sup>2)</sup> Bouveret et Devic, Recherches cliniques et expérimentales sur la tétanie d'origine gastrique. Revue de Médeche 1892, No. 1 und 2.

tricnli. Die Tetanie käme dahei zn Stande durch Autointoxication mit einem krämpfeerzengenden Gift, das sich im Magen bildet. Dasselhe entstehe während der Verdanung hei Anwesenheit von freler HCl und Peptonen, wenn man Alkohol hinzngehe. Alsdann resultire, gleichwie im künstlichen Verdanungsgemisch, anch im Magen des Kranken hei genügend langer Zeit der Einwirkung (gegehen durch die Staunngsvorgänge im Magen) ein Gift, das einem Thier eingespritzt Krämpfe erzeuge, resp. durch seine Resorption die Tetanie des Kranken hedingt.

Gleichwie, wenn sich diese Angahen hestätigen sollten, der Alkohol hei diesen Znständen eine so wichtige Rolle spielt, so dürfte wohl anch in den Fällen, wie dem oben geschilderten, ein hesonderes Agens zn den bestehenden pathologischen Processen, Dilatation, Atrophie etc., hinznkommen, nm die Antointoxication anszulösen. Worin dies hesteht, müssen weitere Untersnchungen anfznhellen sich hestrehen. Es ist aher jeder dieser merkwürdigen Fälle ein ernenter Hinweis darauf, diesen seit kurzer Zeit erst heachteten Ereiguissen nm so emsiger nachznspüren und aus ihrer genanen Durchforschung Anfklärung nicht nur üher das Znstandekommen pathologischer Besonderheiten, sondern anch wichtige Fingerzeige für die Therapie oder vielmehr Prophylaxe derartiger ühler Complicationen zu erwarten.

Meinem hochverehrten Chef, Herrn Prof. Ewald, hin ich für die freundliche Ueherlassung des Materials, sowie für das liehenswürdige Interesse, welches er dieser Arheit zuwandte, zu aufrichtigem Danke verpflichtet.

## VI. Eine neue Methode zur Behandlung der sauren Dyspepsie.

Von

Dr. med. J. Bergmann (Worms).

Die sanre Dyspepsie theilt mit anderen Affectionen das Schicksal, von den Specialgelehrten in verschiedene pathologisch-anatomische Begriffe zerlegt zu werden und dennoch für den Praktiker einen durchans einheitlichen, streng umgrenzten Krankheitshegriff zu hilden. Es mag uns demnach hier, wo es sich um eine praktisch-therapentische Betrachtung handelt, genügen, die saure Dyspepsie, unhekümmert um die Verschiedenartigkeit ihrer Entstehungsursachen, als einen Zustand des Magens aufznfassen, welcher mit einer übermässigen Ansammlung von Magensäure einhergeht.

Im letzten Grunde ist sowohl der physiologische als anch der pathologisch erhöhte Gehalt des Magens an Säure, wenn man allein vom sogenannten Gährungsmagen ahsieht, fast stets auf das Blnt zurückzustihren: das letztere entledigt sich zur Wahrung seines für die Eruährung der Gewehe allein zweckdienlichen Alkalinitätsgrades aller üherschüssigen Sänre, indem es dieselbe in den Mageninhalt ahleitet. Diese Ansiassung wird für die chronische Hyperacidität hesonders von Riegel und Sticker geltend gemacht, und findet eine unzweidentige Bestätigung in dem Clande Bernard'schen Versnche, demznfolge Säuren, welche ins Blut gespritzt werden, sich sehr hald im Mageninhalt nachweisen lassen. Diese Anschaunng von der Herkunft der Magensänre steht im vollsten Einklang mit der bekannten Thatsache, dass die Krankheiten der sog. sauren Diathese, wie Gicht, chronischer Rhenmatismus, Diahetes, Chlorose n. a. die saure Dyspepsie als eine fast nnzertrennliche Begleiterscheinung im Gefolge hahen. In teleologischem Sinne muss man daher die Hyperacidität in den genannten Fällen als einen Selhstheilungsversuch des Organismus auffassen: der letztere entlastet das Blut von der ihm schädlichen Säure und leitet dieselbe gerade dorthin, wo sie in einer den Zwecken des Organismus förderlichen Weise, nämlich als Verdanungsagens, wirken kann.

Diese fürsorgliche Absicht der vis medicatrix naturae wird jedoch, wie in so manchen anderen pathologischen Vorgängen, vereitelt, und zwar hier durch eine vom Speichel anegehende Complication. Der Speichel verliert nämlich hei ahnorm herabgesetzter Alkalescenz des Blutes seine normale Reaction und wird saner, wahrscheinlich weil die Secretionszellen der Speicheldrüsen, unter dem Einfinss der chronischen Uehersänerung des Blutes, ihre elective Fähigkeit einhüssen (Sticker). Der sanre Speichel vermag aher seine natürliche Anfgahe nicht mehr zu erstillen, und diese hesteht vor Allem darin, zum Zwecke der Säuresättigung in den Magen zu gelangen und die überschüssige Sänre desselben zn hinden. Es fehlt somit das Regulativ für die Acidität des Magensaftes, und so geht denn die dem Blute glücklich entzogene Säure in Folge mangelnder Alkalinität des Speichels wieder in die Säftemasse üher. In allen den Fällen von saurer Dyspepsie, welche anf keiner Diathese beruhen, ist der Speichel zwar nicht regelmässig saner, aher im Hinblick anf den ahnorm sauren Magensaft jedenfalls von nicht ansreichender Alkalinität.

Ans dem Gesagten ergieht sich also für unser therapentisches Handeln als nächste Forderung, dass wir für den sur Bindung der Magensäure unfähig gewordenen Speichel ein Ersatzmittel zn schaffen hahen. Als ein solches verwandte man hisher mit Vorliebe das Natrium hicarhonicum und die Magnesia nsta. Es ist leicht ersichtlich, warum diese mit Unrecht so beliehte Alkalitherapie die Beschwerden der sauren Dyapepsie nur selten und anch dann nur ganz vorühergehend zu heseitigen vermag. Erstens nämlich ist die ühliche "Messerspitze" eine durchaus unzureichende Dosis; nach Boas sind zur wirklichen Nentralisation eines Magensastes von 3 p. m. HCl nicht weniger als 12 gr Natrium hicarh. erforderlich. Wer diese Dosis einmal abgewogen vor sich sieht, hegreift leicht, dass die Zninhr von so grossen Mengen eines Medicamentes für die Schleimhaut des Magens, schon ans mechanischen Gründen, nnr von üblem Einfinsse sein kann. Dazn kommt noch, dass jedenfalls ein Theil des Alkali in die Därme geschafft und ein zweiter sogleich anfgesangt wird. Kaun also hiernach die Wirkung des dargereichten Alkali nur eine ganz geringe sein, so wird anch diese wieder anfgehohen durch den herangeschluckten Speichel, welcher ja hei saurer Dyspepsie fast ausnahmslos saner ist und deshalb, in den Magen gelangt, die Acidität des Magensaftes alshald wieder erhöht. Es ist daher einlenchtend, daas wir zum Angriffspankte unserer Therapie nicht den Magensaft, sondern vielmehr den Speichel zu nehmen hahen. Derselbe muss eine genügend alkalische Reaction zurückerhalten, um seiner natürlichen Anfgahe, der Sänresättigung des Mageninhalts, dienen su köunen. Anf den ersten Blick könnte es scheinen, als hesässen wir kein Mittel, einer solchen Forderung zu genügen; eine kurze Betrachtung jedoch wird nns das Gegentheil lehren.

Nach den gründlichen und geistvollen Untersnehungen Sticker's über diesen Gegenstand macht der Speichel des Gesunden unter verschiedenen Einflüssen die mannigfachsten Reactionsschwankungen durch. Dieselben sind zum Theil von der Art und Grösse des auf die Secretionsnerven einwirkenden Reizes ahhängig. Bekanntlich ist physiologisch der wirksamste Reiz für die Speicheldrüsen der Kanact, und soviel ist über allen Zweifeln festgestellt, dass während der Mastication der Speichel ausnahmslos eine alkalische Reaction aunimmt. Es ist leicht, sich an seiner eigenen Person von dieser Thatsache zu üherzengen, und ehenso hestätigt sich die genannte Regel in

allen Fällen von saurer Dyspepsie. Der Speichel ist ehen kein hlosses Transsudat des Blutes, sondern wird durch die specifische Thätigkeit der Drüsenzellen producirt, und man muss annehmen, dass diese letzteren unter dem untürlichen Reiz des Kauens ihre Fähigkeit, eineu alkalischen Speichel zu hereiten, vorühergehend wiedergewinneu.

Mit der Thatsache, dass der Speichel heim Kaneu stets alkalisch wird, stimmt auch die alte Erfahrung tiherein, dass die Beschwerden der Hyperacidität während des Essens fast immer verschwinden uud erst nach der Mahlzeit, währeud der Digestionsperiode, hesonders stark hervortreteu. Während des Essens entwickelt sich noter dem Einflusse des Kauens ein reichlicher und alkalischer Speichel, mittels dessen die üherschüssige Säure im Magensaft des Dyspeptikers gehunden wird, so dass die Beschwerden nicht anskommen. In der Digestionsperiode dagegeu, in welcher ja das Kauen nuterhleiht, findet keine zur Bindung der Magensäure ausreicheude Speichelsecretion statt. Und doch hat der Magen den regnlirenden Einfluss des Speichels zn keiner Zeit uöthiger, als gerade während der Verdauung. Denn da ist es, wo im Mageninhalt jeue excessiveu Säuregrade sich hilden, welche das saure Anfstossen, das Sodbrennen und die krampfartigeu Schmerzen des Dyspeptikers zur Folge hahen. Die experimentelle Ausschaltung dieser reguliren-Thätigkeit des Speichels uach dem Essen fördert sogar heim Gesnuden, wie aus einer Beohachtung Wright's hervorgeht, sofort alle Beschwerden der sauren Dyspepsie zu Tage. So oft Wright nämlich uach einer reichlichen Mahlzeit coutinuirlich ausspuckte, stellte sich eine copiöse, mit Schmerzen verhundene Aciditat im Magen ein.

Andererseits gehört hierhin die Angahe desselhen Autors, derzufolge ein Manu sich durch wollüstige Gedankeu und Vorstellungen reichlicheu Speichel verschaffte, nm sein quälendes Sodhrennen zu lindern.

Solche Ueherlegungen führten mich dazn, derartige Kranke währeud ihrer Verdauungsperiode anhaltend kaueu zn lassen, eine Auordunng, welche durchwegs vou ganz ausgezeichneten Erfolgen hegleitet war. Aus meiner 10 Fälle umfassenden Versuchsreihe seien nur 3 der markantesteu herausgehohen.

- I. E. R., 22 Jahre alt, Musiker, leidet an einer auf neurasthenischer Basis beruhenden Hyperchlorhydrie. Der zu wiederholten Malen untersuchte Magensaft euthielt stets üher 2 pro milie Salzsäure. Speichel vor und nach der Mahlzeit stets von sehr schwucher Alkalescenz. Patient klagt über häufiges saures Aufstossen und über Schmerzen in der Magengegend, welche sich regelmässig nach dem Mittagessen einstellen. Einweissreiche Diät und Gebrauch von Alkalien bringt kehne wesentliche Besserung hervor. Seitdem jedoch Patient angehalten wird. 10—15 Minuten nach jeder Mahlzeit energisch und wenigstens eine halbe Stunde lang zu kauen und allen entstelneuden Speichel hinunterzuschlueken, sind die Schmerzen nicht mehr ein einziges Mal aufgetreten.
- II. Frau J. R., 35 Jahre alt, ist im 4. Monat der Schwangerschaft' bekommt fast nach jeder releblicheren Mahlzeit "Magenkrämpfe", welche erst nach dem Erbrechen von stark sauer riechendem Wasser verschwinden. Patientin giebt an. dass "seit dem Kanen" Erbrechen und Schmerzen vollständig weggeblichen seien.
- III. H. G., 46 Jahre. Kaufmann, Diabetiker, klagt über fortwährende Trockenheit und schlechten Geschmack im Munde, Sodbrennen und intensives Mageuweh nach dem Mittag- und Abendessen. Der Speichel des Patienten, oft und zu verschiedenen Tageszeiten untersneht, ergab kurz vor dem Mittagessen stets schwach saure Reaction; sehon nach 5 Minuten langem Kauen wurde dieselbe deutlich alkalisch. Patient kaut wegen seiner lästigen Mundtrockenheit fast den ganzen Tag und ist seitdem von seinen Magenbeschwerden vollkonunen befreit.

Als Kan-Mittel verordnete ich meinen Patienten in erster Zeit harte Brotrinde; doch erwies sich diese Methode sehr hald als gar zu primitiv und nuzuläuglich. Ein so anhaltendes Kanen, wie es zu vorliegendem Zwecke nöthig ist, lässt sich anf diese Weise uicht ausführen; auch wird der so gehildete Speichel zum grossen Theil vom Brot aufgesaugt und somit dem Magen eutzogeu. Ich liess daher aus einer zum Kauen

geeigneten Masse 'Tahletteu 1) ansertigen, in denen als adjuvantia einerseits Radix zingiheris und Radix calami zur Unterstützung der Speichelsecretion, audrerseits aher Maguesia usta uud Maguesia ammonio phosphorica as zur Erhöhung der alkalischeu Reaction des Speichels uutergehracht wurden. Mit Rücksicht darauf, dass die Secretionsthätigkeit der Magenschleimhaut hei saurer Dyspepsie ahnorm gesteigert ist, und dass Gewürze, allerdings unr iu grösseren Quantitäteu, im Stande sind die Magensecretion zu erhöhen, erscheint es vielleicht nicht ganz üherstüssig ansdrücklich anf den ganz geringen Gehalt der Tahletteu an Iugwer nnd Kalmus hiuzuweisen. Die kleineu Mengen dieser letzteren sind gerade noch ausreichend, nm theils als Corrigentia auf die Geschmacks-, theils als Adjuvantia auf die Speichelnerven zu wirken, während ein Einfluss auf die Magensecretion hei so homöopathischen Dosen vollständig ansgeschlossen ist. Die Tahletteu lassen sich heliehig lauge Zeit, ja stuudenlaug kauen nnd entleeren die in ihnen euthalteuen genannten Stoffe während dieser Zeit in ganz allmählicher Weise. Die heohachteten Erfolge scheinen mir durch das ohen Gesagte eine in allen Punkten ausreichende Erklärung zn fiuden; jedeufalls stehen die Erfolge selhst fest und gehen mir die Veranlassung, meine Methode für alle Fälle von sanrer Dyspepsie zur Nachachtung zn empfehleu, welche sie schon wegen ihrer grossen Einfachheit und ahsoluten Unschädlichkeit verdieuen dürfte.

## VII. Kritiken und Referate.

## Einiges über neuere Lehrhücher der Hirnanatomie,

speciell fiber:

Anatomie des Centres nervenx par J. Déjérine avec la collaboration de Madame Déjérine-Klumpke. Tome premier. Avec 401 fig. dans le Texte, dont 45 en couleurs. Paris. Rueff & Co. 1895.

Referent wünscht die Fachgenossen auf ein neues und vortreffliches Werk über die Anatomie des Gehirnes hinzuweisen. Es kann in seiner Stellung zu den bisher existirenden Werken aber uur voll gewürdigt werden, wenn einige einleitende Worte über das gebracht werden, was bisher an neueren Büchern üher das Gehirn vorliegt. Gerade die letzten Jahre haben uns nicht wenige hierher gehörige Arbeiten gebraeht, und es ist vielleicht nicht unerwinseht, wenn die wichtigereu anlässlich dieser Auzeige kurz charakterisirt werden.

Hirnanatomie kann von schr verschiedenen Gesichtspunkten aus hetrichen werden. Historisch hat sie sich entwickelt im Wesentlichen im Anschluss an das menschliche Gehirn, dessen Erkenntniss von sehr grosser praktischer Wichtigkeit und von nicht geringem theoretischen Interesse ist. Nur gelegentlich und hauptsächlich wo die Klärung durch das Experiment in Frage kam, ist das Gehirn der Säuger nebenbei angezogen worden. In den letzten 10 Jahren aber hat sich daneben eine andere Betrachtungsweise des Centralorganes Geltungsrecht verschafft, diejenige, welche durch Stmlium möglichst einfach gebauter Gehirne, einerlei, wo sie in der Thierreihe gefunden werden, die Grundbahnen zu erkennen sucht. Für diese wesentlich vergleichend anatumlsch vorgehende Arheitsrichtung hietet das meuschliche Gehirn uur dadurch ein besonderes Interesse, dass viele Züge und Centren, ganz besonders diejenigen, welche irgendwie zu der beim Menschen so hoch ausgebildeten Rimlenformation in Beziehung stehen, sich in vorzäglicher Weise ausgebildet haben, während andere, die Riechformation zum Beispiel, eine gewisse relative oder absolute Rückhildung aufweisen. Die Anhänger dieser letzteren Richtung, in der zu arbeiten auch Ref. bestrebt ist, glauben, dass sie den complicirten Bau dereinst besser verrstehen werden, wenn sie den Grundmechanismus festgelegt haben und dann das erforschen, was sich etwa zuaddirt. Das reife menschliche Gehirn erscheint ihnen einstweilen als ein noch zu complicirtes Object, wenigstens von den Gesichtspunkten aus, wehrhe sie für ihre Arbeiten festhalten. Aber dem Arzte und der Mehrzahl derjenigen überhaupt, welche heute der Hirnanatomie ständig bedürfen, ist zunächst mit derartigen weit ausholenden Studien nicht gedient, der Berührungspunkte mit ihren Interessen giebt es noch allza wenige. Die vervollkommneten Hilfsmittel der modernen Färhe- und Schneidetechnik haben es in der That auch ermöglicht, von den zumächst so unemillich complicirt sebeinenden menschlichen Gehirn eine sehr viel bessere Vorstellung zu erlangen, als man

 <sup>1)</sup> Die "Magen-Kautabletten" werden durch S. Rudlauer's Kronen-Apotheke in Berlin W. hergestellt.

früher erwarten zu dürfen glaubte. Dazu kommt, dass zahlreiche Herderkrankungen in den letzten Jahren gewissenhaft auf die secundären Degenerationen hin studirt worden sind, welche sie hervorgerufen baben. und dass dadurch nicht wenige Züge sich mit aller Sieherheit feststellen liessen. Weitaus die Mehrzahl der Arbeitenden beschäftigt sieh deshalb ausschliesslich mit der Erforschung des menschlichen Centralorganes. Seine Formentwickelung ist genau bekannt geworden, seine Oberfläebengestaltung in zahllosen Arbeiten beschrieben, sein Fasern- und Kernaufbau vielfach recht genau schon erforscht. Mit dem zunehmenden Interesse an der Erforschung dieses Objectes ist die Zahl der Bücher gestiegen, welcke dem Arzte die Kenntniss des Erreichten zu vermitteln suchen. Wenn man absieht von den einfachen Schematen und den mehr oder weniger sehematischen Darstellungen, welche eingeleitet wurden durch Fleehsig's wissenschaftlich so hoch werthvolles Schema, so kann man im Wesentlichen drei Arten von Hand- und Lebrbüchern unterscheiden. Zunächst haben wir bi einigen neueren Lehrhüehern der Anatomie endlich richtigere und ansführlichere Beschreibungen des Gehirns bekommen, ich nenne namentlich die Bücher von Gegenbaur uml Rauber, das erstere allerdings etwas knapp illustrirt, dann die prileise aber etwas schematisch gehaltene Beschreibung von Pairier und die nene Auflage iles englischen Quain. Ihnen schliessen sich die ausführlicheren Werke iiber das gesammte Gehirn ab, welche wir Obersteiner und Ge-Obersteiner's bekanntes Werk ist wohl lu verdanken. aller Arheltenden Händen; die präcise Anleltung, die es, auch unter Berlicksichtigung etwaiger pathologischer Befunde giebt, wird allgemein geschätzt und von Untersuchern gerne benutzt. Gehuchten's Werk stlitzt sich ganz vorwiegend auf die Resultate, welche die Golginethode gehracht hat und ist sehr reich an schematischen Abbildungen, welche zum Theil von besomlerer Klarheit sind, aber Abbihlungen von Befunden, wie sie wirklich sind, enthält es relativ wenige. Es ist vortrefflich geeignet, einen Ueberblick über die Gesammtfaserung zu gehen. Hier wäre auch der Beschreibung der Leitungsbabnen zu gedenken, welche Berchterew, wesentlich auf Grundlage der Markscheidencutwickelung giebt. Dies Buch ist für Vorgeschrittenere sehr werthvoll, weil durchweg auf eigenen Studien beruhend, für den Lernemlen aber, sehon weil es fast ganz der Abhildungen ermangelt, in der vorliegenden Ausgabe noch ctwas zu schwierig.

Die gewaltigen Fortschritte, welche die Erkeonteiss des eigentlich histologischen Aufbaues für die Feststellung der Faserung etc. in den betzten Jahren gebracht hat, hat zur Hernusgabe zweier besonders werthvoller Werke geführt. Külliker hat seine reichen Erfahrungen niedergelegt in einer ganz vortrefflichen Schilderung, von der einstweilen erst Rückenmark, Oblongata, Brücke uml Cerebellum erschienen sind, jedenfalls die vollständigste Beschreibung, die wir bisher besitzen und Lenhosserk hat in einer zweiten Anflage seines bekannten Werkes über den "feineren Aufban des Nervensystems im Lichte der neueren Forschungen" nicht nur das allgemein Wichtige und principiell theoretisch Interessante auf Grund eigener Forschung geschildert, somlern auch speciell eine ganz ausstihrliche Anatomie des Rückenmarkes gegeben, in der erfreulicher Weise anch die Thatsachen, welche die vielen Untersuchungen über natürliche und experimentell entstandene serundäre Degeneration zu Tage gefürdert haben, gut berücksichtigt sind. Das kheine Büchlein des Referenten ist in vierter Auflage erschienen. Es soll wesentlich eine Einführung in das Gesammtwissen vom Bau der nervösen Centralorgane sein und bemüht sich, den neu errungenen Stamlpunkt überall festhaltend, von dem in den einleitenden Worten dargestellten vergleichenden Gesichtspunkte ans die Grundlinien zu zelehnen. Dementsprechend hat der vergleichend anatomische Theil wieder eine Erweiterung erfahren und ist nun vollständiger als audere entsprechende Darstellungen vom Thiergehirne. Für das menschliehe Gehirn ergiebt sich dadurch ein, wie Referent meint, weiterer Gesichtspunkt. An der Beschreilung des Riechapparates, der Faserung aus dem Stammganglion, der Rindenentwickelung in der Thlerreihe, wird man das leicht priffen können. Vorwiegendes Bestreben war, ein einheitliches Bild zu zeichnen.

Trotz all dieser vielen Bücher aber bestand bisher für denjenigen, der selbst, als Irrenarzt oder Anatom, das menschliehe Gehirn zu durchforschen hemüht ist, noch eine empfindliche Llicke. Wir besassen noch immer keine ausreichenden Abbihlungen von guten Schnittserien durch das gaeze Gehiru. Gavoy und namentlich Brissaud haben versucht diesem Mangel abzuhelfen, der nach Kenntnissnahme der so milssigen und doch so bekannten Abbildungen in dem kritiklosen Luys'schen Tafelwerke nur um siemehr empfunden wird. Gavny's Werk ist mir nicht bekannt. Brissand giebt in einem grossen Atlas zahllose in Photogravüre hergestellte Abbildungen von Schnittserien in den drei Richtungen und beschreibt sie in einem Bamle genan. Auf Literatur, seenndäre Degenerationen, Histologie etc. nimmt dies Buch mit voller Absicht keine Rücksicht. Es werden eben nur die Bilder beschrieben, welche an in Chromsalzen gehärteten Gehirnen auf den einzelnen Schnitten erscheinen. Diese Abbildungen sind nicht nach vergrösserten oder gefärbten Pränaraten hergestellt und darin, sowie in dem der beabsichtigten Unvollstäniligkeit des Textes liegt der Mangel des Buches. Der Text zeichnet sieh durch präcise Klarheit und einige sehr gute Schemata und Combiuationsbilder aus. — So ist es mit besonderer Fremle zu begrüssen. dass vor Kurzem uns endlich durch Herrn und Frau Déjérine ein Werk geschenkt wurde, welches voll auf der Hübe der modernen Erringenschaften stehend, das menschliche Gehirn so darstellt wie es ist, wie es ist in seiner äusseren Form und ihren Varietäten, wie es auf Schuitten aussicht, die gefärbt mit den besteu Faserfärbungen, in den mannigfachsten Richtungen angelegt sind. Aber das Déjérine sehe Buch will mehr sein als eine einfache Beschreibung. In ganz vortrefflicher Weise bemüht es sich eine echte Monographie des tiehirns zu sein. Und eine sehre Monographie, groß angelegt und ausführlich in der Beschreibung, auf das reichste illustrirt und frei von alter Schematisirung, besitzen wir bis heute noch nicht. Zunälchst ist nur der erste Band erschienen, ein stattlicher Band grussen hexiconformates von über 800 Seiten, mit 401 großen, uft ganzseitigen Illustrationen.

Im Allgemeinen geht der Plan des Buches dahin, dass zunächst das Material au Schmitten etc. vorgelegt werden soll, dem sich in zweiter Linie die Synthese anzureihen hätte.

Auf eine kurze Einleitung fidgt die Darstellung der verwendeten Schneider, Färbungs- und Zeichnenterhnik. Die Methodik der grossen Schnitte - im Wesentlichen nach den von Gudden und Weigert gegebenen Vorschriften --- hat in der Haml der Verfasser, wie die Abhildungen zeigen, zu ganz vortrefflichen Resultaten geführt. Natürlich erfahren auch die anderen technischen Verfahren eine Darstellung. Kapitel 2 und 3 bringen die Entwickelungsgeschichte und die Histogenese, natürgemäss unter ständiger Rileksichtnahme auf die zahlreichen guten Arbeiten, die hler bereits vorliegen, doch in durchaus selbstständiger Darstellung. 110 Abbihlungen, viele davon His u. A. cutlehut, illustriren reich diesen Abselmitt. Am Schlusse desselben wird die seeundäre Degrueration und die Lebre von der Neuroneinheit dargestellt. Gegenfiber der ausführlichen Behandlung, die dies Kapitel genommen hat, erscheint der Aleschnitt 4, welcher von der Histologie der nervösen Organe beim Erwachsenen hamlelt, etwas zu kurz gekommen zu sein. Speciell gilt das von der Darstellung des rentralen Gehietes. peripheren Nerven uml ihre Endigung, die ans bekannten principiellen Gründen hier mit aufgenommen sind, werden etwas ausführlicher behandelt. Mit dem zweiten Abschnitt werden die Darstellung und die Abbihlungen durchaus original. Hier wird zunächst auf 152 Seiten die iinssere und innere Hirnconfiguration geschildert, also etwa auf dem Ranner, der in einigen der bisherigen Darstellungen für das Ganze des Hirnbaues ausreichen muss. Alles Schematische ist streng vermieden und es ist namentlich auch zu begrüssen, dass Verfasser sich fast durchweg der Reproduction von Photographien ledient - Hirnwindungen etc. Die Abbihlungen erlangen dadurch den Werth vergleichbarer Präparate. Die Klarheit gewinnt besonders auch dadureb, dass mehrfach leichte Farldöne schwieriger abgrenzbare l'artien hervorheben. Es folgt dam die uaturgrosse Abbildung von 15 horizontal durch das ganze Gehirn gelegten Schnitten. Die verwendete Färbung in Bichromat lässt bekanntlich schon für makroskopische Betrachtung eine weitgehemle Differenzirung erkennen. Dieser folgeml erhalten wir eine eingehende Beschreibung der Schnittbilder. Das Gleiche gilt für die nun abgehildeten 29 Frontal- uml die 10 Sagittalschuitte. Wie viel man schon au einfachen Chrompräparaten erkennen kann, wenn man sie so gut studirt, wie es ilie Verfasser thun, das wird erst ganz klar, wenn man in den nächsten Abschnitten eine Reihe prachtvoll gezeichneter Schnittbilder, in den gleichen Richtungen gelegt, wie die Chrompräparate, aber nach vergrösserten Weigert-Präparaten gezeichnet, unter Hülfe einer eingehenden Erklärung der Verfasser durchmustern kann. Es sind zwölf Frontalschnitte, Grösse 3:2, deren Detail bei einer Vergrösserung von 12 eingezeichnet ist, und 34 Ahbiblingen von Schnitten, die theils horizontal, theils nach vorn oder hinten abfallend, hergestellt sind. Mit diesen vortrefflich gezeichneten und sehr gut beschriebenen Bihleru wird etwas ganz Neucs und bisher von allen Arbeitenden, die nicht über eine grosse Sammlung verfügen, sehr Vermisstes in umsterhafter Weise gegeben. Weniger original, aber das Beste, was bisher bekannt ist. wiedergebend, ist Kapitel 5, welches die Darstellung der Hirnrinde bringt und sich wesentlich an die Cajal'sehen Untersnehungen anlehnt. soweit der zellige Theil in Betracht kommt, für die Fasern natürlich durch das Weigert'sche Verfahren errungene Dinge berücksichtigend. Hier wäre ein Eingeben auf das, was die Nisslischen Methoden neu zeigen, auch auf die Stützsubstanz, die Zellstructur etc., desbalb so wönschenswerth, weil für Untersuchungen im Gebiete der Rindenpathologie — und die nächsten Jahre werden wohl viele solche bringen die normalen Unterlagen nicht so ausführlich gegeben werden, wie es sonst der breiten Anlage des Werkes entspriebt. Die Verfasser geheu hier von dem sonst durchweg festgehalteueu vortrefflichen Principe ah. keine Schemata, sondern beobarhtete Bilder zu geben. So ist neben viehem anderen der Riechapparat ganz schematisch uml auch auffallend stiefmitterlich behaulelt. Der Band wird von einem Kapitel abge-schlossen, welches wieder ganz auf eigener Durcharbeitung stebeud, die Faserung im Markweiss beschreibt uml dabei mit vollstem Recht auch anf die durch Degenerationen nachweisbaren Züge genau eingeht. faserungs- und Schnitthilder. Abbildungen von degenerirten Gehirntheilen werden reichlich gegeben. Dieser Abschnitt enthält wohl die ansführlichste Darstellung der Associationsbahnen, welche wir bisher besitzen. Er stellt auch vielfach bestrittene und unsichere Anordnungen, so z. B. das fronto-occipitale Associationsbündel sicherer. 29 Figureu illustriren ihn.

In dem ganzen Werke ist die Darstellung eine durrhaus klare, einfarhe, die Literatur ist ausgiebig berücksichtigt, und am Schlusse eines jeden Abselmittes angegeben. Referent hat sich der Mühe unterzogen, die frontalen Serien ganz genan mit einer ebensolehen zur Publication in einer event, nenen Auflage seines Lehrbuches gezeichneten zu vergleieben und hat aus diesem Nachgeben gelernt, wie ulltzlich sich das Werk für Alle erweisen wird, welche an seiner Hand ihre Studien anstellen.



Herrn Déjerine und Fran Déjérine-Klumpke gebübri deshalh der aufrichtigste Dank dafür, dass sie, ein so milhevolles Werk unternommen und dem auf gleichem Gebiete arbeitenden Theil der Collegen vorlegen. Es wird dies — auch typographisch unsterhaft ansgestattete — Buch zweifellos für lange Zeit einen hervorragenden Platz einnelmen. Edinger.

Otto Hanser, Grundriss der Kinderheilkunde mit hesonderer Berücksichtigung der Diktetik. Verlag von Fischer's medicin. Buchhandlung (II. Kornfeld). Berlin 1894. 318 S. Geh. 7 Mk.

Buchhandlung (II. Kornfeld). Berlin 1894. 318 S. Geh. 7 Mk. Trotz der knappen Form, welche für ein Compendium gegeben ist. enthält das Buch das praktisch Wichtige aus dem Gebiete der Kinderheilkunde thunlichst vollständig. Alle chirurgischen, Augen- und Ohrenkrankheiten sind fortgelassen; dagegen ist die Diätetik, — worauf schon der Titel des Buches hinwei t, — in gesunden wie bei krankbaften Zuständen des Kindes besonders ausführlich hehandelt.

M. Stadthagen.

## VIII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften.

Berliner medicinische Geseiischaft.

Sitzung vom 30. Januar 1894.

Vorsitzender: Herr Virchow. Schriftführer: Herr Abraham.

Als Gäste begrüsst der Vorsitzende die Herren Dr. Dem. C. Gerota

aus Bukarest und Dr. Porges aus Marienbad.

Für die Bibliothek ist von Herrn Prof. Hirschberg der 25jähr. Berieht über seine Augenklinik eingegangen.

Vor der Tagesordnung.

I. Hr. Casper: Demonstration des Katheterismus der Ureieren.
Meine Herren! Ich konnte die Demonstration dea Katheterismus der Ureteren vor 3 Wochen nicht zu Ende führen, weil das einzige Instrument, das ich besass, schadhaft geworden war. Heute habe ich nun 2, wenn auch nicht vollkommene, so doeb hessere Instrumente. Es befinden sich im Nehenranme 2 Patienteu, an denen ich Ihnen den Ureter-Katheterismus demonstriren kann. Bei dem einen Pat. befindet sich der Katheter im linken, bei dem anderen Pat. im rechten Ureter. Sie sehen in diesem Falle den Katheter von der linken Seite des Pat. reebts und das andere Mal umgekehrt von der rechten wiederum links in den sich vorwölbenden Ureter hineinziehen. Dann ist noch zu beobachten das Träufeln des Harns, das sehr characteristisch ist, es geschieht tropfenwelse und in gewissen Zwischenräumen entsprechend den Contractionen der Ureteren. Endlich wollte ich mir noch erlauben zu bemerken, dass die Demonstration schwierig ist, weil durch den nicht katheterisirten Ureter Harn in die Blase dringt und den Blaseninbalt etwas triibt. Es empfiehlt sich also, die Besichtigung möglichst gleich vorzunchmen.

2. Hr. J. Herzfeid; Demonstration eines Tumors am Zungengrund. M. H.! Ich gestatte mir, Ihnen einen 64 jährigen Mann zu zeigen, der am Znngengrunde einen iberaus grossen Tumor hat. Der Tumor scheint bereits im Jahre 1877 vorhanden gewesen zu sein; wenigstens bemerkte die Umgebung des Pat., dass die Sprache desselben schwerfällig wurde so, als wenn ein Kloss im Halse wäre. Die Geschwulst selbst ist dann im Jahre 1887 zuerst in der Charite beobachtet worden, wo der Pat. nicht wegen dieser Gesebwulst, sondern wegen eines Lungenleidens in Behandlung war. Es ist auch dort den Charité-Aerzten die eigenartig-klossige Sprache aufgefallen. Der Hals wurde untersucht, und es wurde eine kirschgrosse Geschwulst am Zungengrunde festgestellt. Nun ist der l'at. vor einigen Tagen zu mir gekommen mit der Angahe, dass er in den letzten Monaten öfter Suffocations-Anfälle nachts gehabt habe, and dass das Herunterschlucken von festen Speisen ihm grosse Beachwerden mache, er in Folge dessen alles viel gründlicher durchkauen müsse, als es früher nöthig war. Die pharyngoskopische Unterauchung ergab einen Tumor von der Gröase eines Hühnereis am Zungengrunde, und zwar derart, dass die ganze Breite des Zungengrundes von dem Tumor eingenommen war, die grössere Hälfte auf der rechten Seite des Zungengrundes, die kleinere auf der linken. Der Tumor selbst füblt sich derh und hart an, sieht roth aus und ist leicht beweglich, sowohl von rechts nach links, wie von vorn nach hinten, da er zwar nicht fein gestielt, aber auch wiederum nicht hreitbasig dem Zungengrunde aufliegt. Bei der Frage der Diagnose dieses Tumors kommt wohl ausser einem Fibrom oder einem Myom hauptsächlich noch das Dermoid in Betracht, während eine maligne Geschwulst in Folge des langen Bestehens des Tumors von vornherein ausgeschlossen werden kann. Dermoïd-Tumoren und Dermoïd-Cysten sind aber am Zungengrunde hänfiger beobachtet worden, wenn auch nicht in dieser Grüsse und sind von den betreffenden Autoren dann meist mit Kiemengangsfisteln resp. mit dem Ductus excretorius linguae, jenem Gange, der das Foramen coeciim möndet, in Verhindung gehracht worden. Sobald sich der Pat. entschlossen haben wird, den Tumor entfernen zu lassen, werde ich mir gestatten, Ihnen weitere Mittheilungen über die Entfernung und über den mikroscopischen Befund zu machen.

3. lir. M. Nitze: Demonstration znm Katheterisiren der Harnleiter beim Manne.

Im Anschluss an eine neuliche Demonstration des Herrn Casper erlaube ich mir, Ihnen Instrumente zu demonstriren, die ich schon vor langer Zeit angegeben habe, um auch beim Manne den Katheterismus der Harnleiter mit Sicherheit ausstihren zu können.

Wenn man die so deutlich ausgeprägten Mündungen der Haruleiter im kystoskopischen Bilde erblickt, liegt es nahe. zu versuchen, unter Leitung des Kystoskopes ein Instrument, ein Bougie, einen Katheter in dieselben einzuführen. So einfach, als es auf den ersten Blick erscheint, ist das allerdings nicht. Beginnen wir unsere Versuche hei der Fran, wo ja die Verhältnisse einfacher sind, so gelingt es leicht, neben dem Kystoskop eine dinne gerade Sonde einzuführen und derselben eine solche Richtung zu geben, dass ibre Spltze die Oeffnung eines Harn-Versuchen wir dann aber, die Sonde in den Harnleiter leiters berührt. selbst einzuführen, so gelingt das entweder garnicht oder nur dadurch, dass wir das äussere Ende der Sonde und damit die Harnröhre sebarf nach der entgegengesetzten Lage drängen. Es hat das darin seinen Gruud, dass die, wie oben beschrieben, bis an die Harnleitermfindung vorgeschobene Sonde eine andere Richtung hat, als diejenige ist, die der Harnleiter bei seinem Durchtritt durch die Blasenwand einschlägt. Beide bilden mit einander einen stumpfen Winkel. Wollte man die Sonde, deren Spitze das Orificium eines Ureters berührt, einfach vorschieben, so würde am hinteren Labium der Mindung eine Verletzung erfolgen.

Leicht dagegen gelingt es hei der Frau ein elastisches Bougie unter Leitung des Kystoskopes in einen Harnleiter eintreten zu lassen, wenn man dasselbe durch ein in die Blase neben dem Kystoskop eingeführtes Röhrehen vorschicht, dessen vesicales in der Blase hefindliches Ende leicht gekrümmt ist. Es ist dies das Princip, das Ihnen Herr Casper so hilbsch beschriehen hat und das darin besteht, dem in den Harnleiter einzuführenden Bougie oder Katheter in der Blase eine Richtung zu gehen, die der Richtung des Harnleiters beim Durchtritt durch die Blasenwand entspricht.

Beim Manne wird die Sache nun dadurch sehwieriger, dass es nicht möglich ist, ein entsprechend gekrimmtes Röhrehen neben dem Kystoskop in die Blase einzuführen.

Ich habe das auf einem Umwege erreicht und zwar dadurch, dass ich das gekriimmte Röhrehen auf der oberen Fläche einer Hillse anbringen liess, die ihrerseits auf dem Schaft des Kystoskopes vor- und zurlickzuschieben ist. Ist die Ilfilse vorgeschohen, so liegt der gekrimmte Theil des Röhrchens dem Schnabel des Kystoskopes fest an und hildet mit demselben ein Ganzes. In dieser Stellung lässt sich das Instrument auch beim Manne ohne alle Schwierigkeit in die Blase einführen. 1st es dort angelangt, so wird die Hillse zurückgezogen. Der gekrimmte Theil des Röhrchens entfernt sich dann vom Schnabel, und man kann nun auf das Deutlichste das Heraustreten des clastischen Katbeters aus dem Röhrehen beobachten und dessen Eintritt in die Harnleitermündung bewirken. Es gelingt das mit auffallender Leichtigkeit; auch kann man einen einmal eingedrungenen Katheter leicht bis zu jeder gewünschten Tiefe vorschiehen. Ich habe dann weiterhin Vorriehtungen angegeben, vermittelst deren es gelingt, nach geniigend tiefem Einführen des elastischen Katheters die Metalltheile herauszunebmen und ersteren nach Bedarf allein längere oder kürzere Zeit im Harnleiter liegen zu lassen.

Das vorgezeigte Instrument wurde vor etwa 3 Jahren augefertigt. Ich habe bisher in jedem meiner kystoskopischen Curse meinen Zuhörern, deren Zahl bisher eine sehr beträehtliche war, demonstrirt, wie überaus leicht es in jedem, auch in sehwierigen Fällen, hei Prostatikern z. B., gelingt, den Katheterismus der Harnleiter auszussihren, dass dies Jedem gelingen misse, der überhaupt Kystoskopiren kann.

Diese Instrumente sind weiterhin auf den Ausstellungen des internationalen Congresses in Rom und der Naturforscherversammlung in Wien ausgestellt worden und in diesen Versammlungen sowie während des letzten Chirurgen-Congresses vor grossen Auditorien von mir demonstrirt worden.

Ich halte mich für herechtigt, diese Verhältnisse hier ausführlich zu erörteru, da Herr Casper trotz voller Kenntniss der Thatsachen, es nicht für richtig gehalten hat, dieselben bei seiner Demonstration zu erwähnen, vielmehr absiehtlich oder unabsiehtlich bei seinen Zuhörern den Eindruck erweckt, als sei das Problem des Katheterismus der Harnleiter durch ihn gelöst worden. Das ist unwahr. Das Problem des Kathetherismus der Harnleiter beim Manne war lange Zeit bis in die letzten Consequenzen gelöst, ehe sich Herr Casper mit dieser Frage besehäftigte.

Die Demonstration des Herrn Casper betrifft denmach nicht die Lösung eines Problems, sondern nur eine technische Veränderung des Instrumentes.

Hr. Casper: Ich wollte die Bitte aussprechen, m. H., die Discussion üher diesen Punkt bls zur nächsten Sitzung zu vertagen, weil ich durch die Demonstration in Anspruch genommen werde.

Tagesordnung.
1. Discussion über den Vortrag des Herrn A. Fränkel: Klinische und anatomische Mitthelinngen über indurative Lungenentzündung.

Hr. Rud. Virchow: Herr A. Fränkel hat sehon ein paar Mal üher die von ihm sogenannte indurative Lungenentzündung gesprochen. Ich kann nicht behaupten, dass ich aus seinen Mittheilungen völlig darüber klar geworden bin, wieweit seine Auffassungen mit denjeuigen übereinstimmen, die wir traditioneil in der pathologischen Austomie fortführen. Ich möchte mir daher zunächst in Kürze ein paar Worte über diese traditionelle Auffassung erlauben. Wir werden dann ja vielieicht auf Grund derselben zu einer weiteren Verständigung kommen.

Ich will dabei übrigens bemerken. dass begreiflicherweise die pathologische Anatomie nicht eine Einheit ist, es also nicht schwer sein wird, vielleicht bei diesem oder jenem Autor eine etwas andere Definition oder Beschreihung zu finden. Indess, ich glaube, der Hanptsache nach kann man das, was indurative Lungenentzündung genannt werden darf, so ziemlich auf einige Formen reduciren.

Der Begriff der Induration hat sich im Laufe der neuen Zeit wesentlich auf solche Processe zurückgezogen, welche mil einer vermehrten Entwickelung eines dichten Bindegewebes verbunden sind, eines mehr oder weniger fibrösen Bindegewebes, nücht eines gewöhnlichen lockeren Bindegewebes, — das ist immer selbstverständlich, — aber auch von dem einfach fibrösen Gewebe bis zu dem ganz dichten und harten, fast knorpelartigen, gieht es immer noch eine Reihe von Gradationen, die der eine so, der audere anders bezeichnet.

Unter diesen verschiedenen Formen hat seit langer Zeit eine die Aufmerksamkeit gefesselt, zumal da sie verhältnissmässig sehr selten in ansgeprägter Form vorkommt. Aus letzterem Grunde ist sie auch oft missverstanden worden. Das ist der Zustand, den wir die Carnification nennen; ein Zustand, der durch die Entwicklung von Blutgefilssen den befallenen Theilen ein röthliches Aussehen verleihen kann. nicht nothwendigerweise verleihen muss. sondern kann, aber im librigen elne gleichmässige Verdichtung grösserer Ahschnitte der Lunge herbeislihrt, z. B. ganzer Lappen, die dadurch in eine vollkommen compakte und gleichmässig dichte Masse verwandelt werden. Wie gesagt, dieser Zustand ist nicht häufig; ich wenigstens habe ihn nicht häufig gesehen, und das ist der Grund, wesshalb ich Ihnen ein besonders ansgezeichnetes Präparat aus unserer Sammlung mitgebracht habe, das ich hier aufstellen werde; vielleicht gewährt es schon von weitem den gewilnschten Eindruck. Ein grosser Theil der Lunge, angefähr die Hälfte, namentlich der ganze Unterlappen, ist in dem Zustand der Carnification. Nun, wenn man so etwas vor sich sieht, so kann kein Zweifel darüher bestehen, dass es dem entsprieht, was Herr Fränkel uns als eine Ausfüllung der Alveolen selhst mit Bindegewebe geschildert hat. Die Alveolen versehwinden an diesen Theilen gänzlich, vorausgesetzt, dass man unter Alveolen die Ritume versteht und nieht etwa die Wände. Im Gegentheil, wenn auch die Räume verschwinden, so kann man doeh immer noch die alte Abtheilung der Lobuli und der Alveolen selbst makroskopisch einigermassen er kennen; mikroskopisch ist sie ausserordentlich deutlich.

Dieser Zustand läuft für gewöhnlich nicht unter dem Namen "Induration", und wenn ich ihn mit anführe, so geschieht es, weil ich anerkennen muss, dass er den übrigen Formen der indurativen Entzündung sehr nahe steht. Wesentlich anders verhält es sich mit den Formen, bei denen wir ein mehr oder weniger fibrilläres, wenn auch vielleicht sehr dichtes Bindegewebe in der Lunge antreffen. Dasselbe kann sich in sehr verschiedener Weise, bald in langen Zügen, bald in Heerden, bald in Knoten oder wie soust darstellen. Seine bekannteste Form ist die sogenannte schiefrige Induration, bei der Absätze von Kohle, die in der carnificirten Lunge beinahe ganz fehlen. eine grosse Stärke erreichen können, namentlich bei der anthrakotischen Form, wie sie in Berg- und Hüttenwerken vorkommt. Ich zeige ein besonders schönes frisches Präparat dieser Art, wo der ganze Oherlappen der Lunge in schiefrige Induration übergegangen ist und Züge davon durch den Unterlappen bis zur Basis herunterreiehen, und zwar in sehr characteristischer Weise gegen einen Punkt der Facies dia-phragmatica, wo die Pleura pulmonalis und das Diaphragma ver-diekt und miteinander verwachsen sind: diese ganze Stelle ist eingezogeu in der Richtung gegen den Hilus und verbindet sich daselbst mit der Induration des oberen Lappeus. Ich will gleich hinzufügen: liherall sind dazwischen Bronchiectasen vorhanden, in denen sich retinirtes eitriges Secret befindet, welches verkäst ist, so dass vielleicht der eine oder andere darin einen "obsoleten Tuberkel" schen könnte. Die Lunge entspricht ganz der Schilderung, wie sie von chroniseher Phthise gegeben wird. Weun man jedoch die Veränderungen im Einzelnen verfolgt, so ist gerade hier sehr deutlich zu erkennen, wie sieh die schiefrigen Streifen an gewisse Orte oder Einrichtungen anschliessen. Der indurative Process erscheint nämlieb schr hänfig von Anfang an als ein peribronchitischer oder, wenn Sie wollen, parabronchitischer; meist sind die Bronchien direct mitbetheiligt. Das lässt sich zuweilen schwer auseinander briugen. Manchmal kommt es vor, dass die Induration unabhängig gesehieht, namentlich bei den syphilitischen Formen.

Hier liegt ein zweites frisches Präparat vor, — es ist ganz zufällig gegriffen —, da giebt es colossale Käsemassen in den Bronchialdräsen und eine Reihe von uleerösen Höhlen grösserer Art in den Spitzen beider Lungen. Ansserdem ist die ganze Lunge durchstreut mit einer Menge von kleinen, mau ist fast versucht zu sagen, miliaren Knoten; diese aber erweisen sich als Durchsehnitte von tuberculösen Bronchien, deren Sehleimhaut ganz verkäst ist, während die Wand und deren nächste Umgebung fibrös indurirt ist. Die grösseren Bronchien zeigen netzförmige Ektasien der Wand, jedoch ohne Geschwüre und Tuberkel, dagegen starken schleimigen Katarrh. Im Kehlkopf grössere tuberculöse Uleerationen der Ligamenta vocalia, auf beiden Seiten, namentlich rechls mit ausgedehnten perichondritischen Zerstörungen verbunden; da ist der

nekrotische Knorpel noch im Grunde vorhanden, jedoch fast ganz losgelöst. ---

Hier ist ein drittes Präparat, welches einem Falle entstammt, in dem alies Mögliche durcheinander vorhanden ist. Sie sehen wieder die Verwachsung der diaphragmatischen Abschnitte, zugleich starke Retraction der Pleura pulmon., welche die Wölbung des Unterlappens liber der Leber verstärkt. Die Bronchien in grosser Ausdehnung ektatisch, mit starker Absonderung. Der l'nterlappen voll von kleinen, dicht gedrängten hronchiektatischen Höhlen; er sieht aus, als wenn er von tubereuißser Phthise affeirt wäre, aber es lst Eiterung. Die mittleren Abschnitte waren der Sitz chronisch-preumonischer Processe, unter denen sowohl gelatinöse Infiltration mit makroskopisch erkennbarer Fettmetamorphose, als auch frische fibrinöse Hepatisation zu neunen sind. Meiner Auffassung nach haben diese Dinge keinen genetischen Zusammenhang. Die gelatinöse Infiltration gehört einer katarrhalischen Pneumonie in atelektatischen und anämischen Läppehen an; die fibrinöse Hepatisation ist das letzte Aecidens, welches den 20jäbrigen Mann getödtet lat. Dasselbe ist wahrscheinlich durch einen jahrelangen Zwischenraum von den anderen Processen getrennt.

Das ist eine Reine von Lungen mit Induration. Ich weiss nieht, wie weit sie mit den Erfahrungen des Herrn Fränkel übereinstimmen, aber ich möchte daran hervorheben, dass es sieh in allen diesen Fällen nm ebronische Processe handelt, und dass mit der Dauer der Krankheit natürlich die indurativen Zustände zunehmen. Es ist das also nieht eine ab initio fibröse Form, sie fängt nieht als fibröse Entzündung an sie wird es erst im Laufe der Zeit. So kann leicht der Gedanke entslehen, dass es eben ein reactiver Process sei, der sieb an ein frilheres Leiden anschliesse. Wie Sie das bezeichnen wollen, ist ziemlich gleichgültig; nur das ist festzuhalten, dass die fibröse Entzilndung eine secundäre Affection ist, die sieh an irgend einen anderen Vorgang anknüpft. Ilier haben Sie gesehen, wie sie sieh an Bronchiektasen anschliesst, ein anderes Mal knüpft sie an tuberculöse Bronchitiden, ein anderes Mal wieder an einfach ehronische bronchitische Processe an.

Davon verschieden sind diejenigen Formen, welche mehr selbstständig anftreteu, und bei welchen man annehmen kann, dass schon von Anfang au der Process einen mehr fibrösen Charakter gehabt hat. Nach meiner Erfahrung stehen in dieser Beziehung die syphilitischen Formen oben an. Sie gehen zuweilen durch eln kurzes gummöses Stadium hindurch, aber die Neubildung führt zuweilen schon frühzeitig, nnd zwar, soweit sich sehen lässt, direct in die fibröse Form über.

In der älteren Auffassung ist ein grosser Theil dieser Processe, weil sie eben sucundär auftreten, und weil sie sich vorzugsweise im Umfang von schon veränderten Theilen zeigen, wie das namentlich bei den hronchitischen und broncho-luhthisischen Processen der Fall ist, sehr bänfig als ein Act der Heilung beschrieben worden, nud eine grosse Reihe der älteren Erzählungen über die Obsolescenz von Tuberkeln basirt wesentlich auf derartigen, nur zu oft missverstandenen Anschaungen.

Wenn man genauer untersucht, was hier der Ausgang der Veränderungeu ist, so muss man zweierlei unterscheiden. In der elnen Reihe entwickelt sich der Process vorzugsweise in der nächsten Umgebung der Bronchien, welche ja, wie Sie wissen, eine Art von Scheide haben, die ihnen gemein ist mit den Gefässen, ungefähr wie die Capsula Glissonii in der Leber. So setzt sich das Bindegewebe vom Mediastinnen aus in der Richtung und in der Umgebung der Bronchien fort, erreicht an manchen Stellen nahezu die Oberfläche der Lobuli und kann auch unmittelhar mit dem interstitielien (interiobulären) oder mit dem subpleuralen Gewebe anastomisiren. Das ist das, was wir hier in beiden Fällen unten an der Facies diaphragmatica sehen. Das kann an jeder anderen Stelle der Lungen auch passiren; es kann sieh ein Strang bilden, der von der Pleura aus oder von irgend einem Herde aus in der Richtung des Bronchus weiter geht. Ob die Erkrankung sieh gegen den lilius fortsetzt oder umgekehrt in der Richtung vom Hilns aufsteigt und zur Peripherie geltt, das sind Modalitäten, die für den Gang des Processes als solehen nicht weiter entscheidend sind.

Gegenüber diesen, wir wollen kurz sagen: peribronehitischen und parabrouchitischen Processen steht das, was Herr Fränkel mit Recht auf das eigentiiche Lungenparenchym bezogen hat. Er gebranchte freilich mit Vorliehe den Namen "Septa der Alveolen". Da die Alveolen blos Löcher sind, so passt mir eigentlich der Ausdruck Septa nicht ganz. Ich glaube, wir kommen ans, wenn wir das einfach Parenchym nennen. Es ist ja kein anderes l'arcnehym da, als dieses, und der Gegensatz des wirkliebeu Parenchyms zu dem peribronchialen, interstitiellen und sub-pleuralen Gewebe ist an sich klar. Also ich erkenne mit Herrn Fränkel an: es gieht einen fibrösen Process, der wesentlich in dem Parenchym, oder, wenn Sie so wollen, in den "Septa" der Alveolen sitzt, der allmählich diese Septa verdickt und dadurch bleibende Veränderungen erzeugt. Dabei möchte ich bemerken, dass die alte Vorstellung von der Natur der Pneumonie auch die war, dass die Entzündung in diesem Gewehe sässe; man nannte sie deshalb noch im Aufange dieses Jahrhunderts die "parenchymatöse Pneumonie". Erst im dritten Decennium des Jahrhunderts wurde durch Lobstein nach-gewiesen, dass es eine Form der Pneumonie giebt, und zwar die gewöhnliche, bei weieher exsudative Massen in das Innere der Alveolen anstreten. Wenn wir heutzutage von Pneumonie kurzweg sprechen, so meinen wir ja gerade diese Form, die bis dahin noch gar nicht Gegenstand der Betrachtung gewesen war. In der Zeit, wo man die Pneumonie jedesmal für einen Process des Gewebes, der Substanz, also des Parenchyms oder der Septa hielt, halte man anch die Vorstellung, dass

sich von der Pneumonie aus eine Art von ehronischem Zustand erhalten könne, der dann wer weiss wie lange fortgeschleppt werde, und der allmählich in wirkliche Induration überginge.

Ieb darf vielleicht daran erinnern, dass eine Art der Iuduration, die lange Zeit den Untersuchern grosse Schwierigkeiten bereitet hat, gerade dieser Kategorie zugereehnet worden ist; das ist das, was man in neuerer Zeit gewöhnlich die rothe Induration nennt, -- eine Induration, die Im Grunde dasselhe repräsentirt, was wir an anderen Organen durch den Zusatz "Stauung" hezeichnen. Wenn wir von Stauungsmilz, von Stanungsniere sprechen, so sind das ja eigenthümliche Härtezustände, die man nur zu schr geneigt ist, indurativ zu nennen. Hat man sie aber einmal als indurative bezeichnet, so kommt gleich die Idee, es müsste Bindegewebe dahei sein. Dann spricht man von Nephritis interstitialis oder von Splenitis fibrosa, während die Untersuchung in der Regel nicht viel von fihrösem Gewebe ergiebt und die Härte sieh vorzngswelse durch Erweiterung und Spannung der Gefässe und stärkeren Gehalt an Blut erklärt. Ein solcher Zustand ist es, der in der Lunge als rothe Induration, ich denke wenigstens, jetzt wold ziemlieb allgemein anerkannt ist. Er heruht seinem wesentlichsten Antheile nach nieht etwa auf einer Entwickelung von neuem Bindegewehe, wie man 'noch vor 20 Jahren für sehr wahrscheinlich hielt und als allgemeine Meinung vertheidigte, sondern, wie dies zuerst von Buhl nachgewiesen worden ist, auf einer kolossalen Erweiterung der Capillaren der Lunge, die weit über das Niveau der Alveolenfiäche hinaus in das Innere der Hohlräume vorspringen. Aber diese rothe Induration, die vorzugsweise häufig bei llerzkranken vorkommt, ist sehr gewöhnlich verbunden mit entzändlichen Processen, jedoch nicht mit fibrösen Neubildungen, sondern überwiegend mit katarrhalischen Absonderungen. Die Alveolen fällen sich mit einem reichen Material, in dem losgelöste, gequollene, vergrösserte, häufig pigmentirte Epithelien in grösserer Menge sich finden. Dadurch wird das Gefüll des Kompakten und Dichten natürlich verstärkt; je mehr Material in den Alveolen nehen den vollgestopften und prolabirten Gefässen sich ansaumelt, desto stärker wird die Consistenz. Ausgesehlossen ist ja auch nieht, dass noch mehr entsteht, und ich will namentlich hervorheben, dass nicht selten hämorrhagische Infarkte sieh dahei finden. Es 1st auch nicht ausgeschlossen, dass ein solches Individuum noch eine wirkliche Pneumonie gewöhnlieher Art, also eine fibrinöse, bekommt. Sehr häufig ist es allerdings

Diese Induration können wir, glaube ieh, von der heutigen Betrachtung ausschliessen. Sie hat in Wirklichkeit nichts an sich, wodnrch sie nit den gewöhnlichen Indurationen übereinkommt. Der Name 1st eben bloss traditionell stehen gehlieben aus einer Zeit, wa man glanbte, es geschehe dabei eine fihröse Bildung, während sieh nun herausgestellt hat, dass das in Wirkliehkeit nicht der Fall ist. Wir hehalten also, wenn wir von der rothen Induration ahselien, wenigstens nach meiner Art, die Sache zu betrachten, drei verschiedene Fornen, unter denen die fibröße Pneumonie auftreten kann: das ist eben die Carnification, sodann die gewöhnliche Induration, die am häufigsten schiefrig 1st, und dann die eigentlich parenehymatöse Induration. Letztere erweist sich, wie gesagt, in ihrer reinen Form niebt selten als syphilitisch. Ich will damit aber gar nicht hestritten haben, dass nicht auch andere tibröse Induratione vorkommen; ich will namentlich hervorhelten, dass die dnrch Anhäufung von allerlei festen und halbfesten Körpern, wie Metallstauh, Steinsplitter u. s. w., hervorgebraehten Pneumonien häufig in dieses Gebiet hineingehören.

Die Schwierigkeit in Beziehung auf die klinische Behandlung des Gegenstandes scheint mir atlerdings sehr gross zu sein, hauptsächlich deshalb, weil diese ehronischen Formen am allerseltensten ganz rein sind. Das allerhäufigste sind eben die Formen, die mit irgend einer weiteren Complication, also sei es mit Bronchiectasen oder Bronchitiden, sei es mit tuhereulösen und käsigen Processen u. s. w. zusammen vorkommen. Sie sind namentlich bei alten Phthisikern recht hänfig, hei denen frühere Processe abgelaufen sind, aher indurative Spuren zurilckgelassen hahen, während neue Processe sieh daneben oder an anderen Stellen der Lunge ansgebildet haben. Je mehr das durch einander liegt. - es ist ja häufig ein Durcheluander, wie es kaum noch weiter in der ganzen pathologischen Anatomie existirt, wo es ungemein sehwer wird, namentlich im Anfang, sich zureehtzufinden, - um so mehr hört jede Möglichkeit auf, dass der Kliniker in der Lage wäre, das Alles schon im Leben im Einzelnen festzustellen. Mir würde also sehr viel daran liegen, wenn die Kliniker nach Möglichkeit ihre Betrachtung mehr nach den primären Formen, um die es sich bandelt, einrichten würden, und wenn sie danach die Bezeichnung wählten. Ich erkenne an, dass eine Bronchiectasie, die mit grossen Indurationen verhunden ist, etwas Anderes ist, als eine gewöhnliche Eetasie; alter immerhin ist sie doch primär eine Eetasie, und man würde sie, glaube ich, leichter diagnosticiren, wenn man sie auch unter dieser Bezeichnung aufführt. kleinen Ectasien, wie Sie sie in einem der heutigen Präparate sehen, wo kleine Knoten hervortreten, die man nach gewöhnlichem Ritus "miliare" nennen würde, wo aber jedes "Milium" den Durchschnitt eines verdickten und erwelterten Bronchus darstellt, der in seinem Inneren eine tuberculöse Schleimhant hat, die lassen sich am schwersten unterbringen. Indess, wenn man einmal aufmerksam auf ihre Entstehung und Hedeutung geworden ist, so ist anch die Classification möglich. Hier möelte ieh nur noch hinzufügen, dass nicht alle kleinen Knoten in der Lunge solche Bronchialaffectionen sind, sondern dass es auch rein fibröse Bronchialknoten giebt; diese sind meist mit Obliteration der he-

treffenden Bronchien verkunden, ohne dass im Inneren ein Retentiouszustand oder irgend ehne weitere Veränderung besteht. —

Ich kann mich darauf læschränken. Ich möckte jedoch noch einen Fall von Tuberenlose des llerzens und der Mediastinaldrüsen, der mir gerade heute vorgekommen ist, nud der siele nabe an die erörterten Verhältnisse anschliesst, Ihrer Betrachtung unterwerfen. Das ist ein Fall, der uns zuerst imponirte als eine isolirte Tuberculose des Pericardiums; das Individuum hatte sonst keine Phthise, auch ausser den Nieren keine nennenswerthe Verbreitung von Tuberkeln. Dagegen sehen Sie hier das Herz. Der Herzbeidel ist total verwachsen in seinen Blättern. Es ist keine Stelle da, wu das Herz frel ist, überall sitzt das Parietalldatt fest darauf. Wenn man den Durckschnitt betrachtet, so erkennt man dentrich das parietale und das viscerale Blatt und dazwischen eine verhältnissmässig mächtige Lage von adhäsivem Bindegewebe. In diesem letzteren liegt eine Reihe von flachrundlichen Knoten von Erbsen- bis Wallnussgrüsse. Oben, am Ursprunge der grossen Gefässe, sitzen ganz grosse Knoten, einige his zur Grässe von Enteneiern. Sie sind nm so bemerkenswerther, als einige von ibnen die Herzwand durchhohren und auf der Innenfläche in Forne flachrundlicher, schwach granulirter Erhöhungen erscheinen.

Die erwähnten Knoten sehen am meisten so aus, wie vergrösserte und verkäste Lymphdrüsen. Ich war anfangs selbst im Zweifel, oh es niebt Lymphdrüsen seien, alter man sieht deutlich, wie sie in der Herzwand selbst und in den Adhäsionen sitzen, also an Stellen, wo gar keine Lymphdrüsen vorkommen. Es sind selliständige Erzeugnisse. Aber wir finden gleiehzeitig eine sehr sehwere käsige Erkrankung der mediastinalen und der bronchialen Driisen, wovon sie ein geradezu klassisches Bild gewähren. Von den hinteren Mediastinaldriisen aus ist dann ein sehr merk-wiirdiger Zustand am Ocsophagus entstanden. Von oben her stösst man hier zuerst, einen Daemen breit unter dem Ringknorpel, auf ein sog. Traktions divertikel. Dasselbe hat eine länglich ovale Oeffunng von 0,5-1,0 cm Durchmesser, durch welche man in einen mit Schleimhaut ausgekleideten Sack gelangt, der sieh mehr nach rückwärts und oben erstreckt. Weiter unten, ungefähr in dent Niveau der erkrankten Mediastinaldrüsen, liegt eine grössere Stelle. die zum Theil narbig erscheint. zum Theil sielsförmig; man erkenut neben einander drei grössere Perforationen und eine kleinere, mit narbigen Strängen dazwischen. Untersuchen wir die Umgekung, so kommen wir hinten auf ein grosses Packet von verkästen und zum Theil erweichten mediastinalen Drüsen; von ihnen sind die Perforationen ausgegangen.

Es ist also ein sehr zusammengesetzter Fall, der die Stellung der Prognose ungemein schwierig machen musste. Der Tod scheint schliesslich durch eine frische Pnennonie herheigeführt zu sein, während alles andere auf eine ganz chronische Driisenafiection nach Art der Skrofnlose hinweist. Rings herum liegen sehwielige Verdickungen der Drilsenkapseln und dichte Verwachsungen mit den Nachhartheilen, also chronisch entzündliche Zustände, die indurativen Folgen eines ursprünglichen Leidens an diesen Theilen selbst. Die Zustände am Oesophagus lehren am besten, wie alt diese Störungen sind. Das relativ Neueste, ahgesehen von der Pneumonie, sind offenbar die grossen Käseknoten des Herzens und des Perieardiums; sie gleichen nicht wenig den Gummiknoten des Herzens, dürften jedoch hier einen tuberculösen Ursprung hahen. —

leh erkenne an, dass der Fall nicht ganz zu unserem Thema gehört; aber ich denke, Sie werden entschildigen, wenn ich ein so ungewöhnliches und hedentungsvolles Präparat Ihnen nicht vorenthalten wollte.

Hr. Ewald: leh möchte noch die eine Frage an Herrn Fraenkel richten, inwieweit die von ihm geschilderten Processe mit denjenlgen in Beziehung zu setzen sind, welche man seit Alters her als "fibröse Phthise" oder als "Lungeneirrhose" oder auch als "graue Induration der Lunge" kennt. Diese Zustände sind allerdings im wesentlichen inn Anschluss an tuherculöse (und bronchicetatische) Processe gesehen worden. Sie gehören ja auch zu den grossen Seltenkeiten. Indess sind doch anch Fälle beobachtet, in denen sie sich an eine Pnenmonie angeschlossen haben, so z. B. von Grisolle, Addison, Jürgensen und anderen. So weit ich Herrn Fraenkel verstauden habe, handelt es sich hei seinen Fällen immer um acute Zustände, aher ich kabe niebt gehört, in welcher Weise nun die acnten Zustände ausgehen; sie müssen doch nach irgend einer Richtung hin zu Ende kommen. Entweder resorbirten sie sich, die neugehildeten Massen werden resorbirt oder sie bleihen stahil oder endlich es entwickeln sieh nene Processe daraus, die dann unter Umständen ehronischer fibröser Natur sind und zu diesen vorher genannten eigenthümlichen Formen der Lungeneirrhose fähren.

Ich würde nicht auf diese Frage gekommen sein, wenn ich hier nicht ein Buch in der Hand hätte, in welchem diese fibröse Phthise in ganz ausgezeichneter Weise nnd sehr eingehend beschrieben lst. Es stammt von dem jüngst verstorbenen Sir Andrew Clark und ist betitelt: "Die fibrösen Erkrankungen der Lunge oder die fibröse Phthise". Darin finden Sie erstens eine Reihe von sehr schönen Ahhildungen solcher fibröser indurativer Veränderungen der Lungen und ansserdem anch eine Abhildung eines mikroskopischen Präparates, welche genan dem gleicht, was uns Herr Frachkel in der letzten Sitzung als einen Befund seines Assistenten an die Tafel gezeichnet hat, nänlich

<sup>1)</sup> Clark, lladley and Chaplin, Fibroid diseases of the hug including fibroid Phthisis. London 1894.

Alveolen, welche mit einem fibrisen Material gefüllt sind mol von denen Züge kindegewebiger Fasern, von einem Alveolus über das Septum hiuüber in den amleren hineinreichen. Ich will noch bemerken - ich weiss nicht ganz genau, oh sich Ilerr Fraeukel üher den Charakter dieser Faserzüge ausgesprochen hat —, dass sie im Texte des englischen Buches als kleine Capillaren angesprochen werden, die von einem Alveolus in ilen anderen durch eine Art Stomata hinübergreifen. Nun möchte ich mir nlso die Frage erlauben, wie weit denn nnu diese Processe, die doeh offenhar ganz dasselbe anatomische Bild hervorrufen, mit den von Herrn Fraenkel characterisirten in Uebereinstimmung zu bringen sind. Das ist ja für die klinische Betrachtung dieser Dinge ausserordentlich wichtig. Dass eine Pneumonie kritisch oder auch lytisch abfällt und nun die eigentlichen physikalischen Processe noch lange bestehen bleiben und eine verzögerte Resolution eintritt, sind doch ganz hekannte Dinge. Dann handelt es sich zumeist um den Uehergang in käsig-pneumonische resp. peribronchitische Processe, also die gewöhnliche Phthlse. Aber es Ist nicht ausgeschlossen, dass sich auch diese imburativen Processe daraus entwickeln und das, worauf ich eine Antwort haben müchte, und was, wie ich glaube, zur allgemeinen Belehrung dienen wird, ist: wie verhalten sieh die von Herrn Fraenkel geschilderten Indurationen zu den ehronischen fibrösen Zuständen in der Lunge?

Hr. Virchow: Ich möchte unr eine kleine Bemerkung in Bezug auf das Hindurchbrecheu von Exsulatmassen von einem Alveolus in den anderen machen, wie es uns Herr Fraenkel selon neulich beschrieben hat. Eine solche Erscheinung wilrde an sieh möglich sein, wenn der Vorgang in einer emphysematösen Lunge stattfinlet; denn das Emphysem hat ja das Charakteristische an sich, dass es die Alveolen mit elnander zusammenfliessen lässt, dass die Zwischenwände allmählich einschnielzen. End - das will ich besenders betonen -: Emphysene und Pneumonie schliessen sich nicht aus. Ich habe grosse comphysematöse Lungen aufbewahrt, die ganz und gar mit Hepatisation erfüllt sind. Es wird also keine Schwierigkeit machen, Exsudatmassen zu fiulen, die "thirch die Wand hindurch" aus einem Alveolus in den anderen hinein-Von einem anderen Falle, z. B. dem, welchen llerr Ewald eben in Abbildung zeigt, bin ich allerdings nicht überzengt, dass er wirklich eine Durchlöcherung der Wand darstellt. Obwohl Herr Fraenkel uns neulich gesagt hat, das Exsudat habe nicht über die Brücke (den Rand des Septum) herübergereicht, so kann ich doch nicht umlein, meinen Zweifel auszuhrücken, ob das nicht der Fall war, ob also nicht die natürliehe Communication bestaml, welche durch das Infundihulum aus dem einen Alveolus in den anderen führt. Ich hatte neulich, als nus Herr Fraenkel den penetrirenden Vorsprung zeielmete, zuerst den Gedanken, ob nicht vielleicht rothe Induration mit einer Pneumonie zusammen bestanden haben könne. Ich will diese Möglichkeit jetzt nicht weiter betonen. Nur das will ich sagen, dass ich es für höckst unwahrscheiulich halte, dass ein einfarher exsudativer entzündlicher Process Perforation der Wäude und Communication der Exsudate aus einem Alveolus in den anderen mit sich bringen sollte. -Hr. Kolın: M. II.! Die Präparate, welche Herr Fraenkel in der

Hr. Kohn: M. H.! Die Präparate, welche Herr Fraenkel in der letzten Sitzung demonstrirte und die das Hindurchwandsen von Bindegewehe und Fibrin durch die Alveolarwandungen zeigen, sind von mir angefertigt und da sochen von zwei Seiten Zweifel an der Richtigkelt der diesen Präparaten gegebenen Deutung geäussert wurden, so darf ich

wold einige Worte darüber sprechen.

Ich hahe die von Herrn Prof. Fraenkel erwähnten Untersnehungen als Assistent am pathologischen Institut zu Erlangen angestellt und von dort aus publicirt (Minchener med. Wochenschr. 1893, No. 3). Seitdem wurden meine Befunde sehon mehrfach bestätigt; so von Prof. Ribbert auf dem Naturforschereongress zu Nürnberg und von demselhen Autor in einigen weiteren Publicationen, dann von Ribbert's Assistenten, Molly, Herkig und Dom. Berrola in je einer in Virebow's Archiverschienenen Arleit vom vergangenen Jahre, weiterhin von Ahltinger, Assistenten am pathologischen Institut zu Erlangen, in der Münchener und. Wochenschr. 1894; endlich hat Prof. Hauser, der gerade meine Präparate schon vor der Publication meiner Arbeit genauestens nachpräfte, in einer in Ziegler's Beiträgen 1894 erschienenen Arheit für die vom mir beschriebenen Durchgaugswege des Fibrins und Bindegewebes durch die Alveolarwandungen den Namen der Kohu'schen Porenkanäle vorgeschlagen, woraus wenigstens das eine zu entnehmen, dass er meine Befunde lestätigt.

Hr. Virchow: Ich will das glauben, wenn Herr Kohn uns beweist, dass die Löcher in den Alveolen nicht vorher da waren, ehe die Pueumonie eingetreten ist. Was er von dem "Durchwachsen" des Filtrins durch die Wandungen erzählt, ist ein wenig stark. Aler ich will eiumal den Fall setzen, es möebte so etwas vorkommen, so müsste doch für den einzelnen Fall demonstrirt werden, dass Communicationen zwischen den Alveolen vorher nicht da waren, sondern dass sie erst im Laufe der Eutzündung entstanden sind. Das, glanbe ich, wird er schwer beweisen können. Dagegen möchte ich ihn darauf verweisen, dass auch geringe Grade von Emplysen solche Communicationen zeigen. Herr Kolen wirde also zu beweisen haben, dass gar nichts derartiges früher in der Lunge existirt hat oder existirt haben kame.

Hr. Kohn: Das Hindurchwachsen ist natürlich nicht wörtlich zu nehmae; ich meine selbstverständlich nicht, dass das Fibrin wachsen kann. Das Fibrin wird, um nich vorsiehtig anszuhrücken, in den Löchern gesehen und was diese Löcher selbst anlangt, so habe ich es in meiner damaligen Publication absichtlich meutschieden gelassen, ob sie in der gesunden Lauge vorhanden sind, oder erst mit dem Einsetzen des Ent-

zåndungsprocesses entstehen, etwa dadurch, dass die Alveoluschithelien desquamirt werden und vielleicht gleichzeitig eine allenfalla zwischen dem Wandgertiste (Capillaren, Elastica) vorhandene Kittsubstanz aufgelockert wird. Ich muss diese Frage auch heute noch anentschieden lassen; doch ist dies sieher, dass es sich ulcht um einfache emphysematische Rareficationen handelt.

Hr. A. Frankel: Meine Herren! Ich frene- mich zunächst, die vollste Febereiastimmung konstatiren zu können zwischen den belehrenden Anseinandersetzungen, die wir von unserem Herrn Vorsitzenden so eben erhalten haben und den Auschamingen, die ich mir selber im Laufe der Zeit über die Processe, von denen zum Theil das vorige Mal die Rede war, gebildet habe. Ich habe gleich im Eingange meines Vortrages, während dessen ersten Theiles Herr Geheimrath Virchow hier nicht anwesend war, mit kesonderer Betonung hervorgehnben, dass ich nur von den acut und subacut verlaufeuden indurativen Procesaen reilen würde, jenen Processen, die man anstomisch auch als Carnification der Lunge bezeichnet, und ich habe versneht, einmal festzustellen, was denn nun die Klinik gegenüber diesen Zuständen, die bisher stets mehr die Aufmerksamkeit der pathologischen Anatomen als der Kliniker erregt haben, für Erfahrungen aufweise. Es sind hauptsächlich drei Punkte, auf die ich verwies und die ich nochmals kurz rekapitulire. Erstens die Thatsache, dass klinisch feststellbar eine fibrinöse lobäre Pneumonie iu der That den Uebergang in Induration machen künne. Diese Thatsache ist nicht kluss von manchen Klinikern, sondern sie ist auch von verschiedenen Anatomen bestritten worden, welche einen Theil der hierher gehörigen loleären achten und subaruten Indorationen als einen Krankheitspracess sui generis bezeichnet haben.

Die zweite Thatsache, die ich hervorgehoben hahe nnd welche, wie ich glauhe bisher in der Litteratur niebt mit genügender Schärfe betout ist - besteld in dem Vorkommen ausgebreiteter konfluirender lohnlärer Lungenentzündungen, ilie nach Art der Aspirationspneumonien in ganz aenter Weise beginnend, ebenfalls in Induration übergehen. Bei dieser Form also, die namentlich im Gefolge von Oesophagus-Affectionen und speciell bei Kommunikation der Speiserihre mit den oberen Luftwegen beobachtet wird, handelt es sieh um eine besondere Reizwirkung, die durch das aspirirte Zersetzungsmaterial auf das Lungenparemelynn ausgefibt wird. Endlich die dritte Form der indurativen subaenten Lungenentzijudung, die ich Ihnen schilderte, und die mir vom klinischen Standpunkte aus besonders wichtig schien, hetrifft den Uebergung der sogenannten acuten oder sukacut verlaufenden käsigen Pneumonie in Induration. Im Gegensatz zu der wohlleckannten chronischen indurirenden tuberculösen Lungeuphtleise möchte ich sie direct als subacut verlaufende fibröse Form der tubermlösen Phthise bezeichnen. befinden ims gerade bel diesen acuten bezw. subacuten indurativen Processen, m. H., einem Gebiet gegenüber, In dem durch das Zusammenarbeiten der Klinik mit der Anatomie noch mancher bisher wenig gewärligte Krankheitsprocess wesentlich an Klarheit gewinnen dürfte. Nur wenn die klinische Brohachtung, so weit das eben miglich iat, durch die Untersnehung am Leichentisch ergänzt wird und vice versa, wird man allmählich zu einem klaren Verstämlniss derselben gelangen. Seldiesslich bemerke ich noch, dass selon Buhl in seinen beknnnten Briefen einige wichtige hierher gehürige Gesichtspunkte entwickelt hat, die nur deshalb nicht die allgemeine Anerkennung gefunden haben, weil erstens damals noch nicht die Resultate der ätiologischen Forschnug. in deren gesichertem Besitz wir uns heute hefinden, vorlagen, und zweiteus, we'd Buhl seine Schlassfolgerungen in einer Weise zu verallgemeinern suchte, die nicht bloss den kisherigen anatomischen Anschaumigen, somlern aneh den Erfahrungen der Klinik zuwiderlief. Es ist von grossem Interesse, dass unter dem Einfinss verschiedener Reiz--- ılazıı gehört u. A. die Aspiration von Zersetzmegsproducten aus den Verdauungswegen in die Lunge, terner unter Umständen die Aspiration tuberenlösen Caverneninhalts — eine in ihrer äusseren Erscheinungsweise sehr ähnliche Form der Lungeneutzündung auftritt, welche Buhl als acute, desquamative Pneumonie bezeichnet, welche ich aber nach dem Vorgange unseres verehrten Herrn Vorsitzemlen hier einfach als glatte Pneumonie bezeichnet habe. Laënnee nannte sie gelatinose Pnenmonic. da das Infiltrat dabei, rein änsserlich betrachtet, cine gelatinöse Beschaffenheit darbietet. Diese Pneumonien, die einhergeben mit einer vorwiegeml alhuminösen Exsudation in die Alveolen, ferner mit Desimamation und Proliferation von Alveolarepitelien, neben welchen Producten aber auch das Fibrin keineswegs gänzlich fehlt, scheinen eine læsomlere Neigung zu haben, in Indoration überzugehen, gleichgältig, ob sie als Begleiter von gewissen Orsophagnserkranknugen oder der sogenannten acuten käsig tuberenlösen Processe vorkommen. Die chronischen Indurationen, von demen Herr Virchow heute vorwiegend gesproeben hat, und welche zum Theil sich als secundäre, zum Theil aher auch als primäre Processe darstellen, habe ich in meinem Vortrage völlig bei Seite gelassen, weil dieselben nicht in den Rahmen der klinischen Beohachtungen, über die ich hier sprach, hinein gehören. Nicht ohne Grund wählte ich für meinen Vortrag die Bezeielmung "Mittheilungen über die imhurative Lungenentzündung", indem ich aunahm, dass hierin eo ipso der Begriff läge, ich meinte nur die aenten Processe. Denn was wir vom klinischen Gesichtspunkte als Langenentzündung bezeichnen. ist ja eben immer vurwiegend ein exsudativer Process, der in das Luncen der Alveolen hinein stattfindet.

Nun noch zwei Worte über das, was Herr Ewald gesagt hnt. M. H., das Buch von Andrew Clark ist mir natürlicherweise ebenfalls bekannt. Die Darstellung, die Andrew Clark von dem Zusammen-



hange der Bindegewebspfröpfe benachharter Alveolen und den Ursachen dieser Erscheinung giebt, entspricht indess meiner Ansicht nach nicht dem. was ich Ihnen neulich an Präparateu hier vorgezeigt habe. Ich hiu sehr gern hereit, die Präparate noch einmal aufzustellen, damit Sie sich überzeugen, dass hier — Ich lasse es ganz dahingestellt, ob es sich um erst später entstandene Lücken oder um wirklich präformirte Porencanäle bandelt — ein wirkliches Durchwachsen durch die Alveolarwände vorliegt.

Was nun den Endausgang dieser acuteu und suhaeuten Processe betrifft, so kann ich Ihnen darüber allerdings nieht viel berichten, ans dem einfachen Grunde, weil die Patienten sieh, sohald die fieberhafte Periode vorbei ist, nnserer klinischen Beohachtung entziehen. Ich halte diese Vorgänge aher für kelneswegs gleichgültig; ich glaube, dass sie unter Umständen in eine narbige Schrumpfung übergehen, und dass dann Bronchiectasen-Bildung und deren Folgen daraus resultiren können.

## 2. Hr. Posner and Br. A. Lewin: Ueber Selbstinfection vom Darm aus.

Hr. Posner: Meine Herren! Nachdem man sich von dem baeteriellen Ursprunge der weitaus grössten Zahl der Eiterungen üherzeugt hatte, musste es am so mehr auffallen, dass man in manchen Fällen ausser Stande war, dle Eingangspforte dieser pyogenen Mikroorganismen unmittelbar nachzuweisen. Man hat sich vielfach bemüht, in solchen Fällen die verhorgene Quelle der Eiterungen zu ermitteln, und Sie werden sich z. B. erinnern, dass in der Festsitzung, welche wir zu Ehren unseres llerm Vorsitzenden im October 1893 hier ahhielten, Berr Ponfiek einen ausführlichen Ueberblick üher diese "metastatischen Eiterungen" gab und speciell dabei seine Erfahrungen über das Knochensystem mittheilte. Bei dem Suchen nach diesen Ausgangspunkten der metastatischen Entzündungen hat man auch schon frühzeitig dem Darmtraktus seine Aufmerksamkeit zugewandt, es war namentlich Kocher in Bern, der in zwei klassischen Arheiten, über die Strumitis und über die Osteomyelitis, schon im Jahre 1879 aus der klinischen Beohachtung heraus diejenigen Folgerungen zog, die geradezu das Leitmotiv für die spätere Arheit ahgehen. damals sagte: "Es liegt das Interesse unseres Experimentes darin, dass es die Aufnahme der Entzündungserreger aus dem Verdauungstraktus wahrscheinlich macht, ein Vorkommen, dessen weitere Bestätigung vielfach ein Licht auf eine ganze Reihe sogenannser spontaner Entzündungen zu werfen geeignet ist," so ist hierin bereits vollkommen klar vorgezeichnet, iu welcher Richtung sich die späteren Untersuchungen auf diesem Gehiet zu hewegen hatten. Gerade hei dem einen der Kocher'schen Ergebnisse, bei der Erkenntniss, dass die Strumitis öfters klinisch in engem Zusammenhang mit Affectionen des Darmtraktus steht, ist die bacteriologische Bestätigung seiner Ansichten, dass hier eine Auto-Infection vom Darm aus vorliege, eine Reihe von Jahren später erfolgt. Tavel fand nicht nur klinisch die Angahen Kocher's bestätigt, sondern es gelang ihm auch, in dem Strumitis-Eiter dasjenige Bacterium nachznweisen, welches man als deu eigentlichen Typns der Darmbacterien anzusehen gewohnt ist, das Bacterium coli. Und weun er noch annahm, dass die Strumitis nur im Auschluss an ausgesprochene Darmaffectionen ausbreche, bei denen vielleicht das Bacterinm coli eine hesonderc Virulenz crlangt hätte, so hat vor 2 Jahren Conrad Brunner ausgesprochen, das Darmbacterien anch bei geringfügigen Störungen iu den Kreislauf gelegentlich äbergehen können, dass sie bei sonst gesunden Personen rasch nnschädlich gemacht werden, unter Umständen aber auch, an locis minoris resistentiae, pathogen wirken können.

Mit der genaueren haeteriologischen Erkenntniss der Darmhauterien wurde es möglich, ihr Verhältniss zu verschiedenartigen Krankheiten näber zu studiren. Naturgemäss war es zuerst die Peritonitis, die klinlsch und experimentell in diesem Betracht in Angriff genommen wurde, and ich darf in dieser Beziehung nur kurz an eine Reihe hervorragender Arbeiten erinnern, — ich nenne nur Nepven, Alex. Frankel, P. Ziegler, Tavel und Lanz, Oker Blom — die übereinstimmend darthun, dass schon ohne grob-anatomisch nachweisbare Veränderungen Darmbacterien — spec. Baeterium eoli — die Darmwand durchsetzen und im Peritonemn auftreten können; Bedingung ist hierfür nur Kothstauung und Congestion, wie sie klinisch und experimentell besonders durch Ahklemmung hestimmter Darmstücke hervorgernfen wird. Die Durchwauderung geht wahrscheinlich auf dem Wege der Lymphgefässe vor sieh (Oker Blom). Ob Bacterium edli auf der normalen Serosa ohne Welteres eine Entzündung auslösen kann, steht allerdings dahin: wahrscheinlich ist das Peritoneum im Stande, grosse Mengen der Bacterien ohne Schaden zu resorbiren (Sordoillet), und nur wenn ein Trauma, ein Blutextravasat oder dergleichen mitwirken, kommt die Entzündung zu Stande.

Nicht ganz streng hierher gehört vielleicht eine zweite Gruppe von Erkrankungen, der man nun seine Aufmerksamkeit zuwandte: das sind die Lehererkrankungen. Dass man bei der Cholangitis Bacterium coli als einen hei der Krankheitserregning hetheiligten Organismus vorfinden wirde, war bei der Continuität der beiden Organe, des Darius ind des Ductus choledochus, wohl selbstverständlich. Man hat auch eine Reihe von anderweiten Lebererkrankungen im Beziehung hierzu gebracht. Die eitrige Bepatitis, sogar die aeute gelbe Leberatrophie ist hierbei nicht ausser Betracht geblieben. Aber gerade die Lehererkrankungen haben einen Ausgangspunkt gegeben, die weitere Verbreitung der Darmbacterien, speciell des Bacterium coli durch den Kreislauf, genaner zu stndiren. Gerade bei der hepatogenen Sepsis ist mehrfach

der Nachweis des Kreisens von Bact, coli im Blute erbracht worden. Nachdem früher schon Achnliches wiederholt gesehen war (Chiari, Canon, Sittmann und Barlow), hat ganz neuerdings Herr Sittmann in München diesen Befund sowohl bei hepatogener, als auch hei entero- und nephrogener Septicopyämie über allen Zweifel gestellt.

Nachdem man so erkannt hatte, dass unter gewissen Bedingungen die Darmbacterien im Stande sind, den lebenden Darm zu verlassen und in den Kreislauf überzugehen, lag es eigentlich nahe, jenen Organen die Aufmerksamkeit zuzuwenden, durch welche nunmehr der infleirte Kreislauf sich seiner Infectionsstoffe zu entledigen sucht, den Nieren, und es mag hierbei sowohl an die wiederholt nachgewiesene Ausscheldung von Typliusbacillen durch den Harn (H. Ncu-mann n. A.), als auch an den ohen schon erwähnten Vortrag des Herrn Ponfick erinnert werden, der gerade für die metastatischen Eiterungen, mögen sie nun ihren Ursprung nehmen, woher sie wollen, auf die Nieren als die Ausscheidungsorgane des Körpers und auf die ungeheure Gefährdung, der sie durch Aufnahme pathogener Keime in den Kreislauf ausgesetzt sind, mit hesonderem Nachdruck hinwies. Es hätte vielleicht um so näher gelegen, gerade die hier erwähnten Dinge mit Bezug auf die Geführdung der Harnwege zu prüfen, als die bacteriologische Untersuchung bei Eiterung der Harnwege dargethan hat, dass unter allen hier in Betracht kommenden Mikroorganismen das Baeterium coli mindestens an Häufigkeit den ersten Rang einnimmt; und es ist wohl zu vermuthen, dass man die Brücke, die wir hier vermissen, zwischen den Darmbacterien und der Eiterung der liarnwege sehon ctwas eher geschlagen hätte, bätte man sich nicht in dieser Beziehung in einer gewissen Schulmeinung befangen gefunden: lange Zeit leitete man die sämmtlichen eitrigen Affectionen namentlich der unteren Harnwege, der Blase und auch des Nierenbeckens von einer Infection von Keimen, welche durch den Katheter importirt seien, — eine Anschanung, die ja hekanntlich sehon im Jahre 1864 hier in Berlin von Traube zuerst inaugurirt worden ist. So berechtigt diese Erklärung gewiss oftmals ist, und so fern es uns liegt, an der Wirkung dieses Umstandes einen Zweifel auszuspreehen oder den Bestrebungen nach aseptischem Vorgehen im Geringsten entgegen zu treten, so wenig dürfen wir verkennen, dass diese Erklärung keineswegs für alle Fälle genügt; weder für Cystitis denn schr hänfig tritt diese bei Personen auf. die gar nicht sondlrt worden sind -, noch für Pyelitis oder Pyonephrose; kein vorurtheilsfreier Beohachter - ich erwähne z. B. die Erfahrungen des Herrn James Israel über Nierenchirurgie — hat sich dem Eindruck entziehen können, dass die Actiologie der Pyonephrose, so geneigt man ist, der Gonorrhoc, der ascendirenden Entzündung eine grosse Rolle zuzuschreiben, in vielen Fällen uns absolut verschlossen bleibt und jedenfalls auf einen derartigen Infectionsmodus nicht hinweist.

Man hat sich hei dieser Sachlage dadurch zu helfen gesuebt, dass man zunächst auf die Mikroorganismen der Urethra selber recurrirte und die Möglichkeit einer Infection von der Urethra her annahm, theils, indem man etwa pathogene Keime mit den Instrumenten in die Blase bineinbringe, theils indem solche vielleicht hei günstigen Bedingungen — Prostatahypertraphie u. dgl. — direct in die Blase einwandern können. Auch diese Erklärung ist zweifeltos für eine Reihe von Fällen zu acceptiren.

Indessen lehrte doch die bakteriologische Untersuchung, dass im Allgemeinen die "l'rethralftora" sich ans wenig pathogenen Mikroorganismen zusammensetzt, und dass gerade Baeterinm eoli hier relativ selten vorkommt: man muss dann immer wieder erst sich vorstellen, dass es im Einzelfall ans einer anderen Quelle — Vulva, Praeputialsack — eingewandert sei. Immerhin bleibt für die Asepsis des Katheterismus dieser Punkt sehr beachtenswerth, da wir kein Mittel kennen, die Urethra sicher keimfrei zu machen.

Die meisten neueren Autoren, die sich mit dieser Frage beschäftigt haben (v. Frisch, Savor, Schnitzler, Huher u. A.), haben aus all diesen Gründen den Weg der Infection noch von anderen Quellen her offen gelassen. Zum Theil hahen sie gemeint, es könne wohl direct durch die Blasenwand hindureh eine Infection der Blase mit nachfolgender Cystitis stattfinden. Dass auch dieser Weg möglich ist, ist ohne Weiteres zuzugeben. Speciell die Untersuchungen von Reymond in Paris haben gelehrt, dass in der That die Einspritzung hinreichender Mengen von Bakterien in die Bauehhöhle in unmittelbarer Nachharschaft der Blase eine Infection der Blase auf diesem Wege erzeugen kann. Auf denselhen Gedankengang beruht eine vor kurzem erschienene, aus Neneki's Laboratorium hervorgegangene Arbeit von Wreden, welcher auch von der l'eberlegung der Identität der Darmbaeterien und der Bacterien der Cystitis ausgehend, die Vermuthung aufstellt. beim Manne wenigstens könuten diese Bacterien direkt von der Mastdarmwand die Blaschwand erreichen, und von hier aus die Cystitis erregen. Wreden brachte geringfügige Verletzungen in der Mastdarmschleimhaut an, und fand da allerdings Bacterium coli sowohl, als auch andere eingespritzte Bacterien in der Blase wieder. Es fehlt indess der Nachweis des Weges, den diese Bacterien genommen haben, und es hat bereits Herr von Frisch in Wien darauf aufmerksam gemacht, dass bei den erzengten Verletzungen die Bacterien vielleicht in die Blutbahn eingetreten and you hier aus in Nieren und Blase gelangt sind. Dass aber Bacterien vom Blut aus Nieren- und Blasenentzündungen überhaupt erzengen können, ist durch mehrere Arbeiten (Schnitzler, Bazy) bewiesen: die Einspritzung von Bacterium coli direkt in die Venen bringt bei Herstellung geeigneter Bedingungen (Harnstauung) Cystitis hervor. Wir müssen nun nach unseren Versuchen annehmen, dass in der

That auch die Darmbacterien sebr leicht auf dem Blutwege in die Harnorgane gelangen können.

Unsere Versuche, deren Ausgangspunkt die eben erwähnten Wredenschen bitdeten, stellten wir in der Weise au, dass wir bei Kanbechen durch Abschliessung des Anus eine complette Darmocclusion herstellten. Dies ist sowohl durch Abklemmung des leicht prolabirten Darmendes, als durch Naht, als auch durch Aulegung eines erstarrenden Verhandes leicht und ohne jeden weiteren (blutigen) Eingriff zu erzielen. Nach verhältnissmässig kurzer Zeit, nach 18 bis 24 Stunden (frühestens), haben wir bei dieser Versuehsanordnung stets eine, um es schroff auszudrücken, Ueberschwemmung des gesammten Thierkörpers mit Baeterien vorgefunden, und zwar mit Baeterien, die wir in die Klasse des Baeterium coll einrelben zu dürfen glauben. da sie die Hanptkennzeichen dieser Gruppe (Nichtverflüssigung der Gelatine, Gasbildung, Entfärbung nach Gram) in ausrelchend characteristischer Weise zur Sehun tragen. Wir fanden sie in der Blase (namentlich dann, wenn wir gleichzeitig auch eine Abklemnung der Urethra angewandt hatten), aber wir fanden sie weiter in sämmtlichen von uns untersuchten anderen Organen: im Herzblut, in der Leber, der Milz, und speciell anch in der Niere, wenn wir diese auch durch Ureterabblndung ausser Beziehnng zur Blase gesetzt hatten. Dorthin konnten sle also gewiss nur auf dem Blutwege gelangt sein. Auch das Perltoneum enthält in der Regel — entsprechend den vorhin erwähnten Versuchen — Bacterien; und wir wollen die Möglichkeit nicht ganz ausser Acht lassen, dass diese etwa zuerst in die Peritonealhöhle eintreten und von hier aus in die Blutbahn aufgeuommen werden.

Waren bereits diese Versuche für uns bewelsend, so haben wir nun versueht, die Vorgänge mit Hülfe einer Art von Testobject noch hesser zu illustriren. Es lässt sich beim Arbeiten mit Bacterium coli nicht verkennen, dass man immerhin einen sehr variablen und doch nicht mit so voller Sieherheit zu identifieirenden Mikroorganismus in der Hand hat, der eventuell auch elnmal auf anderem Wege in die Präparate hineingekommen sein könnte. Wir haben in Folge dessen einen sehr leicht zu charakterislrenden Mikroorganismus in das Rectum eingebracht, und zwar den Bacillus prodigiosus, dessen Nachwels durch seine rothe Färdung ja ausserordeutlich leicht und höchst eharakteristisch ist. Für den Prodigiosus gilt nun ganz genan das, was wir vorhin von den Darmbaktericu erwähnt haben: 18 bis 24 Stunden nach erfolgter Injection in das Rectum und darauf folgender Abbindung desselben kann man aus sämmtlichen Organen des Thierkörners ebense wie aus dem Urin den Baeillus prodigiosus züchten. Der Darm ist bei dieser Versuchsanordnung allerdings, wie sieh ja leieht denken lässt, einigermaassen beschädigt: er ist gespannt, die Gefitsse sind stark gefüllt, stellenweise finden sich Hämorrhagien, in manchen Versuchen trat eine zweifellose Peritonitis auf; makroskopisch sichtbare Perforationen aber oder dergleichen finden sich nicht. Wir werden bei späterer Gelegenheit auf die auntomischen Verhältnisse des Darms sowohl wie der Niere noch ausführlicher zurückkommen.

Es scheint uns nun, dass diese Versnehe Immerhin auch für die menschliche Pathologie einiges Interesse bieten können. Wir verkennen keinen Angenblick die grossen Unterschiede, die zwiseben unserer Versuchsanordnung und dem Verhalten beim Menschen obwalten. Viel brüsker ist der Eingriff, den wir machen, viel gröberer Natur sind die Veränderungen des Darms, als wir sie sonst bei Obstructionen zu sehen gewohnt sind. Immerhin glanben wir doch, dass diese Dinge mit den nöthigen Einschränkungen, die das Thierexperiment überhaupt erfordert, doch auch für die Erklärung der Vorgäuge beim Menschen zu verwerthen sind. Wir glauben das um so mehr, als ja nun in der That der Thierversuch nichts absolut Ueberrascheudes bringt, sondern seinerseits nur längst bekannte. Dinge aufklärt.

Wir erinnern dahei un die klinischen Beobachtungen, von denen wir ausgingen, speciell über die Entstebung der Strumitis; wir erinnern daran, dass auch manche Formen von Pyelitis und Cystitis auf Darmstauung als auf ein ursächliches Mounent hinweisen. Am besten werden diese Dinge illustrirt durch die Vorgänge bei der Pyelitis gravidarnm, die beinahe den Werth eines wirklichen Experimentes beanspruchen können: hier bringt der Druck des schwangeren Uterus sowohl die Darmstanung als anch die Ureterencompression hervor, die notbwendig ist, damit die Bakterien in dem gestauten Urin sieh entwickeln und entzündungserregend wirken können (Rebland); wie sie Ja auch im Thierversuch Entzündung nur verbrsachen, wenn die Organe vorher durch Stanung. Trauma u. dergl. geschädigt sind.

Es liegt uns aber, wie gesagt, fern, die Bedeutung nnserer Versuche zu überschätzen; es liegt uns ebenso fern zu verkennen, dass neben den hier erwähnteu auch noch andere Quellen für die Pyelitis in reicher Zahl fliessen mögen, und vor allen Dingen, dass Eiterherde jeder Art Im Organismus in ganz ähnlieber Weise auf den Zustaud der Harnorgane wirken können; auch in dieser Beziehung sei z.B. an eine Beobachtung des Herrn J. Is rael erinnert, der Nierenvereiterung unmittelbar an einen Carbunkel im Nacken sich ansebliessen sah.

Es handelt sich hier — ähnlich wie in den benerdings mit so viel Eifer in Angriff genommenen Fragen der Autointoxication — um ein grosses und fruchtbares Arbeitsfeld. Wir hoffen, dass unser bescheidener Beitrag zu weiterer Nachpröfung, vornehmlich am Krankenbette, Anlass geben möge!

Hr. A. Lewin: Gestatten Sie, dass ich Ihnen aus den Ergebnissen miserer Versiche eine Reihe von Culturen demonstrire und zwar zu-

nächst diejenigen, welche aus dem von Herrn Posner erwähnten Versuche herrühren, bei dem wir nach Abhlndung eines Ureters und des Rectums nach 48 Stunden aus dem Peritoneum, der Niere der abgebun-denen Ureterenseite und dem Herzblute dlese identischen Culturen erhalten hahen. Dass es sich hier um das Bacterium coll handelt. geht aus dem morphologischen Verhalten sowohl, wie aus der Cultur hervor; Sie sehen hier auf der Gelatine, die nicht verfülssigt wird, ein charakteristisches Wachsthum, besonders üppig auf der Oberfläche, in Form eines perlmuttglänzenden Häntchens. An dieser Traubenzucker-Agar-Cultur sehen Sie eine intensive Gasentwickelung als Ausdruck der eingetretenen Gährung. - Eine zweite Reihe von Culturen sind denjenigen Kaninchen enthommen, bei denen wir eine Prodiglosusaufschwemmung Ins Rectum injicirten und dann abbanden; dlese Cultur ist elne ältere Originaleultur vom Juli v. J., aus dem Herzhlut stammend, nach 24stündiger Abbindung des Reetum; dleselhen Culturen gewannen wir aus Peritoneum, Galle, Urin und Nierensaft. Endlich zeige Ich hier noch 2 Culturen vom Bae, prodig, ans Urln, der durch Blasenpunction steril aufgefangen wurde, und Leberblut; dieselben entstammen einem Kaninehen nach 18stündiger Darmabsperrung und vorheriger Injection einer Prodigiosus-Aufseliwenmiung Ins Rectum.

### Freie Vereinigung der Chirurgen Berlins.

67. Sitzung am 9. Juli 1894.

Vorsitzender: Herr R. Köhler. Schriftschrer: Herr Sonnenburg

1. Hr. R. Köhler: Myxoedem nuf seitener Ursache berahend. Das Myxoedem war durch Actinomycose der Schilddrüse hervorgerufen. (Der Fall ist ausführlich in dieser Wochenschrift veröffentlicht worden.)

Discussion zum 1, Fall.

Hr. Ewald: Ich bitte um Entschuldigung, wenn ich nur als Gast einige Bemerkungen gestatte. Dass der vorgestellte Fall früber die characteristischen Zeichen des Myxoedems dargeboten hat, geht ans den Angaben des Herrn Köhler unzweifelhaft hervor. Jetzt siebt die Person absolut nicht mehr so ans, als wenn sie myxoedematös wäre und auch diesen Umstand möchte ich zu Zwecken der Diagnose verwerthen. Es ist characteristisch für myxoedematöse Schwellungen, dass sie vollständig zurückgehen und die Kranken ihr gewöhnliches Ansschen wieder erlangen. Es ist eben schon angegeben, dass der jetzige Zustand der Pat. einen frappanten Unterschied gegen früher darstellt.

Der Herr Vortragende glauhte von seiner eignen Auffassung, nämlich dass der vou der Geschwulst nicht ergriffene Rest der Drüse zeitweise functionell unthätig gewesen sel und dailurch das Myxoedem entstanden sei, sagen zu mössen, dass sie etwas gezwungen wäre. Ich glauhe das nicht und kann mich seiner Erklärung vollkommen anschliessen. Es ist in der That garnicht anders denkbar, als dass die Drüse zu einem gewissen Zeitpunkt unter dem Einfluss des in ihr sich entwickeluden pathologischen Processes in toto functionsunfilling war und die nicht anatomisch veränderten l'arthien nach Entfernung des erkrankten Gewebes ihre Function wieder gewannen. Ieh möchte Fälle dieser Art als Myxoedema seeundarium bezeichnen, Fälle, welche sich an eine partielle acute Erkrankung der Schilddrise anschliessen, wovon Herr Köbler sehon einen andern instructiven Fall mitgetheilt hat, während die eigentlichen classischen Myxaedemfälle eine genuine Erkrankung der Schilddrösen bivolviren, die ohne änsseren nachweisbaren Grund zu diesem merkwürdigen Symptomeneomplexe führt und endlich das Myxoede ma operativum oder die Cachexia strumipriva der operativen Entfernang der entarteten Schilddrüse folgt.

Hr. R. Köhler: Ich bin ganz der Meinung des Herrn Prof. Ewald, dass das Myxoedem sieh sehr verschiedenartig darstellt und das z. Zt. manches unter dem Namen Myxoedem zusammengefasst wird, was später sieh differeneiren lassen wird.

11. 11r. R. Köhler: Krupfschwund nach halbseitiger Strumectonie.

Die zweite Pat. habe ieh Ihnen sehon einmal, vor etwa 3 Jahren (October 1891) vorgestellt. Ich habe an ihr wegen einer Struma, welche quälende Dyspnoe hervorrief, die Strumectomie auf der rechten Seite vollzogen. Rechts wie links von der Trachea lagen gleichgrosse Geschwülste, von dem Volumen einer Mannesfanst, so dass ieh mit demselben Rechte die rechte wie die linke Seite als Operationsobject betrachten konnte. Von der Ausdebnung der Geschwulst giebt die Grüsse der Narbe, die Sie an der Pat. bemerken, Aufschluss. Ich entfernte die rechte Hälfte mit dem Isthmus.

Schon withrend der Heilung verkleinerte sich auch die linke Hülfte und als ich Ihnen s. Zt. die Pat. vorstellte, waren nahezu die normalen Formen des Halses wieder hergestellt. Meines Wissens hat ein Mitglied unserer Vereinigung, Herr J. Wolff zuerst auf die Zurückbildung des Kropfes nach halbseitiger Strumectomie aufmerksam gemacht.

Es sind nun inzwischen weitere 3 Jahre vergangen nud der hentige Befund lehrt, dass das Schwinden der Kropfsuhstanz auch von Bestand sein kapn.

Dieses Schwinden von erkrankter Schilddrüsensubstanz in so grosser Ausdehnung darf man mit der häufig beobachteten Thatsaebe, dass Anschwellungen der Schilddrüse namentlich zur Zeit der Entwicklungsjahre des weiblichen Geschlechts entstehen und auch wieder vergehen, niebt als gleichwertlig betrachten; hier haudelt es sich offenbar mehr nm



physiologische Zustände, dort liegt eine wirkliche Erkrankung des Parenchyms vor.

Wie wir uns diese Gesuudung zu erklüren haben, dafür fehlt uns jeder Anhalt. (Vergl. in dieser Hinsicht eine Beohachtung Neudörfer's, welcher nach Exstirpation einer erkrankten Schilddrüsenhälfte die Symptome des Myxoedems schwinden sah.)

III. Hr. R. Köhler: Invagination. Naturbeliung. Tod durch Inaultion.

Die dritte Pat., welche ich Ihnen vorstellen wollte und welche bei Aufstellung unser heutigen Tagesordnung vor ea. 12 Tagen noch in einem relativ günstigen Zustande sich hefand, ist inzwischen gestorhen. Ich möchte indess üher diesen Fall referiren, da ich Ihnen die durch die Section gewonnenen interessanten anatomischen Präparate demonstriren kann.

Die betr. 37 jährige Pat. litt seit ihrem 30. Lehensjahre -- also 7 Jahre lang — an Stuhlverstopfung, die so hochgradig war, dass sie zuweilen 14 Tage lang keinen Stuhlgang hatte. Mit der Zeit bemerkte sie, dass sich Schleim und Blut sowohl mit als auch ohne gleichzeitigen Stuhl entloerte. Im Jahre 1890 hat hei ihr hereits eine Strictur des Rectums bestanden, denn sie berichtete, dass sie zu jener Zeit eine 7 wöchentliche Bougieeur durchgemacht habe. Ein zufriedenstellender Erfolg wurde dadurch nicht erreicht, so dass sie im Jahre 1891 das Krankenhaus Friedrichshain, in welchem die Colotomie an ihr vollzogen wurde, aufsuchte. Seit jeuer Zeit entleerte sie sämmtlichen Koth aus der Fistelöffnung, nur hei ganz wässrigen Stühlen zeigte sich anch etwas flüssiger Koth an der Analöffnung. Nachdem Pat. in der zweiten Hälfte des April v. J. an starken Diarrhoeen gelitten hatte, stellten sich plötzlich am 29. April lebhafte Leibschmerzen ein; der wilssrige Ausfluss aus der Fistel hürte auf, es entleerte sich aus ihr nur uoch Schleim und Blut mit etwas Koth vermischt. Drei Tage darauf, am 2. Mai kam sie auf meine Abtheilung. Das Allgemeinbefinden der Pat. bei der Anfnahme war ein recht sehlechtes, die Temperatur betrug 86.4; sie erbrach gallige Massen und litt fortdauernd an Singultus. Der Leih war mässig aufgetrieben und nur unterhalb des Nabels sehr druckempfindlich. Man sah und fühlte hier deutlich eine wurstförmige Geschwulst, welche sich von der lleocoeealgegend unterhalb des Nabels zur Kothfistel hinzog. In dieser Geschwulst stellten sieh nach Angabe der Pat. von Zeit zu Zeit kramnfartige Schmerzen ein, denen hald eine Entleerung aashaft riechender Massen aus der Fistel folgte; die Massen waren dunkel, fast schwarz gefärht und enthielten häufig grössere Blutcoagula. Die Untersuchung des Mastdarms ergah eine fast vollständige Verödung desselhen; der Finger konnte nur wenige Centimeter vordringen, dann setzte hartes, schwieliges Gewehe dem Vordringen ein Ende. Per vaginam fühlte mau das Rectum als einen flugerdicken harten Strang.

Unter Opiumhehandlung hesserte sich in den nächsten Tagen der Allgemeinzustand, der Tumor wurde weniger deutlich und versehwand schliesslich ganz, die Kothabgänge behielten aher ihren aashaften Character. Am 6. Tage nach der Aufnahme, am 9. nach der Erkrankung, fand Herr College Sommerey von meiner Abtheilung ein dunkles fetziges Gebilde in der Kothfistel liegen und zog aus ihr ein 49 em langes Diek darmstück, welches ich Ihnen hier demonstriren möchte

(Demonstration).

Makroscopisch kann man noch einigermassen die Serosa und die Muscularis, sowie die Striae und an einzelnen Theilen Mesenterialansätze

erkennen; von der Mucosa ist nichts mehr vorhanden.

Das plötzliche Einsetzen der Krankheit, das Entstehen einer langen wurstförmigen Gesehwulst, der Abgang schleimig-hlutiger, dann aashaft riechender grünlich schwarzer Massen, endlich der Abgang eines nicht unerhehlichen Darmstiickes lassen an der Diagnose keinen Zweifel bestehen. Es handelte sich um eine Intussnsception.

Invaginationen des Darmes hei hestehender Darmfistei sind keine ganz seltenen Erscheinungen; man hat solche wurstförungen, aus dem ganzen Rohr des Darmes hestehenden aus der Kothfistel heraushängenden Vorfälle bis zu 25 cm Länge beohachtet; es sind dann die der Fistel unmittelbar anliegenden Theile des Darmes, welche vorfallen; selbst Einklemmungen solcher Fälle sind beschrichen (Sahatier).

In unserm Fallo handelt es sich nicht um diesen Vorgang, hier spielte sieh der Process innerhalb der Unterleibshöhle ab.

Die Invaginationen bestehen hekauutlich wohl in allen Fälleu dadurch, dass ein höher gelegenes Darmstück sich lehhaft contrahirt, während das dicht nnter ihn befindliche sich mehr in einem Zustande der Ruhe befindet. Die Contractionen des höher gelegenen brauchen nicht innmer hesonders lehhaft zn sein, es kommt nur auf die Differenz in den Bewegungsgrössen an; an Kinderleichen sieht man nicht selteu multiple Invaginationen, die offenbar erst in der Agone dadurch entstanden sind, dass noch in peristaltischer Bewegung befindliche Darmtheile sich in bereits abgestorbene hinciuzwängen (Eichhorst).

Die Art der Invagination. die in unserm Falle vorliegt, entsteht gemeiniglich durch 2 Ersachen, welche ganz verschieden von einander sind, Diarrhoeen einerseits, hartnückige Verstopfung andererseits. Bei unserer Pat. waren die Diarrhoeen das eausale Moment.

Die Gefahren welche nach Elimination des Darmstücks den Kranken drohen sind Geschwürsbildung an der Demarcationslinie mit nachfolgender Perforation In's Cavum peritonei einerseits und Stenosenbildung an dieser Stelle andererseits.

Die Gefahr der nachträglichen Perforation bestand bei unserer Pat. in hohem Grade, da die Abstossung des brandigen Stückes sehon am 9. Tage nach Beginn der Krankheit erfolgte, während dieselbe nach

Eichhorst frühestens am 11. Tage zu erfolgen pflegt. Indess ist weder die gefürchtete Perforation, noch die Stenoschbildung eingetreten. Es gingen noch Tage lang nach der Abstossung des hrandigen Darmes sehrecklich stinkende Stuhlgänge ab, in der zweiten Woche nach der Elimination hörten sie auf und nach etwa 4 Wochen war ein relatives Wohlhefinden lei der Pat, eingetreten. Dasselbe war von nicht langer Daner; Pat, fing wieder an zu brechen, ohne dass irgend ein objectives Zeichen einer neuen intraahdominellen Erkrankung nachzuweisen war. 2 Monate nach Beginn der Erkrankung ging sie an Inauition zu Grunde.

Die Section (Dr. Jürgens) ergah folgendes: Keine Peritonitis. Colon transversum stark nach abwärts dislocirt und in der Gegend der Fistel mit dem Colon descendens verwachsen; im Magen und Dünndarm keine Veränderungen.

(Es folgt die Demonstration des aufgeschnittenen Colon und des Rectun.)

Wie Sie sehen ist die ganze Darmschleinhaut vom Anus bis 2 Handbreit unterhalb der Einmindungsstelle des Dünndarm in den Dickdarm durch l'Icerationen zerstört, nur hier und da findet man noch kleine, mit Schleimhaut versehene Inseln. Das Calon ist durch Narhenzusammenzichung stark verengt, so dass die Scheerenbranche sehwer einzuführen war; das Lamen des Rectums meist uur von Bleistiftdieke. Das Colon ist auffallend knrz, wach anatomischer Schätzung etwa um 1/2 Meter, aber uirgends erkennt man die Stelle des Colon, an welcher die Abstossung stattgefunden hat. Herr Geheimrath Virchow, welcher sich filt das Präparat interessirte, war der Meinung, dass die Abstossung wahrscheinlich in unmittelbarer Nähe der Kothfistel erfolgt sei.

Durch diesen negativen Befund, der am Mensehen wohl noch nicht hei Naturheilung der Invagination beuhachtet ist. gewinnt das Präparat eine besondere Bedeutung.

(Schluss folgt.)

### Berliner Gesellschaft für Psychiatrie und Nervenkrankheiten.

Sitzung vom 9. Juli 1894

(in der städtischen Irrenaustalt zu Lichtenberg.)

Vorsitzender: Herr Jolly. Sehriftführer: Herr Bernhardt.

Hr. Falkenberg: Demonstration eines Hämatoms der Dura

mater mit verknöcherter Kapsei.

Das Praparat wurde zufällig hei der Section eines an Dementia senilis leidenden und an Altersschwäche verstorbenen 78 jährigen Mannes gewonnen. Bei diesem fand sieh, fast die gesammte rechte Hemisphäre bedeckend, unter der Dura mater und fast an dieser anhaftend, eine grusse Cyste, deren Wandungen üherall durch festen Kuochen von der Dieke guten Postpapiers gebildet waren, und deren Inhalt aus einer klaren, bräunlich gelblichen Flüssigkeit, sowie dicken, dunkelhraunrothen Schwarten hestand, die an Blutgerinnsel erinnerten und sich bei mikroskonischer Untersuchung als aus Fibrinfasern, weissen Blutkörperchen, gelblich glänzenden Pigmentschollen, Cholestearinkrystallen, Fettkägelchen und Detritusmassen hestehend erwiesen. Die grösste Länge dleser Cyste. iiher welche die Dura ohne jede Unterbreehung hinwegzog, hetrug 15 cm, die grösste Breite 8 cm und die grösste Höhe 2 cm. An der cerehralwärts gelegenen Fläche dieser Cyste befanden sich geradeso wie an der inneren Fläche der ührigen Dnra zahlreiche fibrinöse Auflagerungen mit neugebildeten Gefässen nud mehreren Blutnungen von verschiedenem Alter und verschiedener Ausdehnung, kurz es hestand deutlich Pachymeningitis haemorrhagica interna. Diese ist jedenfalls die primäre Veränderung gewesen: schon vor längerer Zeit ist in die Auflagerungen hinein eine grössere Blutnng erfolgt, die sich abgekapselt hat und deren Wandungen schliesslich verknöchert sind, vielleicht begünstigt durch eine besondere individuelle Disposition, da sich auch in den Lungen zahlreiche Verkalkungen und in der rechten Lungenspitze eiue breite Knochenspange hefanden. Bemerkenswerth ist noch, dass sich weder anamuestisch uoch während der freilich nur kurzen klinischen Beohachtung, die noch durch die grosse körperliche und geistige Schwäche des Kranken ersehwert wurde, Liihmungen oder soustige Symptome nachweisen liessen, die auf die post mortem gefundenen schweren Veränderuugen hätten zurückgeführt werden können.

Darauf wurde vom Director der Anstalt, Herrn Moeli, der Bau und die Einrichtung derselhen eingehend erläutert und dieselbe sodaun unter seiner Fibruug von den Mitgliedern der Gesellschaft besichtigt.

## IX. Praktische Notizen.

Ueher die Ursachen und die Bedeutung der postelimaeterischen Genitalblutungen hielt J. Neumann unter zu Grundelegung des Materials von Schauta jilngst einen heherzigenswerthen Vortrag in der Wiener geburtshülflich-gynäkologischen Gesellschaft (cfr. Centralbl. für Gynäk. 1895, No. 3). Unter 18 000 Krankengeschichten fand er etwa 1000 Fälle, welche das 45. Jahr hereits vollendet hatten. Unter diesen hatte bei 500 die Periode seit üher elnem Jahre völlig aufgehört, wäh-

rend bei der anderen Hälfte das Climacterium noch nicht endgültig eingetreten war. Während das Portiocarcinom ½, aller Krankheitsfälle hetring, kam das Uternsmyon im höheren Lebensalter immer seitener zur Beobachtung; bei diesen heiden ist charakteristisch, dass das Climacterium auf etwa 5 Jahre (his etwa zum 50. Jahre) hinansgeschoben wird. Bei Ovarialeysten hingegen erlischt die Periode früh, jedoch steigt in späteren Jahren die Zahl der heobachteten Fülle.

Unter den 500 Frauen, bei denen danerndes Climacterium eingetreten war, zeigte sieh in 183 Fällen die Blutung von Neuem. Die Ursache hierfür war in beinahe 100 Fällen Portiocarcinom, eine eindringliche Mahnung, wie ernst jedes Auftreten von postelimaeterischer Blutung aufzufassen und zu untersuchen ist. Vaginal- (I terus-) Protaps und Colpitis senilis war ziemlich hänfig ebenfalls die Veranlassung von Genitalblutungen; jedoch wurde hier der Blutverlust stets als minimal bezeiebnet. Eine weitere Ursaehe für stärkere und zwar periodisch auftretende Blutungen waren die Schleimhautpolypen des Cervix. Es ist selbstverständlich, dass in jedem Falle von postelimatischer Genitalblutung die locale Untersuchnug vorgenommen werden muss. Für den Fall aber, dass Vagina, Portio und Cervix keine Veränderungen zeigen, ist es nicht erlaubt, diese Blutungen so ohne Weiteres auf vasomotorische Störungen (Staumgen, Herzfehler, nervöse Erscheinungen) zu beziehen. Vielmehr ist in jedem Falle dann die Untersiehung des Corpus uteri (durch Digitaluntersuchung und Probeauskratzung) vorzunehmen. Unter den erwähnten 183 Fällen, bei denen postelimaeterische Blutungen aufgetreten waren, fand sich nämlich 18 Mal Carcinom des Endometriums als Ursache derselben. Alle diese Fälle waren durch einfache Untersuehnng und makroskopische Betrachtung im Speculum nicht zu erkenuen gewesen. Die Periode war hier 2-17 Jahre lang ausgeblieben. ehe die maligne Entartung Blutungen hervorrief. Meist trat hier die Blutung plötzlich ein, wiederholte sich sehr oft, währte lange und war profus. Ausser diesen 18 Fallen fanden sich in den Schauta'seben Krankengeschichten noch 11 Fälle von Corpuscarcinom bei jugendlichen Personen; die beiden jüngsten waren Mädehen von 18 und 22 Jahren.

Gestützt auf die glückliche Heilung von 6 auf einander folgenden Fällen von sehwerer Eklampsie, schildert Prof. Gubaroff in Dorpat seine Behandlungsmethade, welcher er seine guten Erfolge glaubt verdanken zu müssen, (Centralbl. für Gynäk. 1895, No. 5): Morphium in mittleren, aber häufigen Dosen (6 mal täglich 0,015) subentan; Chloralklystiere; Chlorofornnarkose nur während eines operativen Eingriffes. Die Hauptsache aber sind Mittel. um die Hautthätigkeit zu erhöhen: Häufige warme Einwickelungen; Abreibungen mit warmer Essig-Salz-Alkohollösung; Zuführung heisser Luft. Besonders werthvoll ist nach ihm die Anwendung localer Hitze auf die Nierengegend vermittelst einer mit heissem Wasser gefüllten Gummiblase. Der Eiweissgehalt soll sich danach rasch vermindern und die Urinausscheidung zunehmen. Ansserdem verabreicht er Milch und Mineralwasser und giebt Glauber- und Bittersalz innerlich. Zur Venaeseetion hat er nur in einem Falle gegriffen.

R. Schaeffer.

Tolypyrin und Ortho-Tolypyrin, die von der Firma d. D. Riedel dem Arzneischatz neu zugeführten Präparate sind Para- und Ortho-Tolyhlimethylpyrazolon. Sie verlassen den Organismus unverändert. Fr. v. zur Mühlen hat die antipyretische und antirheumatische Wirkung der Substanzen geprüft und gefunden, dass heim acuten Gelenkrhematismus zweinual täglich je 2 gr guten Erfolg hatten und namentlich leichtere Fälle schnell zur Heilung brachten, ohne mangenehme Nehenwirkungen, wie die Salicylsäure, hervorzurufen. Die antipyretische Wirkung, bei Typhusfällen studirt, äusserte sieh in Herabsetzung der Temperatur um  $1-1^4/2$  Grad (für 3–6 St.), 1–3 Stunden nach Verabreichung von 1 gr-Dosen, unter mehr oder minder starkem Schweissansbruch. Wiederanstieg nach 5–6 Stunden, stets ohne jeden Frost oder sonstige unangenehme Nebenerscheinungen. W.

## X. Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. In der Sitzung der Berliner medicin. Gesellschaft am 6. d. M. stellte Herr A. Baginsky ein Kind mit Barlow'scher Krankheit vor. Herr R. Virehow demonstrirte vier Mägen mit Geschwulsthildungen, theils gutartiger, theils bösartiger Natur; Herm. Wolff zeigte einen einfachen, in Dresden gehräuchlichen Apparat zur Entnahme und Anstewahrung diphtherischen Materials für bacteriologische Untersuchung und hefürwortete die Errichtung öffentlicher Untersnehungsanstalten für Berlin. Derselbe besprach einen Fall von Bacteriurie hei einem nie vorber sondirten Patienten; hierzu nahm Herr P. Gueterhock das Wort. Einen Fall von doppelseitiger syphilitischer Affectiou des änsseren Gehörganges stellte Herr Bruch vor. Endlich hielt Herr Manasse den angekündigten Vortrag: Zur Behandlung der Prostatahypertrophie, an dessen Discussion die Herren P. Gueterbock, Kutner, H. Goldschmidt theilnahmen.

— In der Sitzung der Gesellschaft der Charité-Aerzte am 24. v. M. demonstrirte llerr Barth Präparate von einer Aorten- und Mitralstenose und stellte einen Fall von primärem Lupus des Larynx vor. Herr Jürgens demonstrirte ein Präparat von Lebereehinocoecus

mit Durchbruch in das Duodenum; Herr Huher machte dazu klinlsehe Mittheilung. Iber Gerhardt sprach über einen letal verlansenen Fall von Tuberkel im Halsmark mit besonderer Berücksichtigung der Diffe-rentialdiagnose und demonstrirte das zugehörige Präparat. Herr von Bardeleben sprach über Strumitis mit Vorstellung eines sehr gunstig verlaufenen Falles, ferner über Hydronephrose und Schädelverletzungen. gleichfalls mit Krankenvorstellungen. - In der Sitzung am 7, d. M. legte Herr Thiele das Präparat eines Falles klinisch diagnosticirter Pertoration eines primären Coloncarcinoms in den Magen vor. Herr Senator erimierte dabei an eine ähnliche von ihm heschriebene Berhachtung. Herr Albers demonstrirte einen durch Unterbindung der Art, lingualis wesentlich gebesserten Fall von Zungenkrebs, ferner zwei Patienten mit geheilter resp. erhehlich gehesserter frischer bezw. veralteter l'atellarfractur, endlich einen Mann, der bei Gelegenheit der Operation einer incarccrirten Leistenhernie durch die Radiealoperation eines perforirten Wurmfortsatzes geheilt wurde. Herr Gluck sprach über asteoplastische Operationen mit Demonstration von Präparaten und Vorstellung von Kranken, welche mit Implantation von Elfenbeinevlindern in die resecirten Knochenenden behandelt waren.

- Die Aerztekammer wird sich in ihrer nächsten Sitzung am 15. d. M. fiber folgende Thesen zur freien Arztwahl sehlüssig zu machen haben:

1. a) Die Verfügung der Berliner Gewerbe-Deputation vom 18. December 1821, durch welche einzelnen Berliner Krankenkassen unter Androhung einer Ordnungsstrafe verboten wurde, mit dem Verein der freigewählten Kassenärzte einen Vertrag zu ernenern hezw. abzuschliessen. sofern nieht die dem Verein angehörenden Aerzte sleh bereit erkläten. einen Sondervertrag mit der Kasse abzuschliessen während der Vorstand der Kasse nieht die Verpflichtung hat, jeden heliehigen Arzt, welcher ihm als Vereinsmitglied vorgestellt wird, auch als Kassenarzt zu acceptiren, entbehrt der gesetzlichen Grundlage.

h) Die Art des Vorgehens der Gewerhe-Deputation, inshesondere der späte Termin der Verfilgung widerspricht der billigen Rücksicht, die nicht nur die unmittelbaren Kassen-Interessenten, sondern auch die Aerzte von der communalen Außsichtsbehörde erwarten dürfen.

11. Die Beziehungen zwischen Aerzten und Krankenkassenmitgliedern werden im beiderscitigen Interesse durch die freie Aerztewahl am hesten geregelt. Die Kassenmitglieder haben ein Recht auf freie Arztwahl, als der besten Form der ärztlichen Hülfe für ein erkranktes Kassenmitglied. Der Selbstständigkeit und Unahhängigkeit des ärztliehen Standes wird allein durch die freie Aerztewahl Gewähr geleistet.

Als Referenten Namens der durch den Vorstand eingesetzten

Als Referenten Namens der durch den Vorstand eingesetzten Kommission fungiren die Herren Mugdan und Kahler.

Der diesjährige deutsche Aerztetag wird am 27. und 28. Juni in Eisenach abgehalten werden. Die Tagesordnung werden die welteren Berathungen über die Beziehungen zu den Lebensversleherungs-Gesellschaften und über die freie Arztwahl hilden. — Referenten üher letztere sind Busch und Windels. — Es werden Vorschläge gemacht werden, den Missständen der Doppelstimmen zu begegnen. Jetzt kommt es vor, namentlich in größeren Städten, dass eine ärztliche Person 2- und 3 mal gezihlt wird, je nachdem dieselhe Mitglied in verschiedenen ärztlichen Vereinen ist.

--- In vergangener Woche war der Tod dreier bekaunter Collegen des Sanitätsraths Ebell und Geh. San.-Rath Ritter in Berlin, Sanitätsrath E. Lachr in Zehlendorf zu beklagen.

## XI. Amtliche Mittheilungen.

## Personalia.

Auszeichnungen: Charakter als Geheimer Medicinalrath dem ordentlichen Professor Dr. Heller in Kiel.

Stern zum Königl. Kronen-Orden II. Kl.: dem Gebeimen Medicinalrath Professor Dr. vou Esmarch, Generalarzt I. Kl. à la s. des Sanitäts-Corps in Kiel.

Rother Adler-Orden IV. Kl.: dem praktischen Arzt Dr. Franck in Koblenz.

Ernennung: der prakt. Arzt Dr. Sarganek in Gülzow zum Kreis-Physikus in Buhlitz.

Niederlassungen: die Aerzte Dr. Boss in Suhl, Dr. 1hen nnd Dr. 11lig heide in Fleusburg, Dr. Loos in Strukdorf, Dr. Kaup in Salzkotten, Dr. 11eise in Rathenow, Dr. Rohrhach in Linnm, Dr. Felgenauer in Liebenwalde, Kurt Schellong in Dörverden.

Verzogen sind: die Aerzte Karl Urbahn von Lehmförde nach München, Dr. Peters von Langenhagen nach Eystrup, Dr. Vetter von Heiligenstadt und Dr. Kirchner von Weissenhorn heide nach Lindau (Hildesheim), Dr. Freimuth von Grund i. H. nach Halle a. S., Dr. Kirchgaesser von Neunkirchen nach Berlin, Dr. Espe von Volmerstein nach Jöllenheck.

erstorben sind: die Aerzte Dr. Stanulla in Georgenhurg, Dr. Keferstein in Oebisfelde, Sanitätsrath Dr. Ebell und Geheimer Sanitätsrath Dr. Ritter heide in Berlin, Kreis-Physikus Sanitätsrath Dr. Lemmer in Schwelm.

Für die Redaction veraniwortlich Professor Dr. C. A. Ewald.



## BERLINER

Einsendungen wolle man portofrei an die Redaction (W. Lützowplatz No. 5 ptr.) oder an die Verlagsbuchhauding von August Hirschwald in Berlin N.W. Unter den Linden No. 68, adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

## Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redaction:

Prof. c. c. Dr. C. A. Bwald and Prof. Dr. C. Pomor.

Expedition:

August Hirschwald, Verlagebuchhandlung in Berlin.

Montag, den 18. Februar 1895.

№ 7.

Zweiunddreissigster Jahrgang.

## INHALT.

I. W. Wagner: Zwei Fälle von Haematom der Dura mater geheilt durch temporäre Schädelresection.

II. Aus der I. med. Universitätsklinik zu Charkow. Tb. v. Opencbowski: Ueber einen seltenen Fall von Aneurysma sinus Valsalvae mit nachfolgender functioneller Störung der Herzklappen.

III. Aus der inneren Abtheilung des Berrn Prof. Ewald am Angusta-Hospital. L. Kuttner: Ueber Magenblutungen und besonders über deren Beziehung zur Menstruation.

IV. Ans der A. Martin'schen gynäkologischen Poliklinik in Berlin. E. G. Orthmann: Salipyrin bei Gebärmntterblutungen.

V. Aus dem Laboratorinm der medieinischen Klinik in Strassburg i. E. (Bacteriologische Abtheilung.) J. Kanfmann: Beitrag zur Bacteriologie der Magengährungen. (Schluss.) VI. Krltiken nnd Referate: Hoffa, Lehrbuch der orthopädischen Chirurgic. (Ref. Vnlpius.) -- Znekerkandl, Normale und pathologische Anatomie der Nasenhöhle. (Ref. Kuttner.)

VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medicinische Gesellschaft: A. Baginsky, Barlow'sche Krankheit; R. Virchow, Vergleichende Demonstration gutartiger und bösartiger Magenerkrankungen; A. Rosenberg, Ocheilter Fall einer Kehlkopftuberculose; M. Wolff, I. Zur Diphtheriefrage; H. Ueber Bacteriurie; A. Bruck, Syphilitische Erkrankung des äusseren Gehörgangs; W. Manasse, Behandlung der Prostatalppertrophie. — Gesellschaft für Geburtshülfe und Gynäkologie zu Berlln.

VIII. Praktische Notizen.

IX. Tagesgeschiebtliche Notizen. - X. Amtliebe Mitthellungen.

## I. Zwei Fälle von Haematom der Dura mater geheilt durch temporäre Schädelresection.

Vor

## W. Wagner in Königshütte.

Als ich im Jahre 1889 nach vielfachen Leichenversuchen zum ersten Male meine Methode der temporären Schädelresection'), oder wie sie vielfach genannt wird, osteoplastischen Trepanation, am Lehenden ausführte, war es auch ein Fall von Haematom der linken Arteria meningea media, der mir Gelegenheit dazu gah. Der Patient starh leider an anderweiten Verletzungen des Gehirns. Es ist ein merkwitrdiger Zufall, dass hei der grossen Anzahl von Schädelverletzungen, die ich im hiesigen Lazareth sehe, durch mehrere Jahre hindurch kein ähnlicher Fall vorkam, der einen gleichen operativen Eingriff erheischt hätte. Erst in diesem Sommer kamen wieder kurz hintereinander (entsprechend der hekannten "Duplicität" der Fälle) zwei Haematome der Dura mater zur Behandlung und Operation und zwar beide mit glücklichem Ausgang. Dieselben hieten heide des Interessanten recht viel, sodass ich deren Veröffentlichung für am Platze halte.

## Die Fälle sind folgende:

1, Franz Pach., Zimmerling, 55 Jahre alt, wurde am Abend des 26. Juni d. J. ins Lazareth gebracht. Derselbe war durch das Herabfällen eines Stückes Holz in der Grube verletzt worden.

Er wurde bewusstlos 10 Uhr Abends aufgenommen.

Dle Bedeckung der rechten Schädelhälfte ist teigig angesebwollen, doch ist darunter irgend eine Veränderung am Knochen nicht zu constatiren. Bel seiner Aufnahme zählt der Puls 36. Hebt sich bis gegen 12 Uhr anf 48; dabei kommt Patient etwas zu sich, sodass er auf lautes Anrufen etwas reagirt und auch eluzelne verndnftige Antworten giebt. Beide Pupillen, in mittlerer Weite, reagiren, wenn auch schwach. In der Frühe reagirt Patient nicht mehr auf Anrufen, redet wirres, unverständliches Zeug. Pnls gegen 50. Während in der Nacht die vier Ex-

1) S. Centralblatt für Chirurgie 1889, No. 47.

tremitäten noch in normaler Weise bewegt wurden, ist in der Frühe die linke obere und untere Extremität gelähnt.

Der ganze Verlauf musste mit Sicherbeit darauf führen, dass die fortschreitenden Hirndruckersebeinungen durch ein rechtsseitiges, in der mittleren Schädelgrube befindliches Haematom der Dura mater bedingt waren.

Um dies zu entfernen, wurde deshalb in der Frühe, also etwa 12 Stunden nach der Verletzung, die temporäre Schädelreseetion vorgenommen und zwar wurde direct oberhalb des reebten Ohres ein birnförmiger Lappen umschnitten, der Knochen durchgemeisselt, welcher eine Länge von 10 cm hatte und dessen grösste Breite 7 cm betrug. Beim Durchbrechen der Knochenbrücke an der Hasis zeigt sich, dass eine Fractur schräg von oben durch den vorderen Theil des Knochenstücks durchgebt, sodass beim Beraushebeln des Knochenstücks eine Ecke aus der Basis herausbricht. Die erwähnte Fractur setzt sieh nach der Schädelbasis zu fort.

Bei Aufbeben des Lappens zeigt sich, dass die durch das Fehlen der Ecke an der Basis des Knocbenlappens entstandene Spitze tief in das Schädelinnere einzudringen droht, sie wird deshalb mit der Hohlmeisselzange entfernt. Sofort quellen nach Aufklappen des Lappens grosse Blutgerinnsel hervor, nach deren Entfernung die Schädelhöhle wie halb leer erscheint (sie wiegen 250 gr). Das Gehirn liegt tief in der Schädelhöhle drin, die Dura perlmutterglänzend, wie verdickt und zerknittert, mit einzelnen grösseren Eindrücken.

Pulsation des Gebirus nieht warnebmbar. Die beiden Aeste der Arteria meningea media sind verletzt und bluten noch. Sie werden umstochen. Da trotzdem ans einigen kleinen Gefässen noch etwas Blut anssiekert, so wird ein steriler Gazetampon eingefübrt, darüber wird der Lannen gelegt

Lappen gelegt.

In Folge Fehlens der schrägen Ecke an der Basis legt sich der Knochen nicht glatt in die Lücke berein, sondern fällt in die Tiefe, er wird deshalb auf zwei übergespannte Silberdrähte gelegt und durch einige Hautnähte fizirt. Der Puls hob sich während der Operation bis auf 60, um nachher wieder für knrze Zeit bis auf 37 zn sinken und gegen Abend wieder auf 76 zu stelgen.

Patient fängt schon bald nach der Operation an auf Anrufen zu reagiren, doch kehrt das Bewusstsein erst gegen Abend zurück. Die Beweglichkeit der linken Extremitäten beginnt schon am selben Tage und nimmt immer mehr zu.

Am 3. Tage ist dieselbe vollkommen wiedergekehrt, nur werden dieselben etwas träger hewegt.

Am 6. Tage wird der Verband gewechselt, der Lappen znrückgeklappt, der Tampon entfernt. Es sickert noch etwas trübe Cerebrospinalflüssigkeit heraus, mit wenig frischem Blut gemischt, einige Blutgerinnsel werden entfernt. Die Dura hat sich zum normalen Niveau erhoben, sie sieht glatt und glänzend ans, das Gehirn pulsirt deutlich. Der Hautknochenlappen legt sieh wegen des Defertes auch jetzt nicht gut an und sinkt in seinen unteren Partien etwas zurück. Er wird jetzt definitiv mit einer Reihe von Silherdrähten hefestigt und dazwischen einige feine Gazestreifen gelegt. Bahl nach dem ersten Verbandwechsel verliess Patient das Bett. irgend welche Störungen von Selten des Central-nervensystems waren nicht mehr vorhanden und sind auch nicht wieder aufgetreten. Von dem Knochenlappen stiess sich an dem oberen Rande ein Stück durch Eiterung ab, der übrige Theil heilte fest ein. In der noch vorhandenen liber 2 cm breiten und 1 cm hohen Lücke pulsirt das Gehirn unter Granulationen, der Defect soll nächstens durch einen Müller-Känig'sehen Hautknochenlappen gedeckt werden.

Zebn Tage später, am 6. Juli, kam der zweite Fall zur Bebandlung und wurde in meiner Abwesenheit von meinem ersten Assistenten Dr. Auerbach operirt.

2. Theodor Goniwicha, 26 Jahre alt, wurde durch Kohlenfall verletzt, er wurde kurze Zeit bewusstlos, kam aber dann wieder zu sieh. Um ½,10 Uhr Abends wurde er ins Lazareth gebracht, stieg noch selbstständig in die Badewanne und gah auf Anfragen vernünftige Antworten. Auf der Mitte des Hinterkopfes eine 9 cm lange Kopfwumle, welche vernäht wird. Puls etwas verlangsamt, sonst nichts Besonderes nachzuweisen.

Allniählich wurde G. somnolent und nach 2 Stunden traten Krümpfe des ganzen Körpers ein, die sich in kurzen Pausen wiederholten. Dieselhen waren vollständig epileptiform, das Bewusstsein auch in den Pausen gesehwunden. Die linken Extremitäten waren gelähunt, zuweihen nachte es in den Pausen auch den Eindruck, als ob die rechten auch paretisch wären; der Puls irregulär und wechselt die Zahl ausserorlentlich, 47, 38, 76. Die linke Pupille reagirt prompt, die rechte ist reactionslos. Aus heiden Nasenlöchern fliesst Blut.

Da sich das Krankheitshild fortwährem! verschlinmert, so wird in der Nacht um \*/41 Uhr die temporäre Schädelresection gemacht uml zwar wird dicht oherhalb des rechten Ohrs ein Lappen mit der Basis nach unten, der eine Länge von 9 cm und eine grösste Breite von 7 cm hat, ansgemeisselt. An der unteren hinteren Seite trifft die Meissellinie in eine Fractur, die sich in die Schädelbasis fortsetzt.

Nach Abhehung des Knochenlappens findet sich zwischen Dura um Knochen ein grosses Blutextravasat, dessen Gewicht leider nicht bestimmt wurde, nach dessen Entfernung sich eine ziemlich starke arterielle Blutung zeigt, die ans dem vorderen Aste der Meningea media stammt. Derselbe wird mustochen. Jetzt fliesst noch venöses Blut mit dlinnen Strelfen arterlellen Blutes gemischt, aus dem hinteren unteren Winkel des Defects. An dieser Stelle findet sich ein etwa rentimetergrosser Riss in der Dura, der sich ins Gehirn fortsetzt, die Haupthlutung kommt jedoch aus Partien, die noch vom Knachen bedeckt sind. Es wird deshalh im hinteren Winkel hinter dem Ansatz des Felsenbeins noch ein kreisförniges Knochenstiick ausgemeisselt und hierdurch der Sinus transversus freigelegt, aus dem die Blutung stammt. Diesen zu umstechen gelingt nicht, deshalb muss tamponirt werden. Darliher wird der Lappen provisorisch zugeklappt und befestigt. Er passt ganz gut in die Lücke. Am unteren Winkel wird ein Gazestreifen his zur Dura geführt.

Nach der Operation hören die Krämpfe auf, um nicht wieder zu kehren. In der Frühe zeigt sieh eine Ptosis des linken Auges, dagegen werden die linken Extremitäten wieder bewegt, wenn auch träge. Das Bewusstsein ist noch nicht wiedergekehrt, Patient ist furchtbar unruhig und ungeberdig, will aus dem Bette springen u. s. w., so dass er oft von mehreren Lenten gehalten werden muss. Dieser Zustaml dauert etwa 2 Tage, dann wird Patient allmählig ruhiger und erlangt langsam wieder volles Bewusstsein. Die linken Extremitäten wurden sehon am zweiten Tage mit voller Kraft hewegt. Die Ptosis des linken Auges hat sieh wenig verändert.

Nach 6 Tagen wurde der sehon verklebte Lappen wieder zurlickgeklappt, der Tampon entfirnt. Die Bluting aus dem Sinus steht, dagegen müssen noch zwei kleine Aeste der Meningen meilin umstochen werden.

Nun wird der Lappen nach Einlegung eines kleinen Gazestreifens definitiv hefestigt. Sehon 18 Tage nachher ist der Knochenlappen fest verwachsen, die Haut wurde bis auf einige Fisteln glatt verheilt.

Die Ptosis des rechten Auges besteht noch theilweise. Andere Erseheinungen von Seiten des Gehirns nicht mehr vorhanden. Allmählich versehwindet auch diese vollstsindig. Aus den Fisteln stossen sich noch einige nekrotische Knochenkürnehen ab.

Im Uebrigen hat G. gar keine subjectiven Beschwerden mehr, ist den ganzen Tag ausser Bett und fühlt sieh änsserst wohl.

In beiden Fällen bandelte es sich also bier um durch schwere stumpfe Gewalten hervorgerufene Brüche der Schädelbasis mit Fortsetzung suf die Convexität, in beiden Fällen war durch dieselben ein Hämatom der Dura mater in der mittleren Schädelgrube bervorgerufen worden, im ersteren Falle durch Zerreissung der beiden Aeste der Arteria meningea media, im letzteren des vorderen Astes und des Sinus transversus. Beide Complicationen sehen sehr selten zu sein,

eine Zerreissung beider Aeste finde ich nur in einem Falle verzeichnet von Larrey'), allerdings bei einer durch einen Säbelbieb entstandenen offenen Fraktur, während unter den mir aus der Literatur bekannten Fällen ohne äussere Verletzung des Schädels kein solcher bekaunt ist (s. die Zusammenstellungen von Brnns, Prescott, Hewelt, Vogt, v. Bergmann, Msrschant, Wiessmann).

Ebenso finde ich die gleichzeitige Zerreissung des Sinus transversus nnr in einem Falle von Guerlain?) erwähnt, der ohne Operation nach 4 Stunden starb.

Abgeseben von den Fällen, in denen die Meningealgefässe durch scharfe Gewalten bei gleichzeitiger Eröffnung des Schädeldaches verletzt werden, oder wo auch bei nur verletzten Weichtbeilen lose Knochensplitter die Verletzung verursachen, muss man annebmen, dass bei gleichzeitig bestebenden Fracturen der scharfe Rand einer solchen das betreffende Gefäss verletzt, besonders wenn dieselbe quer oder schräg über das Gefäss verlänft, oder aber durch die Formveränderung, welche der Schädel durch die anf ibn einwirkende stumpfe Gewalt erleidet, zerreisst mit dem Knochen auch das tief in demselben eingebettete Gefass. Für die nicht gerade so seltenen Fälle, in denen Zerreissungen des Gefässes ohne Knochenverletzung beobachtet wurden, muss man annehmen, dass bei der Formveränderung, welche der Schädel durch die einwirkende Gewalt erleidet, die Knocben widersteben, während die Arterie zerreist. Dasselbe gilt für die Zerreissungen fern von der stattgehabten äusseren Verletzung "durch Contrecoup".

Die Diagnose eines Hämatom der Dura war in unseren beiden Fällen sehr leicht, zeigten sie doch beide die typischen Erscheinungen des fortschreitenden Hirndrucks. Da war zuerst das so ausserordentlich charakteristische sogenannte freie Intervall, anf welches schon J. L. Petit aufmerksam mschte, welches besonders im zweiten Falle sehr stark ausgeprägt war. Im Moment der Einwirkung der schweren Gewalt anf den Schädel zuerst die Erscheinungen der Commotio cerebri, während dieser tritt wahrscheinlich gar kein Blut sus dem verletzten Gefässe in den Schädelraum.

Der Patient erholt sich von diesem Sbock, er kommt wieder zum Bewusstsein, die kräftigere Herztbätigkeit veranlasst jetzt das Ansfliessen des Blutes und in mehr oder weniger langer Zeit beginnen die Erscheinungen des Hirndrucks. In unseren beiden Fällen war dieses Intervall verbältnissmässig kura, znweilen dauert dasselbe ja bekanntlich Tage lang.

Allmäblich steigeru sich dann die Drucksymptome bis zu das Leben bedrobender Höbe. Das nach Aufhören des Shocks wiedergekehrte Bewusstsein trübt sich allmählich wieder, es tritt Somnolenz, Sopor, schliesslich Coma, und falls nicht rechtzeitig das Gebirn von seinem Drucke befreit wird, der Exitus ein.

Der Puls, der im Stadium des Sbocks gewöbnlich klein und frequent ist, wird, sobald Hirndruck eintritt, langsamer, bärter, stark gespannt, oft uuregelmässig. Meist tritt auch eine Lähmung der Extremitäten auf der gegenüber liegenden Seite ein, woraus sich dann anch der sichere Schluss zieben lässt, dass das Exsudat auf die Centralwindungen einen Druck ausübt, also in der mittleren Schädelgrube sitzt. Der Facialis verhält sich verschieden und bietet eine Lähmung desselben kein bestimmt zu verwerthendes Symptom, zumal ja bei Schädelbasisbrücben Facialislähmungen auf der verletzten Selte durch directen Insult des Nerven vorkommen.

In unserem zweiten Falle war eine Ptosis des rechten Auges

<sup>2)</sup> Bulletin de la société anstom de Psris. 1860. p. 266.



<sup>1)</sup> Larrey, Chirurgische Klinik. Ucbersetzt von Sachs. Berlin 1831.

vorhanden, von der es nicht sicher, oh sie schon hei der Operation hestand, oder erst nachher sich aushildete. Das Verhalten der Pnpillen ist ein so vielgestaltiges, dass es ein aicher verwerthhares Symptom nicht ahgieht. Convulsionen werden häufig beobachtet, wie auch in nuserem 2. Falle. Hier waren sie nicht, wie vielfach nur einseitig, sondern allgemein, so dass sie jedenfalls ihre Ursache in einer Reizung des Krampfcentrums hatten.

Wenn Pagenstecher diese von einer raschen Steigerung dea Druckes und dadurch bedingte Anaemie der Medulla ohlongata ableitet, so bestätigt unser Patient diese Annahme. Die Steigerung des Gehirndrucks war hier eine ganz enorm rasche.

Es würde den Rahmen dieser Arheit weit überschreiten, wenn ich noch näher anf alle die hei Haematomen der Dura in einzelnen Fällen hechachteten "Gehirnerscheinungen" eingehen wollte, Störungen von Seiten der Respiration, der Temperatur, der Sprache, Sensihilitätsstörungen etc.")

Von den oben geschilderten, wenn ich so sagen soll, Cardinalsymptomen kann natürlich auch eins oder das andere fehlen oder verwischt sein, aher wenn man sich die verschiedenen charakteristischen Hirusymptome stets vergegenwärtigt, wird man selten fehl gehen in der Diagnose.

Selbstredeud kann ja das Bild ansserordentlich verwischt aein, wenn das Gehirn ausser durch den Druck des Extravasats noch anderweit lädirt ist, hesonders wenn schwere Contusionen lehenswichtiger Partieen des Gehirns gleichzeitig vorhanden sind; aher auch da werden doch immer die Erscheinnngen des Hirndrucks im Vordergrund stehen hleihen und zu thatkräftigem Eingriff mahnen.

Danach wird sich ja anch immer die Prognose richten. Liegt weiter nichts vor als ein Haematom der Dura mater, so muss dieselbe wohl immer, falls dasselhe rechtzeitig entferut wird, als günstig hezeichnet werden. Selbstredend ist ja anch hei Gehiruquetschungen, selhst ansgedehnteren, Heilung durchaus nicht ausgeschlossen.

Mögen nun neben den Hirndrnckerscheinungen, welche die Diagnose eines Haematoms sicheru, noch andere Erscheinungen da aein, welche eine schwerere Läsion des Gehirns vermnthen lassen, oder nicht: darüber hesteht kein Zweifel, dass in allen diesen Fällen der Arzt die nnhedingte Verpflichtung hat, znm Zweck der Entfernnng des Extravasats nnd znr Stillnng der Blntnng operativ einzngreifen.

Dartiber noch zn discntiren halte ich hentzntage nicht mehr für erlanht. Anders liegt es ja znweilen mit der Feststellung des Zeitpunktes, waun man operiren soll, hezw. wie weit man Hirndruckerscheinungen kommen lassen darf, ohne ein "zn spät" zn riskiren. Sohald nach dem "treien Intervall" das Bewusstsein sich wieder trüht, Somnolenz und Lähmungserscheinungen eintreten, ist, abgesehen von allen anderen Symptomen der Zeitpunkt gekommen, in dem man sofort eingreifen mnss. Wir müssen deshalb alle Schädelverletzungen, hesonders die, hei denen von voruherein Commotionserscheinungen vorhanden, genau hechachten, nm den Zeitpnnkt, in dem eine Operation nothwendig ist, nicht zu versäumen. Dies lehrt der zweite Fall in sehr eclatanter Weise. Wäre nicht während der Nacht von ärztlicher Seite so genan heohachtet und hei der fortdanernden Verschlimmerung der Symptome sofort operirt worden, so wäre wahrscheinlich his in der Frühe der Hirndruck so gestiegen, dass der Exitus eingetreten wäre.

Im Krankenhause ist dies ja nicht so schwer, aher ansser-

halh desselhen, anf dem Lande z. B., kommen gewiss noch häufig genug Fälle vor, in denen der Arzt zu spät kommt, oder in denen er den Patienten im "freien Intervall" sieht nnd erst wieder geholt wird, wenn derselhe in Extremis liegt. Ich gehe soweit, zu sagen, dass man selbst in allen zweifelhaften Fällen eingreifen soll. Die Operation als solche schadet dem Patienten ahsolut nicht und verschlimmert die Prognose in den Fällen, wo es sich nm andere Gehirnverletzungen handelt, nicht.

Was nnn die Art der Ansführung der Operation anlangt, so muss man natürlich an einer Stelle den Schädel eröffnen, wo man das Extravasat mit Sicherheit trifft, nnd wo man anf den Stamm der Arteria meningea media kommt. Man kann ja nie wissen, oh der Stamm oder ein einzelner Ast verletzt ist. Vogt präcisirt die Stelle folgendermaassen: "Zur Auffiudung des Stammes oder Hauptastes der Meningea media setzt man am hesten die Trepanationskrone in den Winkel eiu, welcher in der Schläfengrube durch das Zusammentreffen zweier Linien gehildet wird, von denen die eiue — horizontale — zwei Querfinger hreit oherhalb des Jochhogen, die andere — verticale — einen Danmen hreit hinter dem aufsteigenden (spheuofrontalen) Fortsatz des Jochbeins gezogen ist."

Ohwohl nun seit meiner ersten Puhlication über die temporäre Schädelresection diese Operation sich so eingehürgert hat, dass sie die eigentliche Trepanation, wenn man darunter die danernde Entferunng eines Stückes des knöchernen Schädeldaches versteht, mehr oder weniger verdrängt hat, so scheiut dieselhe gerade zur Entferunng von Haematomen der Dnra his bis jetzt wenig getibt worden zu sein; wenigstens finde ich nur einen Fall von Stenzel') mit glücklichem Ansgang.

Dabei hietet die temporäre Schädelresection gerade in diesem Falle so nnendliche Vortheile vor der Trepanation. Ganz besonders kann man die Oeffnung ausserordentlich viel grösser machen, wie dies anch in meinen Fällen geschehen ist. Man ist dadurch sehr viel sicherer, die Quelle der Blutung zu finden, hezw. zu verstopfen. Die Unterhindung hezw. Umstechnung ist jedenfalls, wenn man einen so grossen Ranm hat, ausserordentlich leicht, während man z. B. in meinem ersten Falle hei einer kleinen Oeffnung die heiden Aeste der Meningea gar nicht gleichzeitig getroffen hätte. Ebenso wäre dies im zweiten Falle mit dem Sinus transversus gegangen.

Ein weseutlicher Vortheil ist ferner der, dass man, falls die Quelle der Blntung nicht gleich gefnnden wird, tamponiren uud nach einer Reihe von Tagen den Tampon wieder herausnehmen und sich das Innere der Schädelhöhle noch einmal genan anschanen kann, um zn sehen, oh die Bintung definitiv steht, oder oh Nachblutung eingetreten etc. Mussten doch in nnserem zweiten Falle noch nach 6 Tagen zwei kleine Aeste der Meninges unterhunden werden. Ich glanhe, dass solche Verletznugen kleiner Gefässe nehen der Zerreissung eines grösseren ausser durch die einwirkende Gewalt selbst anch zn Stande kommen kann durch die Ahlösung der Dnra vom Schädeldach hei einem rasch wachsenden Extravasat. Das nochmalige Znrückklappen des Hautknochenlappens, wie dies anch Stenzel in seinem Falle gethan, da er die Quelle der Blntung nicht finden konnte und tamponiren musste, schadet gar nichts 1) und dürste wohl vielleicht üherhaupt empsehlenswerth sein.

<sup>1)</sup> Eine durchaus erschöpfende Schilderung findet sieh in der schönen Arbeit von Wiedmann, Ueber die modernen Indicationen der Trepanation. Deutsche Zeitschr. f. Chirurgie, Bd. 21 u. 22.

<sup>1)</sup> Stenzel (Cüstrin), Vorstellung eines Falles von temporärer Meisseltrepanation wegen Blutung nach Basisfractur. XXII. Deutscher Chirurgeneongress 1893.

<sup>2)</sup> Wenn in unserem ersten Falle ein Theil des Knochens sich nekrotisch losstiess, so lag dies daran, dass das resecierte Knochenstfiek in die Oeffuung nicht hineinpasste und nicht direkt mit anliegendem Knochen verwachsen konnte.

Weun das Gehirn durch ein grosses Hämatom platt gedrückt ist, so hört natürlich die Circulation in der Dura üherhaupt auf, oder wird auf ein Minimum reducirt, so dass man womöglich gar kein hlutendes Gefäss mehr findet. Erst allmählich wird die Circulation wieder normal, und dann hluten das oder die verletzten Gefässe.

Ein weiterer Vortheil einer grossen Oeffnung wäre der, dass man das Extravasat in vollkommenster Weise entleeren kann und dass man, falls man das Extravasat in der mittleren Schädelgruhe nicht findet, von der einen Oeffnung aus mit einem geeigneten Instrument nach vorn und hinten zwischen Knochen und Dura vordringen kann, um eventuell ein fronto temporales oder parieto occipitales Hämatom zu finden, wie dies schon Deveze!) im Jahre 1802 mit Erfolg gethan hat, indem er mit einem Spatel zwischen Knochen und Dura einging.

Man müsste dann zuerst das Hämatom, weuu es gefunden ist, vollständig, eventuell durch Zuhilfenahme von Ausspülungen, entfernen und nach Einführung eines Gazestreifens ahwarten, oh die Blutung steht oder nicht. Ist dies nicht der Fall, so muss man an der hetreffenden Stelle den Schädel nochmals zu directer Stillung der Blutung eröffnen.

Was nun die Ausführung der temporären Schädelresection anlangt, so hahe ich wie in diesen heiden Fällen in deu letzten Jahren üherhanpt immer wieder zum Meissel gegriffen. Die von Salzer heschriehene Trepauationssäge ist in der Thürriegel'schen Construction zu schwach, als dass man damit ordentlich arheiten könnte, selhst mit den einfachen Kreissägen, noch viel weniger mit der von Arendt?) angegehenen Säge, welche die Dura vor dem Anreissen schützt und eine viel grössere Kraft erfordert als die gewöhnliche Kreissäge.

Neuerdings hahe ich hei Mikulicz eine von Haertel in Breslau construirte Säge gesehen, hei der die schwache Spirale, welche die Kraft auf die eigentlich Kreissäge überträgt, durch eine dreimal gehrochene Stauge ersetzt ist. Mikulicz ist mit derselben sehr zufrieden. Auch Sonnenhurg rühmt die von ihm angegehene elektromotorische Säge sehr. Ich hahe sie leider noch nicht gesehen.

Seitdem ich stärkere Meissel nehme und etwas "hrüsker" vorgehe als früher, komme ich mit dem Aufmeisseln ehenfalls sehr rasch zum Ziele. Beim Sägen braucht man auch schliesslich noch den Meissel, da man meist doch nicht his auf die Dura sägt.

Mag es der Chirurg machen, wie er will, der praktische Arzt, der doch auch iu der Lage sein muss, eine solche Operation vorzunehmen, muss sich im Allgemeinen mit dem Meissel hegnügen und sich darauf einühen, was sehr viel leichter ist, als das Einühen mit der Säge, einem immerhin viel weniger handlichen Instrument.

Von den so "viel gefürchteten" Verhämmerungserscheinungen habe ich hei der sehr grossen Auzahl von Meisseltrepanationen am Schädel niemals etwas gesehen, so sehr ich darauf geachtet hahe; sie scheinen also in ausgesprochener Weise doch nur äusserst selten vorzukommen und dürften die daraus resultirenden Befürchtungen anf ein Minimum zu reduciren sein und keine Contraindication für den Gehrauch des Meissels ahgehen.

II. Aus der I. medicinischen Universitätsklinik zu Charkow.

## Ueber einen seltenen Fall von Aneurysma sinus Valsalvae mit nachfolgender functioneller Störung der Herzklappen.

Von

### Th. v. Openchowski,

o. 6. Professor der medicinlschen Klinkk.

Am 16. IX. 93 trat in meine Klinik Patieut Semen Ky. ein, ther Herzklopfen, Kurzathmigkeit, Oedeme der Beine und beträchtliche Schwäche klageud.

Patient ist von mittlerem Wuchse, mässigem Körperbau, mässig entwickeltem Knochensystem und Museulatur. Der allgemeine Ernährungszustand ist sehr herabgesetzt. Die sichtbaren Schleimhäute blass, etwas cyanotisch verfärht. Die Haut trocken, blass, am ganzen Rumpfe und besonders an den Beinen stark ödematös. Der Brustkasten regelmässig gebaut. Gemischter Athmungstypus, Athemfrequenz 28 in der Minute. Bei ruhlger Körperlage sind Athemnoth und Husten unbedeutend, dagegen steigern sich dieselben hei jeder Bewegung. Husten wird eine geringe Menge schleimigen Sputums entleert. Die Lungenpercussion ergiebt ein Randemphysem, während die Auscultation derselben an der rechten Lunge, entlang der Scapularlinic, zerstreute Rasselgeräusche wahrnehmen lässt. Der Spitzenstoss ist diffus, zum Tbeil im 5., zum Theil im 6. Intercostalraume zu fühlen. Bei leichtem Druck mit den Fingern oberhalb des Manubrium sterni ist eine sehwache Pulsation fühlhar. Beim Auflegen der Hand fühlt man lm 2. und 3. Intercostalraume rechts das Katzenschnurrengeräusch. Der Ton ist an dieser Stelle etwas gedämpft. Am Halse deutliche Pnlsation der Carotiden und der Jugularvenen, insbesondere rechterseits sichtbar. Sclerose und scharfe Pulsation der peripheren Gefässe. Pnls 68, mittlerer Füllung, cclcr. Zuweilen auch Capillarpnls sichtbar. I)as Lymphgefässsystem ohne Veränderung. Körpertemperatur normal. Die relative obere Herzgrenze beginnt von der 2., die absolnte vom oberen Rande der 4. Rippe. Die Herzgrenze rechts: die absolute an der rechten Parasternallinie, die relative an der Mammillarlinie. Die linke relative Grenze reicht einen Querfinger über die linke Mammillarlinie hinaus, die absolute liegt an der linken Mammillarlinie. Die untere Grenze an der 6. Rippe. 2 cm nach links von der Mammillarlinie. An der Herzspitze cin blasendes systolisches und ein stärkeres präsystolisches Geräusch hörbar. An der Valv. tricuspidalis sind diese beiden Geräusche ebenfalls zu hören, aber das systolische Geräusch ist hier schabend, etwas knarrend und laut. Letzteres Geräuseh wird desto schwächer, je weiter nach rechts, ist jedoch an der rechten Mammillarlinie noch deutlich genng. Geränsche von demselhen Charakter sind anch an der Aorta zu hören; nur sind dieselben lauter als an der Bicuspidalis und weicher als an der Valv. tricuspidalis. An der Pulmonalarterie sind gleicbfalls zwei Geräusche zu hören, die aber schwäeher sind, so dasa man zngleich mit dem diastolischen Geräusch den zweiten Ton vernehmen kann. Zwischen den Schulterblättern gelingt es zwei laute Geräusche zn hören, von denen das systolische kratzend und laut, wie an der Tricuspidalis crscheint. Dieses Geräusch lässt sich bis zum Kreuzbein verfolgen. An der Radial- und Cruralarterie sind zwei Töne hörbar. Die Leber ist bei der Palpation schmerzhaft und reicht zwei Querfinger über den Rippenbogen hinaus. Die Milz beginnt an der 8. Rippe, ist nicht palpabel. Der Bauch aufgetriehen, entbält viel Flüssigkeit. Die tägliche llarnmenge heträgt 900 ccm. Der Harn ist triibe orangenfarben, reagirt Er euthält 5 pM. Eiweiss (nach sauer, specifisches Gewicht 1017. Esbach), viele harnsaure Salze, Schleim, eine geringe Menge rother Blutkörpercheu und Plattencpithelzellen. Der Appetit ist schlecht, der Schlaf fest und rulig, Gemüthszustand befriedigend.

Aus der Anamnese ist zu erwähnen, dass Patient ein Bauer aus dem Orlow'schen Gouvernement ist, 50 Jahre alt, Stückarbeiter. Er stammt aus einer gesunden Familie, will als Kind Masern, im 15. Lebensjahre, wie seiner Beschreibung zu entnehmen ist, den Rheumatismus und im 22. den Typhus abdominalis durebgemacht haben. Keine Hlnweise auf Lues, wohl aber wird Alkobolgenuss vom 15. Lebensjahre an zugegeben. Diese frühzeitige Zuneigung zu dem Alkohol steigerte sieb später zu förmlieber Trunksucht, die periodisch auftrat. In den letzten 4—5 Jahren wurde Pat. darauf aufmerksam, dass nach jedesmaligem dauerndem Alkoholmissbrauch sich Herzklopfen einzustellen begann, Dazu trat noch vor 2 Jahren starke Athemnoth hinzu, die ihn veranlasste, sich in einem Kzankenhause behandeln zu lassen, aus welchem er bald als völlig genesen entlassen wurde. Im April 1893 bemerkte er, dass Ihm die Beine immer mehr zu sehwellen begannen, und bereits im September machte sich nach 10tägigem Trinken solches Herzklopfen und Athembeschwerden geltend, dass Pat. seine Arbeit aufgeben mnsste und in meine Klinik eintrat. — Der Verlauf der Krankheit war im Beginne ein recht befriedigender. Unter Einfluss von Rube, Diät und Digitalis wurde die Herzarbeit kräftiger, die Harnmenge stieg bis 1500 ccm an, die Erscheinungen der allgemeinen Wassersucht und der Stauung



<sup>1)</sup> Medical and physiol. Jonrn. 1802 Wiedmann's Zusammenstellung Fall 167.

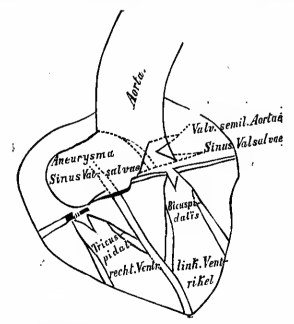
<sup>2)</sup> Chirurgen-Congress 1892.

traten aehr zurück, die Athemnoth und das Herzklopfen wurden geringer, so dasa Pat. sich im Allgemeinen ziemlich wohl fühlte. Aber Ende September wurde wiederum eine Störung der hereits eingetretenen Conpensation der Herzthätigkeit bemerkt, zuweilen konnte noch eine leichte Besserung durch Digitalis herbeigeführt werden, endlich versagte auch letztere vollständig und der Zustand wurde von nun ab immer schlimmer. Es kamen Verdauungsstörungen hinzu und der Appetit wurde mangelhaft. Dadnrch wurde Pat. noch mehr geschwächt. Diuretica vermochten nicht die Harnmenge in die Höhe zu treiben; dieselbe blieb auf 500-700 stehen. Von Mitte November begann die Verschlimmerung seines Zustandes rapid zuzunehnen. Die allgemeine Schwäche, sowie daa Herzklopfen, die Athemnoth und die Wassersucht erreichten eine enorme Höhe und am 7. December trat der Exitus letalis fast plötzlich eiu.

Die intravitale Diagnose des in Rede stehenden Falles hot sehr viel Interesse, aber zngleich anch nicht geringe Schwierigkeiten. Wenn einerseits der charakteristische Puls nnd das neben der Erweiterung des Aortenhogens vorhandene Aortengeräusch eine Insufficienz erkennen liessen, so kounte man doch andererseits nicht nmhin, anch den anderen Geränschen Beachtung zn schenken. Denn das an der Tricuspidslklappe wahrnehmbare Geräusch, welches von ganz anderem Charakter war, der temporar anftretende Venenpuls, sowie das weiche prasystolische Geräusch an der Mitralis wiesen anf eine Erkrankung anch dieser Klappen hin. Man musste mithin annehmen, dass sämmtliche Klappen mit alleiniger Ansnahme der Pnlmonalklappe afficirt worden sind. Zur Vermnthung eines grossen aneurysmatischen Sackes hatten wir keinen genfigenden Grund, da weder Pulsation, noch Druckerscheinungen an den dem Aneurysms henachharten Organen zn constatiren war. Anch würden mit dieser Vermuthnng diejenigen verschiedenartigen Geräusche nicht tthereinstimmen, die an den drei Ostien zn hören waren. Da das hervorstechendste und schärfste das kratzende Geränsch an der Valv. tricuspidalis ist, so unterliegt die Erkrankung dieser Klappe in Form einer Insnfficienz, combinirt mit einer Stenose, fast keinem Zweifel, wiewohl die Affection derselben änsserst selten vorzukommen pflegt. Das präsystolische Geränsch an der Mitralis spricht für eine Stenose derselhen. Dass eine Insnfficienz der Aortenklappen vorliegt, wurde hereits erwähnt. Endlich ist die Größe der Dämpfung im 2. Intercostalranme und am oheren Theile des Steruums, sowie die hier fühlhare Pulsation direct für die Diagnose einer Erweiterung des Aortenhogens zu verwerthen. Es entsteht zunächst die Frage, wie die so hochgradige Betheiligung der Valv. tricnspidalis zn erklären sei. Trotzdem diese Klappe primär änsserst selten erkrankt, so konnte man doch eine selbstständige Affection derselben in Anhetracht der Percussions- und Anscultationsergehnisse nicht von der Hand weisen, sei es, dass letztere der Erkrankung der Aorten- nnd der Mitralklappe vorausgegangen oder nachgefolgt ist. Man konnte noch daran denken, dass die Erweiterung des Aortenhogens his an die Wnrzel der Aorta Platz gegriffen hat, mit anderen Worten, dass die ganze Aorta ascendens diese Erweiterung erfahren hat. Dann wäre ehen möglich, dass sie ohne die henachharten Organe zu heeinflussen, auf die Trienspidalklappe drückt und so ihre Insufficienz hedingt. Es ist dies selbstredend bloss eine Vermnthung, da etwas Bestimmtes im vorliegenden Falle zu sagen nicht möglich war. Es wurde nach diesen Erörterungen die Diagnose endgültig so formnlirt: Erweiterung des Aortenhogens, möglicherweise auch der ganzen Aorts sscendens, Insufficienz mit Stenose der Tricuspidalklappe, Aorteninanfficienz und Verengerung des linken venösen Ostinms. Die heiden Coronsrarterien wurden in diesem Falle anf Grund der erfolgreichen Compensation der Herzthätigkeit durch Digitalis als gesnnd oder wenigstens als relativ gesund erkannt. Diese Aunahme hssirt auf derjenigen Rolle der Coronararterien, die ich ihnen im Processe der Ausgleichung der ganzen Herzarheit sowie hei der Wirkung aufs Herz von Digitalis zumuthe. Meine Ansichten darüher sind in meiner Arheit über die Wirkung der Digitalisgruppe') sowie in der nächst erscheinenden Mittheilung ans meiner Klinik von Dr. Ehrlich<sup>2</sup>) dargelegt.

Die Ohdnetion, von Prof. Krylow am 8. December ansgeführt, ergah folgendes, das ich als das Wichtigste ans dem Sectionsprotocolle hier anführe.

Das Zellgewebe des Mediastimuns verdichtet und missig ödematös. Im Pericard eine mässige Quantität geronnener Flüssigkeit. Das Herz vergrössert, hat die Form eines Ovoids mit einem Anhängsel am rechten Rande, das in Form einer Falte in das erweiterte rechte llerzohr übergeht. Der rechte Vorhof ist durch ein innen anliegendes und mit ihm verwachsenes Aneurysma der Aortenwurzel verengt. Die Tricuspidalklappe ist ebenfalls verengt; ihre Zipfel sind niedrig, ohne Verhärtung, weich. Die rechte Ventrikelhöhle ist von normalem Umfang, abgesehen von einer Erweiterung des Conns arteriosus. Das Muskelfleisch ist ziemlich fest, dunkelroth. Die Trabekel wenig entwickelt. Die Pulmonalklappen sind an ihren Wurzeln wallartig verhärtet, diinuwandig und erweitert. Der linke Vorhof ist durch dasselbe Aneurysma verengt. Das Endocard fibrös degenerirt. Das Ostium venosum hart, nicht delmbar. Die Höhle des linken Ventrikels etwas über die Norm gross. Ihre Wandungen über 1 Zoll dick, hart, fleischroth, obne Spuren der Muskelbündelfaserung. Das Endocard des linken Ventrikels getrübt. Von der Basis der Bicuspidalklappe und dem membranösen Theile des Septums beginnt eine ringförmige Verdickung des Endocards in Form einer plattenartigen Membran, deren Dieke an dem etwas warzigen Rande ea. 2 mm erreicht. Diese Membran geht unmittelbar in die wallartige Verdickung an der Basis der Semilunarklappe der Aorta über. Die Semilunarklappen sind verdickt, in ihren Berührungswinkeln gedehnt und stellen Horizontalfalten mit taschenförmigen Ausbuehtungen an der Basis dar. Von letzteren beginnt ein fast kugelföriniger Sack, von über hühnereigrossem Umfange, dessen Wandungen dünn und der ganzen Dicke nach mit Kalk imprägnirt sind und der sich von der Aorta assendens durch eine eireuläre Falte seiner Intima abgrenzt. Oberhalb dieser Falte erweist sich die Aorta ascendens diffus erweitert und nach rechts ansgebnehtet, wo die Intima gleichfalls verkalkt ist. Die Intima ist sehr verdickt, zeigt plattenartige gelbe Erbehungen und zahlreiche arteriomatöse Geschwüre. Das zwischen den Platten erhalten gebliebene Gewebe ist weisslich und gerunzelt. Diese Veränderungen erstrecken sieh auch auf die Pars descendenz uud die Aorta abdominalis bis zu ihrer ersten Verzweigung. Hie Lungen sind emphysematös, hier und da mit dem Brustkorh ver-wachsen, venös hyperämisch. Alle fibrigen Organe zeigen, abgeschen von den üblichen bei Compensationsstörungen stets vorkommenden Veränderungen, keinerlei Abweichengen von der Norm.



Wir ersehen aus diesem Protocolle, dass die Section einen Befind zu Tage gefördert hat, der die hei Lehzeiten des Pstienten gemachte Diagnose zu hestätigen und sämmtliche klinische Erscheinungen zu erklären vermag. Anch liess sich die Vermuthung einer diffusen Dilstation der Aorta ascendens he-

<sup>1)</sup> Zeitschrift für klinische Mediein. Bd. XVI.

Zur Frage von der Wirkung der Digitalis auf das menschliche Herz. Zeitschrift für klin. Mediciu 1894.

stätigen. Indessen war nicht auf diese letztere Ursache die Affection der Tricuspidalis zurückzuführen, sondern wie es sich heransgestellt hat, auf ein hühnereigrosses Aneurysma des Sinns Valsalvae, welches anf die Tricuspidalklappe druckend, ihre functionelle Störnng herheigeführt hatte. Die Unebenheit der Intima des Anenrysma war an der Entstehung des harten kratzenden Geränsches Schnld, welches man an der Tricnspidalis und entlang der Wirhelaäule zu hören Gelegenheit hatte. An der Entstehnugsstelle des Geränsches war nämlich die Aneurysms wand in eine wahre Kalkplatte degenerirt. Ein gewisses Interease bietet noch hier die auf Grund der pharmakologischen Wirkung der Digitalis gemachte Annahme, dass die Coronararterien gesnnd aind. Diese Thatsache wnrde bei der Autopsie völlig hestätigt, wodurch meine Ansicht über diese Frage eine Stütze erfährt, andererseits auch der Beweis dafür geliefert wird, dass selhst hei hochgradigen Veränderungen der Arterienwand und des Sinus Valsalvae die beiden Coronarterien nicht allein völlig durchgängig, sondern anch nicht im mindesten alterirt bleiben köunen.

III. Aus der inneren Abtheilung des Herrn Professor Ewald am Augusta-Hospital.

## Ueber Magenblutungen und besonders über deren Beziehung zur Menstruation.

Von

## Dr. Leopold Kuttner,

Assistent der Poliklinik.

Das Blnterhrechen ist ein Symptom, dessen Anftreten für die Diagnose gewisser Magenkrankheiten von grosser, ja von Ausschlag gehender Bedentung werden kann. Der Grund für diese bedentende diagnostische Tragweite der genannten Erscheinung ist wohl darin zn finden, dass wir einmal hei der Erkennung vieler Magenerkrankungen grösstentheils anf die subjectiven Angahen der Patienten angewiesen, jedem ohjectiven Befunde einen oft zu hohen Werth beimessen, dass aher andererseits thatsächlich anch Msgenhlutungen gersde im Verlauf ganz hestimmter Magenleiden vorznkommen pflegen. Beobachtungen und Erfahrungen, welche ich anf Grund eines grossen Krsnkenmsterisls seit vielen Monaten in der Poliklinik des Augusta-Hospitsls nach dieser Richtung hin gemacht habe, hahen mich erkennen Isssen, dass die Hämatemesis durchaus nicht immer ein eindeutiges Symptom ist und hahen mich in der Ansicht bestärkt, dasa in der richtigen Deutung dieses Befundes leicht gefehlt werden kann. Von diesem Gesichtspunkte ans mag es gerechtfertigt erscheinen, in Folgendem näher auf das Capitel der Magenblutnngen einzugeheu.

Bluterbrechen ist zu trennen von Magenhlutungen, d. h. beide Vorkommnisse gehen durchaus nicht immer Hand in Hand. Es ist hekannt, dass grössere Blutungen die Wirkung eines Emeticnms auf den Magen anstihen, so dass derselbe bestrebt ist, sich dieses Fremdkörpers zu entledigen. Eine grosse Anzahl von Blutungen aber kommt deswegen nicht zur Cognition des Krauken oder des Arztes, weil die in dem Magen hefindlichen Blutmengen zu gering aind, als dass sie erbrochen werden können, vielleicht auch deswegen nicht, weil hei verschiedenen Individuen die Reize zur Auslösung derselben Wirkung verachieden stark sein müssen, so dass man annehmen kanu, dass die Blutmassen, welche hei dem einen Erhrechen hervorrufen, bei dem andern ganz spurlos verlaufen können. In derartigen Fällen kann es zuweilen gelingen, wie Schmauss gezeigt hat,

das ans dem Magen stammende Blut, welches in den Darm tibergetreten ist, im Stuhl chemisch oder mikroskopisch zu erkennen. Immerhin wird auch das, so lange es sich um geringe Blntmengen handelt, nur selten gelingen, da die Fäkalien dadnrch nur wenig verändert werden, und da weiterhin die Blutkörperchen im Darm so umgewandelt nnd zerstört werden könneu, dass ihr Nachweis in den Fäces auf grosse Schwierigkeiten stösst.

Viel leichter ist die Erkennung einer Magenblutnug aus den durch dieselhe hervorgerufenen Blntstühlen bei Anwesenheit grösserer Mengen Blntes, wenn man daran denkt, dass das aus dem Magen stammende, in den Ausleerungen auftretende Blut meist mit deu Fäces innig gemischt ist und denselben eine schwarze, theerartige Farhe und Consistenz gieht. Allerdings kann hei diesem Befnnde die Qnelle der Blutung auch aus dem Duodenum und dem oheren Theile des Jejnnum herrühren, so dass, hevor man die Diagnose auf Magenblutung stellt, die hier in Frage kommenden Processe, Dnodenalgeschwüre, in ganz seltenen Fällen anoh Dysenterie und typhöse Geschwüre und Anchylostomiasis, auszuschliessen sind. Dagegen enthalten die Stühle gar nicht oder doch nur sehr wenig verändertes Blut, wie man es hei Blntungen tiefer gelegener Darmabschnitte fast regelmässig antrifft, nur ganz ausnahmsweise hei sehr profuser Msgenblutung und stark heschlennigter Peristsltik.

Weiterhin ist aber auch die Mögliohkeit einer Sohwarzfärhung der Fäces durch Nahrungsmittel (Heidel-, Hollunderbeeren), durch Medicamente, Eisen (Schwefeleisen) und Wismuthoxyd (Schwefelwismuth) oder auch durch grösseren Gallenfarbstoffgehalt in Erwägung zn ziehen; in zweifelhaften Fällen wird auch hier nur die mikroskopische, chemische oder spektroskopische Untersuchung sicheren Aufschluss gehen.

Während nun das Bluterbrechen nicht allzuoft zur Beobachtung kommt, gehört das Anshebern oder die Aspiration von hlutigem Mageninhalt, resp. das Haftenbleiben von Blutstücken an den Fenstern des Magensohlauches oder der Magensonde bei einem so grossen Material, wie wir es hier täglich unter Händen haben, zu den durchsus nicht seltenen Vorkommnissen, vorausgesetzt nstürlich, dass man die Beimengungen von Blut zu dem Mageninhalt als solche zu erkeunen im Stande ist. Das führt mich dazn, die dem Blutnachweia im Mageninhalt dienenden Untersuchungsmethoden einer kurzen, kritischen Besprechung zu unterziehen und die einzelnen Prohen, die ich an einer grossen Zahl von Untersuchungen geprüft hahe, in ihrem Werthe zu vergleichen.

Von grossem praktischen Werthe für die Erkennung von Blut im Mageninhalt ist die makroskopische Betrachtung des letzteren nach Aussehen und Farhe.

In vielen Fällen wird schon diese allein auf das Vorhandensein von Blut in demselben hinweisen, zuweilen sogar wird es nns gelingen, aus dem Aussehen des blutigen Mageniuhaltes auf die für die Blutung vorliegende Ursache zu schliessen, aher - und das möchte ich gauz hesonders hervorheben, weil ich es nirgends in den gangbaren Hand- nud Lehrbüchern erwähnt finde und weil es mir für die Praxis von grosser Bedeutung erscheint - bei geringeren Blutungen wird das Blut in dem Erbrochenen oder Ausgeheherten, wie man sich auch leicht überzeugen kann, wenn man dem Msgeninhalt frisohes, stark färhendes Blut hinzusetzt, keine charakteristische Verfärbung hervorrufen. Ich kann selbstverständlich nicht angeben, bis zu welcher Grenze sich die Blntbeimengungen im Msgeninhalt der makroskopischen Betrachtung entziehen, das wird natürlich ganz verschieden sein und davon abhängen, wie gross die Menge der erhaltenen Massen überhanpt ist, oh dieselben wässrig oder mit Galle vermischt sind, ob die Speisen gnt verdaut sind oder nicht etc. Andererseits können



Beimengungeu vou Rothwein, Himbeer-, Kirschsaft, Kaffee, Cacao, Zneatz von braungefärbten Medicameuten, Succ. Liquirit. etc. im Mageninhalt Verfärhungeu hervorrufen, die leicht zu Verwecbselungeu mit Blut Veranlasenng gebeu könuen.

Aus alledem ergiebt sich für die Praxis der wichtige Pnnkt, in allen Fällen, in deneu die Anamnese oder der Verlauf einer Krankheit, resp. die Untersuchung des Patienten irgeud welche Anbaltspunkte für die Möglichkeit einer Magenblutung giebt, den Mageninhalt genauer auf Blut zu prüfen. Vou deu für diese Zwecke uns zur Verfügung stebenden Methoden ist die mikroskopieche Untersuchung uur für die frischeu Fälle von Mageublutnngen geeignet. Hier gelingt es mit Leichtigkeit, die charakteristischen Formelemeute im Mikroskope zu erkennen nnd so den Nachweis für die stattgehabte Blutung zu erbringen. Meistens aber sind die rothen Blntkörpercheu durch die längere Zeit fortgesetzte Einwirkung des saureu Mageninhaltes so nmgewandelt, dass wir in den mikroskopischen Präparaten nur blasse, aufgequolleue und znm Theil schon zerfallene Scheiben zn Gesichte bekommen, die uur schwer zur Sicherung der Diaguose verwerthet werden können.

Eiu heweiskräftiges nud wichtiges Hülfemittel zur Erkeunung vou Blutbeimengungeu zum Mageninhalt liefert die spektroskopische Untersuchung, auf deren sattsam bekanute Ansführung hier nicht einzugehen ist. Farbstoffe, die kein Blnt entbalten und kein Blut eind, Kirsch-, Heidelbeersaft, Rothweiu, die Anilinfarben etc., geben nach Hager') allerdings auch Veränderungen des Spectrums, aber die Absorptionsstreifen differiren ao, dass Verwechselungen mit deneu des Blutes ausgeschlossen sind. Die Hämoglobinstreifen resp. der Streifen des redneirten Hämoglobins sind unanfechtbare Beweise des Vorhandenseins von Blut, uur lassen sie eich im Mageninhalt meist nicht ohue Weiteres nachweisen. Enthält der Mageninhalt freie HCl oder grössere Mengeu organischer Säuren, so wird das Oxyhämoglobin iu salzsanres Hämatin nmgewandelt, das erst alkalisch gemacht werden mnss, damit es einen Absorptiousstreifen im Gelbeu zeigt.

Die Ausführung der von verschiedenen Seiten empfohleuen Häminprobe (mit Kochsalz und Eisessig) erfordert eine gewisse Uebung. Mit Hülfe derselben kann man allerdings Blut in den grössten Verdünnungen auch bei älteren Blutungen noch mit Sicherheit uschweieen, wenn der Mageninhalt grössere Quantitäten Salzsäure enthält; reagirt der letztere aber sebwach eaner oder alkalisch, so erhält man, wie schon Korczyneki und Jaworski<sup>2</sup>) hervorheben, und wie ich usch meinen Erfahrungen bestätigen kann, irreguläre Krystallformen, deren Deutung oft schwer iet.

Die Guajak-Probe. Diese sog. Schoenbeiu-Almeueche Probe ist vou vielen Seiten als ein sicheree Reagens für
Blutbeimeugungen zum Mageninhalte angeseben worden. Der
Eintritt dieser Reaction beruht darauf, dass das Gnajakharz
eine grosse Neigung zeigt, sich grün resp. blau zu oxydiren.
Deswegen kann man, wie ich das vielfach that, bei Anstellung
der Guajak-Probe das Hühu erfeld'sche Reagens (Ol. terebinthin. etc.) durch audere oxydireude Agentien, recht zweckmässig, z. B. durch das seiner oxydirendeu Wirkung wegen
bekannten Wasserstoffsnperoxyd ersetzen. So fein unu diese
Reaction auf Blut auch iet — uach Hager<sup>3</sup>) tritt dieselbe uoch
bei 5000 facher Verdünnung des Blutes ein — so ist sie doch

uur mit grosser Vorsicht zu verwerthen, weil nach demselben Antor dereelbe Farbenton auch hervorgerusen werden ksun durch Gegenwart suderer Stoffe, so durch Casein, Pflauzenfasern, Anfgüsse von Getreidesamen, durch eisenbaltige Substanzen, durch Galle, Speichel, Eiter etc. Trotzdem möchte ich dieser Reaction für Blntnutersnchnngen im Mageniuhalte nicht jede Bedentung absprechen, wie Friedrich Müller dies thut. Dieselbe hat vielmehr für diese Zwecke in sofern einen uicht zu nnterschätzenden Werth, als der negative Ansfall derselben schnell, sicher und leicht die Abwesenbeit von Blut beweist.

Recht geeignet zur Lösung der Frage, ob Blnt im Mageninhalt vorhanden ist oder nicht, erscheinen mir die drei folgendeu, in der ärztlichen Praxis weniger bekannten und deswegen
hier ausführlicher mitgetheilten Methoden, znnächst die besonders
von Friedrich Müller') und H. Weber? empfohlene Probe,
die darin besteht, dass man den Mageninhalt mit einigen Cubikcentimetern concentrirter Essigsänre versetzt und mit Schwefeläther ausschüttelt. Setzt sich der Aether nicht nach einigen
Minuten klar ab, so fügt man einige Tropfen Alkohol hinzu.
Bleibt der Aether farblos, so ist kein Blut vorhauden.

Eine braunrothe Färbung des Aethers beweist die Gegenwart von essigsaurem Hämatin.

Eine ähnliche, aber mehr gelbhraune und durchaus uicht so intensive Verfärbung des Aethers kann hervorgernfen werden durch andere Farbstoffe, z. B. durch Gallenfarbstoffe im Mageninbalt. Um Verwecheelungen nach dieser Richtung hiu anszuschliessen, thut man gnt, in einem anderen Reagensglas mit dem Aetherauszuge die Gnajak-Probe anzustellen. Fällt diese poeitiv aus oder zeigt der Aetheranszug bei spektroskopischer Betrachtung desselben eineu Streifen au der Grenze vou Roth und Gelb, so ist die Anweseuheit vou Blutfarbstoff im Mageninhalt sicher geetellt.

Leicht und schnell aueführbar, aber weniger genan ist ferner der Nachweis von Blutfarbstoff durch die

Heller's che Blutprobe. Zu diesem Zwecke vereetzt man dae Magenfiltrat mit eiuem gleichen Quantum normalen Harns, macht es mit Kalilauge stark alkalisch und erhitzt zum Kochen. Bei Gegenwart von Hämatin eetzen sich die niedergerissenen Phosphate schön rothgefärbt ab und erscheinen in dünnen Schichten dichroitisch. Ist das Magenfiltrat durch Rothwein, Kaffee, Cacso etc. gefärbt, so dass sich der rothe Phosphatniederschlag nicht erkennen lässt, so schlägt Boas<sup>3</sup>) vor, "den Niederschlag auf einen kleinen Filter zu sammeln und denselben in Essigsäure zu lösen; derselbe nimmt hierbei eine rothe Farbe an, die beim Stehen an der Luft allmählich schwindet". Ehenso weist Boas darauf hin, dass anch Rheum, Senna und Santonin ähnliche Verfärbungen hervorrufen, die aber dadurch zu unterscheiden sind, dass diese Flocken keinen Dichroismus zeigen nud nach längerem Steben an der Luft violette Farbe annehmen.

Schliesslich bleibt noch zu erwähnen übrig:

Die Eisenprobe. Dieselbe wird nach Korczynski und Jaworski') auf folgende Weise angestellt: Eine geringe Menge des dunkleu auf Blutfarbstoff zu uutersuchenden Sedimentes wird in ein kleines Porcellanschälchen gebracht uud mit einer kleineu Quautität chlorsaurem Kalium uud einem Tropfeu con-

<sup>1)</sup> Hager, Handbuch der pharmakologischen Praxis, 1882, II. Theil,

<sup>2)</sup> Korczynski und Jaworski, Klinische Befunde bei Ulens und Carcinoma ventriculi, sowie bei Magenblutungen. Deutsche medicinische Wochenschrift 1886, No. 47 u. 49.

<sup>8)</sup> Hager, l. c., 1882, H. Theil, S. 881.

<sup>1)</sup> Seiffert und Müller, Taschenbuch der med.-klin. Diagnostik, 1893, S. 69.

<sup>2)</sup> H. Weber, Ueber den Nachweis des Blutes in dem Magen- und dem Darminhalt. Berl. klin. Wochenschrift 1893, No. 19.

<sup>3)</sup> Boas, Diagnostik und Therapie der Magenkrankheiten, I. Theil, S. 183.

<sup>4)</sup> Korczynski und Jaworski, Klinische Befunde bei Ulcus und Carcinoma ventrieuli, sowie bei Magenblutungen. Deutsche medicinische Wochenschrift 1886, No. 47-49.

centrirter Salzsäure vermischt. Das Gemisch wird über einer kleinen Flamme langsam erhitzt und event. wird noch so viel Salzsäure hinzngefügt, bis die dunkle Farbe des Sedimentes völlig verschwindet. Ist alles Chlor entwichen, so setzt man 1—2 Tropfen einer verdünnten Ferrocyankalinmlösung hinzn, bei Gegenwart von Blutfarbstoff tritt eine dentliche blaue Färbnng (Berlinerblan) ein.

Die Eisenprobe ist nach meinen Erfahrungen sehr scharf nnd für alle Fälle anch sicher, falls, woranf Korczynski und Jaworski schon anfmerksam machen, in den Magen vor oder nach der Blutung keine eisenhaltigen Substanzen hineingebracht worden sind.

Haben wir nun auf irgend eine Weise, sei es, dass das Bint erbrochen oder dass es gelegentlich mit Hülfe von Instrumenten ans dem Magen heransbefördert worden ist, Keuntniss erhalten von der stattgehabten Bintung, so dürfte die nächste Frage sein, woher stammt das Bint?

Da ich erst später bei Besprechung der Differentialdiagnose der Mageublntungen anf die Möglichkeit einer Verwechselnng einer Hämatemesis nnd einer Blntung aus anderen Organen einzugehen gedenke, will ich hier nur daranf hinweisen, dass das Blnt, welches mit Sicherheit aus dem Magen erbrochen oder entnommen worden ist, oft erst durch Verschlucken aus der Nasen- oder Mundhöhle, aus dem Oesophagns oder anch aus den Lungen etc. in den Magen hineingelangt oder dass dasselbe ans dem Darm (Dnodennm) in den Magen wieder zurückgetreten sein kann. Steht nnn aber anch die Diagnose einer Magenblntung fest und ist der Magen mit Sicherheit als die Quelle der Blutung anzusprechen, so erübrigt es schliesslich noch, die Ursache für diese Blntung zu eruiren.

"Wirkliche Magenblutungen kommen am hänfigsten bei dem Ulcus ventr. simpl. nnd den Magencarcinomen vor." 1) "Hämatemesis in Folge von Magenblutung spricht für das Bestehen eines Ulcus oder Carcinoms des Magens. "2) "Ulcus und Carcinom bilden die hänfigsten Ursachen der Magenblutungen. " 3) Diesem Sinne entsprechende Aenssernngen finden wir bei Behandlung unseres Themas in den meisten Lehrhücheru. Ohne die Richtigkeit dieser Behanptungen anch nnr im Geringsten angreifen zn wollen, möchte ich hier doch hervorheben, dass es durchaus nnrichtig wäre, Patienten, namentlich chlorotische Mädchen, welche uns wegen bestehender Magenbeschwerden aufsuchen, and in deren Anamnese wir event. Bluterbrechen constatiren können, deswegen, wie das hänfig geschieht, als Trägerinnen eines Magengeschwürs anznsprechen. Die Erkeunung der richtigen Ursache für die stattgehabte Blutung bietet grosse Schwierigkeiten und ist nur möglich unter Berücksichtigung aller Momente, welche zur Magenblntung führen köunen.

Die allgemeine Kenntniss der hänfigen, den Magenblutungen zu Grunde liegenden Veranlassungen enthebt mich einer eingehenden Besprechung derselben. Ich will deswegen die bekannten Ursachen für Magenblutungen — Verletzungen der Gefässe des Magens, veränderte Blutmischung, Stauungszustände im venösen Gefässgebiet hei Lungen-, Herzerkrankungen, hei Stauungen im Pfortaderkreislanf etc. — übergehen und mich eingehender mit denjenigen Magenblutungen beschäftigen, die in den Lehrbüchern garnicht oder nur anmerkungsweise besprochen sind. Dieselben verdanken zum grössten Theil ihre Entstehung einer activen Hyperaemie in die Magengefässe.

Hierher gehören die bei acnter und chronischer Gastritis beobachteten und die periodisch anftretenden in Beziehung zu einem anderen Organ stehenden Magenblutungen. Die zu der ersten Categorie zu rechnenden Blutungen sind verhältnissmässig recht selten, kommen aber zweiselsohne zur Beobachtung. So erwähnt Ewald') einen interessanten, hierher gehörigen Fall von Hämatemesis bei einer den besseren Ständen angehörigen Dame, welche um zu abortiren ein Decoct ans Rothwein, Camillen, Lebensbaum und verschiedenen Gewürzen heiss getrunken und dann heisse Seisenwasserinjectionen in die Scheide gemacht hatte. Es trat danach zweimaliges massenhaftes Bluterbrechen ein, ohne dass vorher oder nachher Magenbeschwerden vorhanden gewesen wären.

Auch die chronische Gastritis giebt nur selten zu erheblichen Magenblutungen Veranlassung. Teissier (ans Lyon) referirte 1884 über einen 55 jährigen Alkoholiker, der an Gastritis chron. mit Erbrechen der Speisen und Hämatemesis litt. Bei der Antopsie fand sich kein Krebs, sondern nur chronische Gastritia mit bedentender Hypertrophie der Magenwand.

Jedenfalls finden starke Blutungen in dem Magen statt, für die sich keine sichtbaren Gefässverletzungen nachweisen lassen. Ich selbst habe einen sicheren derartigen Fall vor einigen Jahren (1891) anf der inneren Abtheilung des Augusta-Hospitals beobachtet. Es handelte sich hier nm einen jnngen, 24 jährigen Mann, der wegen leichter Verdauungsstörungen in's Hospital aufgenommen, am 3. Tage nach der Anfnahme, ohne dass vorher irgend ein Symptom auf eine ernste acnte oder chronische Magenerkrankung hingedeutet hätte, plötzlich unter den Erscheinungen einer inneren Blutung collabirte. Die Section ergab den Magen mit grossen Mengen frischen und geronnenen Blutes gefüllt, aber anch die genaneste Untersnchung des Magens, der Speiseröhre, wie überhaupt des ganzen Verdannngstractns und aller anderen Organe konnte keine genügende Anfklärung für dieae Bintung geben, so dass dieselbe per exclusionem als "parenchymatöse" gedentet werden musste.

Eine durchans nicht untergeordnete Rolle in dem Kapitel der Magenblutungen spielen die jenigen Blntnngen, welche mit der Menstrnation im Znsammenhang stehen, Blutungen, welche man bisher als vicariirende bezeichnet hat. Nachdem man lange Zeit diese Art von Hämatemesis mit skeptischen Angen angesehen und alle diesbeztiglichen Angaben als grösstentheils von vorgefassten Meinungen ausgehend und jeglicher Znverlässigkeit entbehrend, gelengnet hatte, kann jetzt nicht mehr in Abrede gestellt werden, dass sich periodisch wiederkehrende Magenblutungen dieser Art finden. Von den meisten Autoren wird deswegen jetzt im Allgemeinen das Anftreten von solchen "vicariirenden" Magenblutungen an Stelle der Menses angenommen. Während nun aber in fast allen Lehrbüchern nur von den periodischen Magenblutungen gesprochen wird, welche sich bei den fehlenden, oder wie Schröder2) dies besonders hervorhebt, bei den sparsam fliessenden Menses einstellen, hat man mehr oder weniger diejeuigen Magenblutungen unerwähnt gelassen, welche zur Zeit der vorhandenen und stark fliessenden Meustruation vorkommen.

Da nach meinen Erfahrungen gerade die "menstruellen" Magenblutungen, wie ich alle diese mit der Menstruation in Verbindung stehenden Magenblutungen nennen möchte, ein grösseres Interesse verdienen, als man ihnen bisher zugesprochen hat,

<sup>2)</sup> Schröder, Handb. der Krankh. der weibl. Geschlechtsorgane, 1889, pag. 407.



<sup>1)</sup> Edlefsen, Lehrbuch der Diagnostik der inneren Krankh., I. Abth., 1890, pag. 74.

<sup>2)</sup> Leo, Krankh. der Verdauungsorgane, pag. 58.

<sup>3)</sup> Eulenburg, Real-Encyclop., Bd. XII, pag. 461.

<sup>1)</sup> Ewald, Klinik der Verdauungskrankheiten. 3. Aufl. pag. 417.

will ich mich etwas eingehender mit denselhen heachäftigen.

Das Blnterhrechen znr Zeit der vergeblich erwarteten Menses ist jetzt allgemein anerkannt, so dass ich es nicht nöthig habe, hierfür nene Beweise zn erbringen. Interessant erscheint mir nnr die eine Beobachtung, dass zuweilen anch heim Ulens ventric. das Blnterbrechen in regelmässigen Intervallen wiederkehrt und festbaltend an den Zeitraum der ansbleibenden Menstruation mit ziemlicher Genanigkeit in 4 wöchentlichen Pansen anstritt. Bezeichnend für diese Verbältnisse ist eine Krankengeschichte, die ich, wenigstens im Ansznge, hier mittheilen will.

Frl. G. F., 18 J. alt. but als Kind die üblichen Kinderkrankheiten liberstanden, die Periode frat mit dem 14. Jahre ein. Seit ea. 3 Jahren klagt Patientin über leichte Verdauungsstörungen, Magendruck, Aufstossen etc. Im Jahre 1892 traten die Beschwerden stärker hervor und machten eine ärztliche Behandlung nothwendig. In einer hiesigen Poliklinik wurde der Patientin 6 Woehen der Magen ausgespillt. Einer vorübergehenden Besserung folgte eine so starke Verschlimmerung, dass Patientin 4 Wochen lang das Bett hüten musste. Während dieser Zeit wurde Patientin nur mit Mileb und Weissbrod ernährt und erhielt täglich 🛵 Liter Karlsbader Brunnen. Danach zeigte sich ein so erheblieher Nachlass der Beschwerden, dass Patientin nach weiteren 2 Wochen mit Erlaubniss des Arztes ihre Thätigkeit als Verkäuferin wieder anfachmen konnte. Im Jahre 1893 traten die alten Magenerscheinungen wieder auf, waren aber erträglich, erst im März desselben Jahres wurden die jetzt auf einen bestimmten Punkt localisirten, nach jeder Nahrungsaufnahme sich steigernden Magenbeschwerden sehr heftig. Dazo trat stär-keres Erbrechen mit Blutbeimengung, die Periode wurde unregelmässig und es stellten sich andauernde Unterleibschmerzen ein. Von Mai bis September bestand vollständige Amenorrhoe, die Beschwerden hatten so zugenommen, dass eine Anstaltsbehandlung nothwendig wurde. Krankenhause wurde die Diagnose auf l'Ieus ventrie, gestellt, und die Patientin dementsprechend behandelt. In den Monaten Mai bis September, also zur Zeit der Amenorrhoe, wiederholte sich nun das Bluterbrechen eiren alle 4 Wochen, im allgemeinen immer zum Termin der vergebens erwartelen Menstrnation. Das Bluterbrechen danerte jedesmal 3-1 Tage, erfolgte in nüchternem Zustande in Quantitäten von 3-4 Esslöffeln; im Laufe des Tages wurde dann die aufgenommene Nahrung mit Blutbeimengung erbrochen.

Patientin hatte dann im Krankenhause noch eine hysterische Lähmung beider Beine zu überstehen, die durch 4 wöchentliebes Elektrisiren gehoben wurde. Bei der Entlassung der Patientin aus dem Krankenhause im September 1893 waren die Magenbesehwerden gehoben. Im October trat eine stärkere Menstruationsblutung ein, eirea 1 Tage vorher versehlimmerte sich das alte Magenleiden, es erfolgte unter heftigen Magenschmerzen wieder Bluterbrechen. Patientin kam dieser Verschlimmerung wegen in die Poliklinik des Augusta-Hospitals und wurde vom October 1893 bis jetzt daselbst von mir behandelt. Das Krankheitsbild bat sich bis zuletzt wenig geändert. Die Periode ist während der ganzen Zeit sehr unregelmässig gewesen, blieb zuweilen 2—3 Monate aus, trat dann vorübergehend schon nach 14 Tagen ein. Jedesmal zu dem Menstruationstermin steigerten sich die in der Zwischenzeit erträglichen Magensehmerzen und zu wiederholten Malen noch trat zur Zeit der vergeblich erwarteten Menstruation Bluterbrechen ein.

St. pr. Patlentin ist von mittlerem Ernährungszustande, die Farbe der Haut und siehtbaren Schleimbäute ist blass, die Zunge ist nicht belegt, an den Brustorganen ist nichts Abnormes nachweisbar, Leber-, Milzgrenzen normal, die Milz ist nicht palpabel. Im Epigastrium besteht spoutaner, auf Druck gesteigerter Schnierz, Lage und Größes des Magens sind normal. Die l'intersuchung der Unterleibsorgane ergiebt nichts Abnormes. Bei der 1 Stunde nach dem Ewald'schen Probefrühstück vorgenommenen Entersuchung wurden eirea 50 ecm gut verdauten Mageninhalts ausgehebert, der keine gröberen Speisereste enthielt. Der Geruch der entnommenen Massen ist fade, die Farbe etwas bräunlich; der Mageninhalt enthält freie HCl. die Acidität schwankte zwischen 66 bis 80 pCt. Die oft wiederholte Untersuchung auf Blut fiel stets negativ aus. Mikroskopisch fanden sich im Mageninhalt Amylumkörperchen, Plattenepithelien und reichlich freie Kerne. Das Blut der Patientin zeigte einen Hb-Gehalt von 76 pCt., die Zahl der rothen Blutkörperchen betrug 4280000 im Cubikmillimeter, die Zahl der weissen war nicht vermehrt. Urin klar und hell, frei von Zucker, Eiweiss und Blut. Stuhlgang angehalten, zeigt nie Beimengung von Blut.

(Fortsetzung folgt.)

IV. Aus der A. Martin schen gynäkologischen Poliklinik in Berlin.

## Salipyrin bei Gebärmutterblutungen.

Vor

#### Dr. E. G. Orthmann.

Die Bestrebnngen, anf nicht operativem Wege der anormalen Blntnngen aus der Gehärmntter Herr zn werden, lassen von Zeit zn Zeit immer wieder neue Mittel anftanchen, welche diesen Zweck mehr oder weniger erfüllen sollen.

Als nenestes Mittel ist anf diesem Gehiete das Salipyrin empfohlen worden, und zwar znerst von Zurhelle'), welcher mit demselben bei zn reichlicher Menstruation ohne nachweishare schwerere Organerkrankungen des Uterus Versuche angestellt hat und bierbei hessere Erfolge erzielt haben will, wie mit Secale- und Hydrastispräparaten.

Weitere Versnche sind in dieser Richtung von Kayser<sup>2</sup>) veröffentlicht worden; derselbe hat das Mittel in 16 Fällen angewendet und in 12 von diesen einen günstigen Erfolg erzielt. Nach den Beobachtungen von Kayser, der übrigens das Mittel hei allen Formen von Gehärmntterblutung, mit Ansnahme derjenigen hei Carcinom und pnerperalen Zuständen, versncht hat, soll die Wirkung des Salipyrin am günstigsten bei klimseterischen Blutungen sein; einen Einfinss auf etwaige mit den Blutungen verbundene Schmerzen bat Kayser nicht feststellen können.

In dieser Beziehung will Bigelow<sup>2</sup>) dagegen bemerkt haben, dass das Salipyrin anch hei dysmenorrhoischen Beschwerden von günstiger Wirkung ist. —

Onrch diese Mittheilungen veranlasst, habe ich eine Reihe von Versuchen mit dem Salipyrln angestellt, welches uns zu diesem Zweck von dem Verfertiger desselben, Herrn J. D. Riedel, in zuvorkommender Weise zur Verfügung gestellt wurde.

Das Salipyrin hestebt hekanntlich aus Salicylsäure (42,8 pCt.) nnd Antipyrin (57,7 pCt.); diese Zusammensetzung des Mittels ist in Anbetracht der baemostatischen Wirknng desselben insofern eigentbümlich, als die Salicylsäure allein eher eine hlntungerregende Wirkung anf die Gehärmntter haben soll, wie dies noch vor Knrzem von Binz<sup>4</sup>) betont worden ist, während man andererseits allerdings dem Antipyrin schon früber eine haemostatische Wirknng zugeschriehen hat.

Im Ganzen babe ich das Mittel jetzt in einigen 50 Fällen angewendet, in denen wegen Blntungen ans den verschiedensten Ursachen die Hülfe der Poliklinik in Anspruch genommen wurde: dasselhe wurde in Form von Pastillen zu 1 gr verordnet und hiervon wurde 3msl täglich 1 Stück genommen. Wenn möglich, wnrde bereits 1—2 Tage vor der zn erwartenden Blntung mit dem Salipyrin hegonnen und während der ganzen Dauer derselhen fortgefahren; die Gesammtmenge des so verordneten Mittels schwankte in den einzelnen Fällen zwischen 20—70 gr. Irgend welche nnangenehmen Nebenwirkungen sind in keinem Falle anfgetreten und ehenso wenig irgend welche Verschlimmerungen der Blntungen; anderweitige therapentische Eingriffe wurden während des Salipyringehranchs nach Möglichkeit ansgesetzt, nm ein möglichst klares Bild üher die Wirkung desselben zu erhalten.

<sup>1)</sup> Dentsche Medicinal-Ztg. 1892, No. 69, S. 804.

Kayser, H., Peber den Einfinss des Salipyrins bei Gebärmutterblutungen. Deutsche med. Wochensehr. 1893, No. 43, S. 1040.

Bigelow, Horatio R., Behandlung der Dysmenorrhoe. Med. Record 1893, No. 1195 und Ohio Medical Journal, Oct. 1893.

<sup>4)</sup> Biuz. C., Ueber die Wirkung der Salicylsäure auf die Gebärmutter. Berl. klin. Wochenschr. 1893. No. 11, S. 985.

Die 45 ersten Fälle sind jetzt währeud einer Zeitdaner von  $1^{1/2}$ — $2^{1/4}$  Jahr beohachtet worden; in letzter Zeit gelang es mir noch von 32 mit Salipyrin behandelteu Kraukeu geuane persönliche Nachrichten zu erhalteu nnd die Krankeu zur Untersuchung zu bringen; im Folgenden sollen denn anch nnr diese eingeheuder berücksichtigt werden.

Ich will gleich von vornherein hemerken, dass von diesen 32 Fälleu in 12 gar kein Erfolg festzustellen war, iu 12 andereu war eine dentliche Besserung wahrzunehmen, und in den übrigeu 8 war der Erfolg ein guter zu uennen; zu hetonen ist hierhei noch, dass es sich ansschliesslich um poliklinische Kranke handelte und wir in Folge desseu vorwiegend auf deren snhjective Angahen üher die erzielteu Wirkungen angewiesen waren.

Die behandelten Kranken hefandeu sich in dem Alter von 16—49 Jahren; die iu deu einzelnen Fällen vorher noch einmal genau festgestellte Diagnose lantete in 14 Fällen anf reine Menorrhagien ohne nachweisbare sonstige Erkrankungen weder im Bereich des Genitaltractus, noch von Seiten des Herzens oder der Imngen; in 4 von diesen Fällen hatten vor längerer Zeit allerdings Zeichen von Endometritis hestanden, welche aber nach einer Ahrasio mucosae nteri alsbald verschwanden, während die stärkeren meustruellen Blutungen fortdauerten oder sich nach kurzer Zeit wieder einstellten; es mag noch erwähnt werden, dass in diesen 4 Fällen die mikroskopische Untersuchung der ausgekratzteu Schleimhant 3 mal eine ganz leichte Form von Endometritis glandularis und 1 mal eine Endometritis interstitialis ergah.

In 3 weiteren Fällen handelte es sich um Menorrhsgien, hei gleichzeitigen Adnexerkrankungen, Salpingitis und Oophoritis; in 15 Fällen um unregelmässige Gehärmutterhlutungen (Endometritis haemorrhagica), und zwar 4 mal hei gleichzeitiger Metritis, Perimetritis oder Oophoritis, 4 mal im Anschluss an eine Geburt oder einen Abort, und 7 mal nach voransgegangener einoder doppelseitiger Ovario Salpingotomie.

Die Wirkungen des Salipyrin hei deu einzelnen Erkrankungen waren folgende:

Bei deu starken menstruelleu Blutungen, welche zwischen 6- und 14 tägiger Daner schwankten und in einigen Fällen mit mehr oder weniger starken Schmerzen verbunden waren, trat 5 mal gar kein Erfolg ein, während in 7 Fällen eine merkliche Ahnahme der Stärke und Daner der Blutungeu zu verzeichnen war, und in den heiden ührigen Fälleu die Wirkung des Mittels sogar eine sehr günstige war. Iu den mit Schmerzen verbundenen Fälleu war ehenfalls ein günstiger Einfinss auf dieselheu nicht zu verkennen, im Gegensatz zu den Beohachtungen von Kayser und in Uehereinstimmung mit denjenigen von Bigelow.

In den 3 Fällen, wo die profuse Menstruation mit Aduexerkrankungen Hand in Hand ging, war das Salipyrin 1 mal ganz wirkungslos, während in 2 Fällen ein guter Erfolg festzustellen war. Einer der letzteren war besonders hemerkenswerth: Es handelte sich nm eine wohlgenährte, etwas chlorotische Patientiu vou 18 Jahren, welche üher sehr starke Blutungen von 8tägiger Dauer klagte; bei der Uutersuchung wurde eine rechtsseitige Oophoritis und eine linksseitige Salpingitis festgestellt; es wurde 3mal täglich 1 gr Salipyriu verordnet. Die darauf folgeude Periode war bedentend geringer and dauerte nur 4 Tage lang (vom 8.—12. August 1893); die nächste Meustruation trat am 14. September ein und dauerte unter Salipyriugebrauch nur 3 Tage. Hieranf hörte eigenthümlicher Weise die Menstruatiou bis zum Februar 1894 vollkommen auf, während gleichzeitig unter mässigen Schmerzeu eine allmähliche Vergrösserung des rechten Ovarium nachzuweisen war. Am 13. Fehruar 1894 stellte sich die Periode iu nicht besonders starkem Grade wieder ein; von da au nahmen jedoch die Schmerzeu iu der rechten Seite erhehlich zn, sodass am 14. März 1894 zur Laparotomie geschritten wurde. Das rechte, kleinfaustgrosse, mit mehreren Cysten durchsetzte Ovarinm wurde entferut und die linke verdickte und atretische Tube resecirt. Von diesem Zeitpunkt an ist die Menstruation wieder regelmässig und von normaler Stärke.

In den 4 Fällen von Blutungen hei gleichzeitiger Metritis, Perimetritis und Oophoritis war der Erfolg des Salipyrin uicht sehr gross; nur in 2 Fällen war eine Besserung wahrzunebmen, während in den heiden anderen Fällen ein dauernder Erfolg nicht eingetreten ist, trotzdem in dem einen derselben 66 gr Salipyriu genommen wurden. Der letztere Fall hetrifft eine 25 jährige Patientin, bei welcher am 17. März 1893 wegen chronischer Endometritis, Metritia und Retroflexio nteri die Ahrasio mucosae uteri, Amputatio colli und Vaginofixatio ausgeführt worden war; einige Zeit nach der Operatiou waren die Meuses wieder sehr stark und dauerten stets 8-10 Tage lang. Anfang Angust 1893 wurde ein Versuch mit Salipyrin gemacht; die nächste Periode, während welcher die Patientin 16 gr Salipyrin uahm, dauerte vom 13. bis 19. Angust, also 7 Tage lang, und war bedeutend schwächer, wie die vorhergehenden; die darauf folgende Menstruation danerte vom 8. bis 16. September, während dieser Zeit hatte Patientin nur 14 gr Salipyrin genommen; die Bintung trat 5 Tage zu früh ein, iu den er ten 4 Tagen war dieselbe uicht sehr bedeutend, vom 5. Tsge ab dagegen wieder stark. Die nächsten beiden Perioden danerten wieder je 9 Tage nnd waren so stark wie früher, trotzdem die Patieutin das eine Mal 16 gr nahm und das andere Mal 20 gr; weitere Versucbe mit dem Mittel wurden alsdanu anfgegehen. Iu diesem Fall hat also die Kranke im Ganzen 66 gr Salipyrin verbraucht, ohne irgend welchen danerudeu Erfolg; es ist hierhei allerdings zu hemerken, dass die Patientin nicht genan deu gegebenen Vorschriften nachgekommen ist, indem sie stelleuweise uur 2 gr pro die genommen hat oder anch, wenn ihr das Mittel ansgegangeu war, einen Tag ganz ansgesetzt hat. Derartige Uebelstände sind ja bei einer poliklinischeu Behandlung uicht immer ganz zu vermeiden, und vielleicht wäre auch hier der Erfolg ein besserer geworden, wenn die betreffeude Patientin die Verordnungen genauer befolgt hätte. Irgeud welche nnangenehmen Folgen sind tibrigens in diesem Fall ebeuso wenig aufgetreten, wie in den anderen, in denen eine verhältnissmässig grosse Menge von Salipyrin verhrancht wurde.

In den 4 weitereu Fällen vou Endometritis haemorrhagica uach einer Gehurt oder eiuem Abort war die Wirkung des Mittels eine günstigere. Es handelte sich hier um theils regelmässige, theils nnregelmässige starke Blutungen, welche in der Regel einige Zeit nach Gehurteu oder Ahorten anfzutreten pflegteu und deren Ursachen nnr in einer vorhandeneu Endometritis zu sucheu waren. In zwei derartigen Fällen war der Erfolg des Salipyrin ein sehr gnter und in deu beiden auderen trat jedeufalls eine recht wesentliche Besserung ein.

Was schliesslich die letzte Gruppe vou 7 Fällen von Gehärmutterblutungen nach Ovario-Salpingotomien anbetrifft, so waren hierhei die Erfolge des Salipyrin nicht hesouders günstig. Es handelte sich hier in erster Linie nm jene eigenthümliche Form von Hämorrhagien, welche man nicht gerade so sehr selten nach Exstirpation der Uterusadnexe zu heohachten Gelegenheit hat; in zwei von diesen Fällen waren allerdings nur die Tuben und Ovarien einer Seite wegen chronischer Salpingitis und Oophoritis entfernt werden und könnte hier eine erneute Erkrankung der anderen Seite für das Auftreten der Blutung verantwortlich gemacht werden. In den fünf ührigen Fällen waren die beiderseitigen Aduexen vollkommen entfernt worden; nach einiger Zeit traten jedoch auch hier wieder ganz hedeu-

tende Blutungen anf, welche in einem Fall sogar nach Erschöpfung aller tihrigen Mittel noch eine schliessliche Totalexstirpation des Uterus nothwendig machten; in vier von diesen Fällen waren wohl als Ursache der Blutungen mehr oder weniger grosse Narbenexsudate anzusprechen, während in einem Fall nur eine hochgradige Empfindlichkeit in der Gegend der Narhen nachznweisen war; bei letzterem musste der Uterus später noch ganz entfernt werden, der aher auch trotz eingehender Untersucbung keine weiteren Anhaltspunkte für die Ursache der profusen Blutungen gah; die Uterusschleimhant selhst war ausaerordentlich atrophisch. - Was nun die Wirkungen des Salipyrin in diesen Fällen anbetrifft, so wurde in 4 derselhen, unter denen die beiden einseitigen Adnex-Exstirpationen sich befinden, gar kein Erfolg erzielt; in einem trat eine wesentliche Besserung ein und in den beiden tihrigen war der Erfolg allerdings ein guter zu nennen. -

Ans den vorstehenden Mittheilungen geht hervor, dass in gewissen Fällen ein günstiger Einfluss des Salipyrin auf die Gebärmutterblutungen nicht zu leugnen ist; in den herangezogenen 32 Fällen, welche während eines Zeitraumes von 1½-3/4 Jahr genan beobachtet werden konnten, trat derselhe 20 msl ein oder in 62,5 pCt. Die besten Resnltate wurden bei einfachen Menorrhagien nach Gehurten oder Aborten erzielt. — Berticksichtigt man endlich, dass es sich in den erwähnten Fällen um poliklinische Kranke handelt, und in Folge dessen den ohigen Beobachtungen mehr oder weniger grosse Mängel anhaften, die sich kaum vollkommen vermeiden lassen, so glanbe ich immerhin, dass es sich lohnen dürfte, weitere Versuche in dieser Richtung mit dem Salipyrin anzustellen. —

V. Aus dem Laboratorium der medicinischen Klinik in Strassburg i. E. (Bacteriologische Abtheilung).

## Beitrag zur Bacteriologie der Magengährungen.

von

Dr. J. Kaufmann, New-York.

(Schluss.)

Wir sind ther diese Dinge noch zu wenig unterrichtet, als dass es gegenwärtig lohnen köunte, dieselhen einer Betrachtung zu unterziehen, wir mitssen uns deshalh für hente damit hegnügen, zu constatiren, dass im stagnirenden Mageninhalt, sei es un in Folge des Ansfalls der Bewegnng oder in Folge der supponirten chemischen Veränderungen, die Salzsäure, auch wenn sie physiologisch frei, d. h. mittelst der bekannten Farhstoffreagentien nachweishar ist, nicht mehr im Stande ist, ihre antiseptische Wirkung anszuühen. Denn bei Stagnation können sich Gährungen auch dann entwickeln, wenn freie Sslzsänre in grossen Mengen vorhanden ist.

Daranf hat zuerst Minkowski hingewiesen; er fand hei 4 Fällen von Magenectasie mit Hypersecretion intensive Hefegährung. Seitdem sind zahlreiche Fälle von Magenerweiterung publicirt worden, hei welchen Gährungen in den stark salzsäurehaltigen Mageninhalt nachweishar waren. H. Stranss, welcher sich letzthin sehr eingehend mit der Untersuchung der Magengährungen und deren diagnostischer Bedeutung heschäftigt hat, kommt zu dem Schlinss: "Beiden Gährungsformen, der Milchsäurebildung und der Gasgährung, ist die Voraussetzung einer motorischen Insufficienz gemeinsam. Ist diese vorhanden, so wird sich kaum jemals Milchsäuregährung entwickeln können, sohald freie HCl in nennenswerther Menge vorhanden ist. Weniger ahhängig von der Reaction ist die Gas-

gährung, doch trifft man diese entschieden häufiger und iutensiver in denjenigen Fällen, wo freie HCl nachweishar ist. In der Mehrzahl der mitgetheilten Fälle wurden die dnrch die Gährung erzeugten Gase studirt, so in der Beohachtung von Mc Naught, in deu Arheiten von G. Hoppe-Seyler, Kuhn und Boas. Meist handelt es sich nm ein Gemisch hauptsächlich aus Kohlensäure- und Wasserstoffgas, die Endproducte der Kohlehydratgährung. Nur Boas herichtet üher den Befund H<sub>2</sub>S in solchen Fällen und hetrachtet dieses Gas als ein Zeichen der im Magen stattfindenden Eiweissfäulniss.

Wo die hacteriologische Untersuchung der Fälle ansgeführt wurde, fanden sich neheneinander Hefe, Sarcine und Spaltpilze. Die Autoren hahen grosse Mühe daranf verwandt, die Bacterien zu züchten und den Zusammenhang derselben mit der Gährung zn heweisen.

Für die Entwicklung der CO, hat Knhn in seinen Fällen die Verhältnisse klargelegt. Er konnte feststellen, dass ein aus solchem Mageninhalt gezüchteter Hefepilz der Erreger der Gährung war, denn wenn er diese Hefe zu vorher sterilisirtem Mageninhalt zusetzte, so trat dieselhe Gährung ein wie zuvor, während in gleicher Weise hehandelter Magensaft ohne Hefezusatz nicht gährte. Wie wenig ührigens die Salzsäure im Stande ist, in einem solchen Magensaft die Hefewirkung zu inhihiren, das heweist eklatant ein Versuch Kuhn's, welcher zn einem derartigen hereits stark salzsäurehaltigen Mageninhalt noch weitere O,2 pCt. HCl zusetzen konnte, ohne dass die Gährung sistirte; erst bei Zusatz von 0,4-0,5 pCt. HCl hört die Gährung anf.

Kuhn hat nun auch die Einwirkung wirklich freier Salzsäurelösungen auf die Hefe studirt und dahei gefunden, dass schon der 10. Theil der gewöhnlich im Magen nachweisharen Concentration, nämlich 0,01 pCt., genügt, um das Wachsthum der gewöhnlichen Bierhefe unmöglich zu machen. Falls es dessen noch hedürfte, könnte dieser Befund ans neue illustriren, wie wenig es gestattet ist, die hei Untersuchungen mit wässerigen Salzsäurelösungen gefundenen Resultate zum Vergleich mit den im Magen ohwaltenden Verhältuissen heranzuznziehen.

Für die auf Buttersäuregährung bernhende H-Entwickelnng ist der bacteriologische Nachweis nicht vollständig erhracht worden. Mc Naught züchtete einen dem Clostrydium hutyrichm Prazmowski ähnlichen, aher mit diesem nicht völlig identischen Pilz. Hoppe-Seyler isolirte einen langen Bacillus, dessen Culturen auf Agar deutlichen Buttersäuregeruch erkennen liessen, der aber anf geeigneten Nährböden Gasentwickelung nicht hervorrief. Nur Kuhn fand einen nicht genan classificirten Spaltpilz, der anf zuckerhaltigen Nährböden sehr viel Gas erzeugte.

de Bary herichtet in seiner viel citirten Arheit, welche den ersten Beitrag zur Konntniss der niederen Organismen im Mageninhalt brachte, dass er den Clostrydinm hntyricnm ans dem Mageninhalt rein gezüchtet und dass derselhe in Stärkekleister Gährung mit Säurehildung erzeugt habe. Ohwohl nun de Bary selhst angieht, dass er dieseu Bnttersäurehacillus und ehenso einen anderen öfter von ihm im Mageninhalt als Bacillus geniculatus bezeichneten Spaltpild "lehens- und entwickelnugsfähig" aus dem Magen gewonnen hahe, behanptet er dennoch, dass die Anwesenheit solcher im Magen nachgewiesenen lehensfähigen Pilze für die Entstehung von Gährungen ohne Bedeutung seien. Seine Behauptung stützt sich anf die früher allgemein gültige Anschanung, dass 0,2 pCt. HCl nnter allen Umständen im Stande wären, das Wachsthum von Bacterien zu verhinderu --und die von ihm nntersnchten Magensäfte hätten solche Salzsäurewerthe gehaht.

Wir haben im Verlaufe dieser Arheit mehrfach darauf hin-

gewiesen, dass nach deu Resultaten neuerer, d. h. uach de Bary erschienener Arheiten die antifermentative Kraft der HCl im Magen durch bestimmte Factoren sehr herahgesetzt wird, so z. B. durch säurehindende Substanzen. de Bary's Fälle siud nach der Cahn . v. Mering 'schen Methode untersucht, welche gebundene und freie Salzeäure uicht gesondert nachweist. Aher selbst davon abgesehen, ist auch die "freie" HCI nicht immer fähig, ibre autiseptische Wirkung zu entfalten, wie die oben mitgetheilten Fälle von Gssgährung bei Hyperacidität lehren. Da sich somit eine der Prämissen als unrichtig erwiesen hat, so ist auch die Schlussfolgerung de Bary's hinfällig geworden, und wie es Kuhn hereits gelnngen ist, die CO, Entwickelung bei seinen Fällen anf die Thätigkeit eines bestimmten, sus demselben Mageninhalt geztichteten Hefepilzes zurtickzuführen, so wird voranssichtlich anch für andere Gährungen der ursächliche Zusammenhaug mit hestimmten Bacterenspecies darznlegen sein.

Soviel aher lässt sich aus den vorhin mitgetheilten Fällen schon heute echliessen, dass selbst freie Salzsäure in reichlichen Mengen bei Stagnation des Msgeniuhsltes nicht im Stande ist, die Entwickelung von Mikroorganismen zu verhüten. Damit fällt denn auch die Berechtigung dafür, immer und immer wieder zn behaupten, dass, wie es selbst hei Kuhn heist, "das Fehlen oder Vorhandensein von HCl für die ganze Frage der Spaltpilzentwickelnng im Magen von maassgehender Bedentung sei". Darauf bet Boas kürzlich schon einmal energisch hingewiesen und ich kann ihm uur beipflichten.

In allen hisher herichteteu Fällen von krankbsften Gährungeu im stark säurehaltigen Magen bandelte es sich nm Magenerweiterung mit Stagnation. Man spricht gewöhnlich von Stagnation, wenn der nüchterne Magen Reste von Tags zuvor genossenen Speisen enthält, doch liegt wohl anch denn Stagnation vor, wenu man in Fällen von continuirlichem Magensaftfluss, wie Knhn herichtet, ans dem nüchternen Magen bis zn ½ Liter Flüssigkeit entleeren kann.

Ich habe nun Gelegeuheit gehabt auf der Klinik des Herru Prof. Naunyn in Strasshurg einen Fall zu untersncheu, welcher heweist, dass es keineswegs der ansgehildeteu Magenerweiterung mit Stagnstiou hedarf, nm trotz Anwesenheit von reichlichen Salzsäuremeugen Gährungen möglich zn machen, dass dazu vielmehr schon weit geriugere Grade von Motilitätsstörung ansreichen. Ohwohl hei dem betreffenden Patienten nur eine motorische Insufficienz mässigen Grades vorlsg und keine eigentliche Stagnation, faud sich trotz Anwesenheit "freier" Salzsänre in vermehrter Meuge auf der Höhe der Verdauung eine bacterielle Gährung. Durch die hacteriologische Untersuchnug wurden eine große Anzahl der betheiligten Bacterien in Reincultur dargestellt und hestimmt.

Bevor ich tiher den Fall berichte, ist es mir eine augenehme Pflicht, Herrn Professor Naunyu für die Ueherlassung des Falles und für sein reges Interesse bei der Untersnchung desselben meinen verbindlichsten Dank anszusprechen; ich schulde ferner Dank Herrn Privatdocenten Dr. E. Levy für seine thst-kräftige Unterstützung hei der hacteriologischen Bearheitung.

Der 25 jährige Patient, ein Beamter, hatte das Spital aufgesneht, weil Kopfschmerz und leichte Ermüdharkeit beim geistigen Arbeiten ihn unfähig machten, seine Thätigkeit ausznüben. Diese Beschwerden hatten ihn bereits in seinem 17. Lebensjahre veranlasst, das ursprünglich ergriffene Studium in einem Lyceum aufzugehen.

Seit seinem 19. Jahre litt er ausserdem an Magenbeschwerden, die jedoch subjectiv nehen den genannten Beschwerden zurücktraten. Nachdem eine lange Periode hindurch lediglich Verstopfung bestanden hatte, stellte sich später einige Zeit nach dem Essen dumpfes Druckgefühl in der Magenwand ein. Oft machte sich dasselhe schon vor dem Essen hemerkhar, sehwand vorübergehend nach der Nahrungsanfnahme, um dam mehrere Stunden später wiederzukehren. Eine Zeit lang kam es öfter am Tage zum Erhrechen stark sanrer Massen, meist nur in geringen

Quantitäten. Zu anderen Zeiten war das Erbrochene weniger saner, es sollen dann Diarrhöen mit der sonst hestehenden Obstipation abgewechselt haben. Der Appetit blich dauernd gut. Fleiseb, Milch und Eier wurden hesser ertragen als Brod und Mehlspeisen.

Die Untersuchung des leidlich gut genährten Pat. zeigte keine

Die Untersuchung des leidlich gut genährten Pat. zeigte keine nennenswerthen Abnormitäten. Das Epigastrium war etwas flach, indessen war hei der Percussion des Magens und bei Auftreibung mit  $\mathrm{CO}_4$  ein deutlicher Tiefstand der grossen Curvatur oder elne Vergrösserung des Magens nicht zu erkennen.

Aus dem nüchternen Magen wurden mehrfach eirea 70—100 cem einer gallig gefärbten trüben Flüssigkeit exprimirt, welche keine Speisereste authielt. 1 Stunde nach dem Ewald'schen Probefrühstück hatte der Magen mehr luhalt, als man gewöhnlich in dieser Zeit antrifft (cirea 120—150 cem Filtrat) und 7 Stunden nach einem Leuheselien Mittagsmahl war der Magen noch nicht vollständig leer, doch war die in dieser Zeit vorgefundene Menge fein vertheilten Speisebreis nur gering.

Chemische l'intersiching des Ausgeheherten: Stets sehr intersive Reactionen auf freie HCl (Phloroglueinvanillin, Congo etc). Quantitativ wurden hextimmt: 1. die freie Säure nach dem Verführen von Mintz (Pitriring mit  $\frac{1}{10}$  Normallauge so lange als Phloroglueinvanillin noch Reaction giebt), 2. die Gesammtaeidität (Pitriring mit  $\frac{1}{10}$  Normallauge bis zur Rothfärhung mit Phenophthalein). Die gefundenen Werthe wurden auf HCl herechnet. Mehrmals wurde auch die Gesammtsalzsäure nach der von Leube empfuhlenen Brann'shen Methode bestimmt. Dabei wurden folgende Werthe festgestellt:

	Freie Sänre	Gesammt- acidität	Gesammt- salzsäure nach Braun
Inhalt d. nüchternen Magens	1,7°/00	2,2 %	
do.	$1,7^{*}t_{2}$	$\frac{2,2}{2,7} \stackrel{0}{=} \stackrel{0}{ _{00}}$	2,5 %
1 Std. n. d. Probefriihstück		2.8 %	$2.6^{-0}/_{\rm eq}$
do.	1,9 %,,	3.2 %	3,0 %
do.	$1.51_{00}$	3.6 %	_
do.	1.7 %	3.2 %	_
do.	1.1 % no	3,6 %	2.8 %₀
do.	2.1 % 00	3,1° <sub>00</sub>	_
51 Std. nach Mittagsmah	l 2,2 %	4,6 %	_

Uffelmannische Reaction mit dem Aetherextraet angestellt stets negativ.

Das Filtrat erwies sich sowold nach dem Probefrühstück, als auch vom nüchternen Magen sehr verdauungskräftig; eine gekochte Fibrinflocke war nach 1 Stunde vollkommen aufgelöst.

Das Broil des Probefriibstiicks war schlecht verdaut; hei Zusatz von Jodlösung zum Filtrat intensive Blaufärbung.

Die mikraskopische Betrachtung ergab nun, so oft nuch untersucht wurde, sowohl im Mageninhalt vom Nüchternen, als nach dem Probefrühstück und nach dem Mittagsmahl, kurz nach der Ausheberung und einige Stunden später, in jedem Gesichtsfeld zahlreiche, lehhaft hewegliche Bakterien verschiedener Gestalt, deren Menge als ganz erhehlleh bezeiehnet werden musste. Daneben spärlicher Hefezellen. Sarcine wurde nicht bemerkt.

Zum Zweek der bakteriologischen I'ntersuchung hatte ich den Mageninhalt stets unter Anwendung aller ausführbaren Cautelen zu grwinnen gesucht. Die vorher nicht henutzte Sonde wurde jedes Mal vor dem Gelwauch im Dampfkochtopf sterilisirt und mit sterilisirtem Wasser angefenchtet. Vor der Einführung gründliche Reinigung des Mundes und Ausspillung mit einer Alaunlösung. Der Mageninhalt wurde dann in einem sterilisirten Kulhen aufgefangen, dessen Hals sich dem Sondenende so dieht anlegte, dass es bei dem im Exprimiren gelibten l'atienten leicht gelang, das Zufliessen von Speichel zu vermeiden. Nachdem der grössere Theil des Exprimirten ausgeflossen war, wurde der kleinere Rest in einem zweiten Kolben aufgefangen und diese zweite Partie zur Verarbeitung benutzt. Auf diese Weise wurde die Verunreinigung mit fremden Bakterien jedenfalls sehr weit eingesehränkt, wenngleich nicht ganz ausgeschlossen, denn beim Einführen der Sonde werden sieher im Mund and Rachen befindliche Mikroorganismen mit hinabgeführt. Diese Beimengungen sind für die mikroskopische Betrachtung ohne Belang, da sie unmöglich den massenhaften und im Mageninhalt gleichmässig vertheilten Bakterien gegenüber in Betracht kommen künnen. Für die Züchtung der Magenhakterien in Reincultur musste die eventuelle Verunreinigung durch Rachenbakterien aber berückslehtigt werden. Ich habe deshalb den Mageninhalt in dem verschlossenen Kölbehen stets erst einige Zeit stehen lassen, um so dem Magensaft Gelegenheit zu gehen. seine antiseptische Wirkung auf die beigemengten Bakterien auszunben. Bei den angewandten Cantelen konnte es sich nur um Bakterien handeln, welche aus Mund oder Rachen stammen. Falls nun der Magensaft diesen ihm ja mit jedem Sehlnekaet zugeführten Bakterien gegenüber fiberhaupt antiseptisch wirksam war, so liess sieh erwarten, dass nach einiger Zeit diese Wirkung auch nusserhalh des Magens statthabe. Die gewählte Zeitdauer betrug gewöhnlich  $1-1^{1}/_{2}$  Stunden. An einem Tage habe ich schau nach  $^{1}/_{2}$  Stunde Platten gegossen und dann denselben Mageninhalt  $^{24}/_{4}$  Stunden bei  $^{37,5}$  im Briitofen und ferner 2 Stunden hei Zimmertemperatur stehen lassen. Nach diesen 412 Stunden wurden wiederum Platten augelegt.

Um dies gleich hier zu erwähnen, so zeigte sehon die mikreskepische Besichtigung des  $4\frac{1}{2}$  Stunden aufbewahrten Inhaltes eine Vermehrung der in äusserst lehhafter Bewegung befindlichen Bakterien. Anch auf den zugehörigen Platten kamen weit mehr Colonien der später zn beschreibenden Species zur Entwickelung als auf den entsprechenden

schon nach 1/2 Stnnde gegossenen Platten.
In dieser Weise wurde nun einmal der Inhalt des nüchternen Magens und dreimal der 1 Stunde nach dem Probefrühstück gewonnene untersucht. Als Nährböden wurden benutzt: 2 proc. Traubenzuckeragar, gewöhnliches alkalisch gemachtes Glyeerinagar und feruer 2 proc. Agar, welches nicht weiter behandelt, d. h. also sauer war. Vou allen drei Agarsorten wurden gleichzeitig je 3 Platten mit den iiblichen Verdün-nungen angelegt und dann bei 37,5° aufbewahrt. Nach 48 Stnnden wurde abgeimpft und dahei nur in grösserer Zahl auftretende Colonien berücksiehtigt, Species, welche sieh nur in vereinzelten Colonien zeigten, wurden vernachlässigt. Die so erhaltenen Reinculturen wurden in der bekannten Weise zur Feststellung der Species weiter verarbeitet. Dabei fanden sich:

1. gelbe Sarcine,

2. weisse Hefe,

3. Micrococcus aurantiacus (Cohn),

4. Staphylocoecus cereus albus (Passet),

5. Bacillus subtilis.

6. Bacillus ramosus.

7. ein grosser dicker Bacillus, 8. ein Kurzstäbehen, dem Coli commune ähnlich.

Die reichste Ausbente gewährten die Platten auf saurem 2proc. Agar, anf welchem sämmtliche genannten Arten aufgefunden wurden. Es kann deshalh dieser Nährboden zu ähnlichen Untersuchungen warm empfohlen werden. Ferner sei hinsichtlich der Methodik noch erwähnt, dasa man gut daran thut, die Platten bei Bluttemperatur aufzubewahren, nm sieheres Wachsthnm zu erzielen.

Für die bekannten Arten bedarf es keiner weiteren Auseinandersetzung. Ich will nur bemerken, dass die Sarcine anf dem sauren Agar ebenso gut zur Packetform auswnehs, wie anf Traubenzuekeragar, welch letzteres Oppler als einen für die Sareine ganz besonders geeigneten Nährboden bezeichnet.

Die beiden unbekannten Bacillen hahe ich zunächst zu besehreiben.

a) Grosser, dieker Bacillus.

Grosse Bacillen, ungefähr 4-5 mal so lang, als breit, zu mehreren neben einander gelagert, unbeweglich. Sporenbildung nicht beobachtet.

Zeigt auf allen Culturen Involutionsformen, d. h. keulenförmige Ansehwellung an einem, seltener an beiden Enden; öfter liegen die dünnen Enden rechtwinkelig an einander, zuweilen auch radiäre Anordnuug; die keulenförmigen Enden nach aussen. - Färbt sich leicht. Gram positiv. Temperaturoptimum 37 .

Gelatine platte: Scharfrandige, kreisrunde, dunkle, gleichmässige diehte Colonien. Die oberflächlichen ragen dentlich knöpfehenförmig vor.

Gelatinestich: Typische Nagelcultur.

Agar-Agar: Weisser, feuchter, dichter Ueberzng. Kartoffel: Weisser, mattglänzender Ueberzug. Milch: Wird nicht zur Gerinnung gehraeht. Tranbenzuckeragar: Keine Gasbildung.

Weit mehr als dieser Bacillus, über dessen Bedeutung sich vorläufig niehts aussagen lässt, interessirte der folgende:

b) Dem Coli commune ähnliches Kurzstäbchen.

Kurze, plumpe Bacillen von ungleicher Grösse, in Form und An-ordnung dem Coli eommune gleichend. Im Bodensatz der Bouilloncultur bilden die kurzen Baeillen oft lange Ketten. Sporenhildung nicht beobachtet. - Der Bacillus ist unbeweglich, färbt sich leicht. Gram positiv. Temperaturoptimum 37°.

Gelatineplatte: kreisrunde, scharfbegrenzte, dunkelbräunliche

Colonien; die jüngeren grobkörnig.
Gelatinestich: langsames Waehsthnm. Auf der Oberfläche ddinner unregelmässiger trockner Belag, feine Colonien längst des Stiches. — Aehnliches Waehsthum anf 25 pCt. saurer Wilrzgelatine.

Platten von sanrem Agar: hellbranne, ziemlich flache Colonien mit farblosem, glänzenden Rand, leleht eingekerbt. Bei durchfallendem Licht irisirend.

Agarstrich: distincte Colonien längst des Striehes.

starke Entwicklung längst des Stiches, Trauhenznekeragar: von dort Ausläufer gegen die Wand des Röhrchens; allmählich über das ganze Röhrchen sich erstreekende gleichmässige Trübung des Agar.

Kartoffel: brauner Ueberzug.

Mileh: nach 48 Stunden Gerinnung.

1 cem einer Bouilloncuitur einem Meerschweinchen intraperitoneal injicirt ohne Wirkung.

Die Beohachtung, dass der Bacillus Milch zur Gerinnung brachte,

Veranlassung zu weiteren Untersuehungen.

Zn 500gr Fleischwasser wurden 40gr Dextrose nnd 12gr Calcium carbonat gegeben, anf 2 Kolben verfüllt und sterilisirt. Die Kolben wurden dann mit je mehreren Oesen von einer Agarenltur der Bacillen gelmpft und bei 37,5° in den Brutofen gestellt. Schon nach 24 Stunden wurde Gasbildning bemerkt, welche in den nächsten Tagen etwas stärker wurde nind Im Ganzen etwa 5-6 Tage anhielt. Der Bacillus ist alao ein Gährnngserreger.

Welterhin wurde dann die Widerstandsfählgkelt der Baclllen gegen normalen Magensaft nntersncht. Ich habe Abstand davon

genommen, dle Einwirkung wässriger Salzsäurelösungen auf den Bacillus festzustellen, weil, wie wir gesehen haben, die Ergebnisse derartiger Untersuchungen keinen Aufschluss gewähren für die im Magen sich abspielenden Vorgängen. Für die Untersuchung stellte mir Herr Dr. S., dessen Verdauungskräftigkeit keinem Zweifel unterlag, seinen Magensaft in liebenswürdigster Weise zur Verfügung. Ich babe 2 mal Mageninhalt nach dem Probefrühstück entnommen, einmal zu einer Zeit, wo freie ll Cl. noch fehlte, aber reichlich gebundene vorhanden (Gesammtacidität ungefähr  $2\,{}^0/_{00}$  auf H Cl. berechnet) und ein 2. Mal genau 1 Stunde nach dem Probefrühstück, hier fand sich 1.1 "/00 freie HCl bei einer Gesammtacidität von 2,6 "/00 (auf HCl hereehnet). Die mikroscopische Untersuchung zeigte Hefczellen, aber nahezu gar keine Baeillen. Um aber ganz sieher zu gehen, hahe ich den Mageninhalt das 1. Mal 9 Stunden, das 2. Mal 3 Stunden in den Brutofen gestellt. Nach dieser Zeit mit dem Magensaft angelegte Platten blieben steril.

Alsdann wurden 2-3 Cubikcentimeter des unfiltrirten Mageninhaltes mit einer Oese der Baeillenreineultur geimpft und in den Brutofen gestellt. Nach bestimmten Zeiten wurde diesem geimpften Mageninhalt stellt. Nach bestimmten Zeiten wurde diesem geimpften Mageninhalt i Oese entnommen und damit Platten von saurem Agar gegossen und zwar wurden dieselben Zeiträume gewählt, wie bei unserem Patienten, also ½ Stunde, 1½ Stunde und 4½ Stunde. Das Resultat war folgendes: Auf den nach ½ Stunde angelegten Platten des ersten Mageninhaltes, welche nur gebindene II Cl enthielt, fanden sieh zahlreiche Colonien des eingeimpften Baeillus, auf den noch 1½ und 4½ Stunde angelegten konnten solche Colonien nieht mehr eonstatirt werden. Von dem 2. Mageninhalt mit freier HCl ergaben auch schon die nach 1. Stunde angelegten Platten keine Colonien mehr. Der Bacillus konnte dennoch der Einwirkung reichlicher gebundener 11 Cl noch eine Zeitlang widerstehen, in dem freie HCl haltigen Mageninhalt wurde er sehr hald unschädlich gemacht.

Fassen wir nun noch einmal knrz das Ergehuiss der Untersuchung zusammen: Der als neurasthenisch su hezeichnende Patient litt an einer Atonie des Magens mit vermehrter Secretion von Salzsäure. Der öfter erhobene Befnnd von salzsäurehaltigem Inhalt im nüchternen Magen herechtigt, den Fall dem continuirlichen Magensaftfines znzurechnen. Allerdings lsg hier nicht die von Riegel heschriebene ansgehildete Form vor, es handelte eich vielmehr nm ein fritheres Stadinm dieses Symptomencomplexes. Um so bemerkenswerther ist es, dass in diesem Msgen, dessen motorische Tbätigkeit nur als mässig herabgesetzt zn hetrachten ist, trotz ständig hoher Salsäurewerthe und ständiger reichlicher Auwesenheit "freier" (mit Phloroglacin-Vanillin reagirender) HCl eine heträchtliche Vermehrung von Bacterien zn allen Zeiten uachweisbar war. Die mikroskopische Untersuchung liess darther keinen Zweifel, dass in der That eine hacterielle Gährnng vorlag. Die Lehensfähigkeit der hetreffenden Bacterien wurde durch ihre Darstellung in Reincultur sichergeetellt.

Was die einzelnen Bacterien hetrifft, so hietet für mehrere derselben ihre Auffindung im Magen an sich nichts anffallendes. Hefe und Sarcine sind oft im Msgeninhalt nachgewiesen; Bacillus suhtilis, Bacillus ramosus, Mikrococcus aurantiacus zählen zu den Waseerhacterien und gelangen somit leicht in den Magen, Bacillus subtilis ist zudem ein ständiger Darmhewohner. Oh dieeen Mikroorganismen aher eine Bedentung für die krankhafte Gäbrung heiznmeesen ist, darüher lässt sich sicheres nicht aussagen. Man wird sich nach dieser Seite Zurückhaltung auferlegen müssen, so lange nicht untersucht ist, oh man uicht auch aus dem normalen Mageninhalt hei Auweudnng geeigneter Untersuchungsmethoden einige oder mehrere derselhen in Reincultur gewinnen kaun. Bis jetzt eind derartige Untersnchungen, wie wir sie hei unserem Patienteu ausgeführt, heim Normalen noch nicht gemacht.

Nur das dem Coli commune ähnliche Kurzstähchen darf wohl schon jetzt als nngewöhnlicher Befund angesehen werden, da nachgewiesen wurde, dass daseelhe in normalem Magensaft mit freier HCl nicht existiren kann. Bei nnserem Patienten fand es sich unter allen Bacterien am hänfigsten, sowohl im nüchternen Mageninhalt, als auch in zwei von den drei Untersnebnngen nach dem Prohefrühstück und zwar anf allen Arten von Platten, am reichlichsten allerdings auf saurem Agar.

Ich bahe deuselben Bacillus noch hei einem anderen Pstieuten der Strasshurger Klinik gefunden. Auch hier bestand hacilläre Gährung hei hohem Salzsäuregehalt (freie Salzsäure 1,7 °/00, Gesammtacidität 3,2 °/00 anf HCl herechnet nach dem Prohefrühstück). Anf den 3 Stunden nach der Entleerung des Mageninhaltes angelegten Platten von saurem Agar zahlreiche Colonien naseres Bacillus nehen anderen Bacterien (Bacillus suhtilis u. s. w.)

Vielleicht hat dieser Bacillus eine Bedentung für die Gährungsvorgänge im Verdaunngstractns. Dafür spricht auch, dass derselhe der Beschreihung nach identisch zu sein scheint mit dem Bacillus Bischleri, welchen Macfadyen, Nencki und Sieher unter den von ihnen aus dem Dünndarm isolirten Species am häufigsten antrafen. Weitere Untersuchunge werden darüber zu entscheiden hahen, oh er ein hänfiger Gast im Magendarm-canal ist.

Das Hauptinteresse unseres Falles liegt in einer anderen Richtung, und zwar in dem Nachweis hacterieller Gährung auf der Höhe der Verdauuug, trotz Anwesenheit hoher Salzsäurewerthe.

Es wäre noch zn erörtern, wodurch die HCl in einen solchen Magen ihre antiseptische Kraft verliert. Knhn glauht, dass bei seinem Patienten die Anwesenheit der unverdauten Amylacea die Wirknng der HCl paralysire. Seine der Klinik Riegel's entstammenden Fälle waren Kranke mit continnirlichem Msgen-Bekanntlich erklärt Riegel die Entstehung dieser Krankheit so, dass die vermehrte Ahsonderung der Salzsäure etwa in Folge erhöhter nervöser Reizharkeit das Primäre sei. Durch die schon gleich zn Beginn der Verdanung vorhandene Salzsäure wird die Verdauung der Amylacea gestört, diese hleihen unverdaut liegen und rufen dadurch Atonie und schliesslich Dilatation mit Stagnation hervor. Diese stagnirende Amylaceen lieferu dann nach Kuhn erst den Boden für die Gährungen. Knhn herichtet nun in einem zweiten Anfsatz, dass er hei vergleichenden Untersnehnugen solche Gährungen, wie sie heim continnirlichen Magensaftsnss mit freier HCl fast die Regel waren, hei Carcinoma ventriculi mit Fehlen der Salzsäure selbst hei starker Dilatation und hochgradiger Stagnation des Mageninhaltes stets vermisst hahe.

Es erscheint üherrsschend, dass unter sonst ähnlichen Bedingungen Gährungen leichter dort zu Stande kommen sollen, wo HCl reichlich vorhanden ist, als dort, wo sie fehlt. Vielleicht lässt sich der cansale Zusammenhang in anderer Weise erklären, wozu unser Fall günstige Verältnisse hietet. Es ist wahrscheinlich, dass hei unserem Patienten zunächst die Atonie des Magens auftrat, dafür spricht schon die den Magenheschwerden vorausgehende Ohstipation. Der Patient ist ein Neurastheniker und wir wissen, dass der Zustand des Nervensystems von Einfluss ist anf die motorische Thätigkeit des Magendarmrohrs. In diesem atonischen Magen hahen nnn die Bacterien, welche vielleicht zum Theil schon normaler Weise im Magen eine Zeit laug ihre Wirkung ausühen, Gelegenheit, länger als normal nach der Höhe der Verdauung zu sich zu vermehren und so entsteht allmählich die hacterielle Gährung. Die Thätigkeit der Bacterien oder auch die hei der Gährung gehildeten Snhatanzen können nun, wie Minkowski schon hervorgehohen hat, die Schleimhaut reizen. Es hat nichts Gezwungenes, anznnehmen, dass da, wo die Schleimhant verhältnissmässig gesund ist, als Effect einer solchen Reizung die vermehrte Ahsonderung von HCl zu Stande kommt, welche ihrerseits nun die Kohlehydratverdanung hehindert. Durch die liegenden hleibenden Amylacen wird die Atonie vermehrt und indem sich so die Bedingungen für die krankhasten Gährungen immer günstiger gestalten, hildet sich im weiteren Verlauf der hekannte Circulus vitiosus heraus, dessen Zustandekommen sich, wie ich glauhe, auf dem ehen dargestellten Wege ehenso gut erklärt als nach Riegel.

Diese ganzen Erörterungen hahen schliesslich mehr als nur theoretisches Interesse. Naunyn hat schon seit langer Zeit in richtiger Würdigung der Bedeutung, welche den Gährungen bei den Störungen des Magens zukommt, sein Augenmerk auf die Bekämpfnng der Gährungen gerichtet. Auch an der Riegelschen Klinik hat man sich lant deu Arbeiten Kuhn's neuerdings eingehend mit dieser Anfgabe hefasst.

So dürfeu wir denn hoffen, dass die weitere Anfklärung der in Frage stehenden Gährungsprocesse auch von Vortheil für die Behandlung sein wird.

#### Literaturverzeichniss.

Abelous, Thise de Montpellier 1888. - Baginsky, Deutsche med. Wochenschr. 1888. - Bunge, Lehrbuch der physiol. u. pathol. Chemie, III. Aufl. 1894. — Bienstock, Fortschritte der Med. Bd. 1, 1883. — Brieger, Zeitschrift f. phys. Chemic. Bd. 8, 1881. — de Bary, Archiv f. exper. Path. n. Pharm. Bd. XX. - Boas, Deutsche med. Wochenschr. 1892. — Cahn, Zeitschrift f. physiol, Chem. Bd. X, 1886 n. Berl. klin. Wochenschr. 1893. - Capltan u. Moran, Compt. rend. de la Société de Biol. 1889. - F. O. Cohn, Zeitschr. f. phys. Chemie. Bd. 14. — Czerny, Beiträge zur operat. Chirurgie. Stuttgart 1878. — Ewald n. Boas, Virch. Arch., Bd. 104. - Escherich, Centralbl. f. Bacteriol. u. Parasitenkunde, 1887. - Falkenheim, Arch. f. experim. Pathol. u. Pharm. Bd. XIX. - Hirschfeld, Pfillger's Archiv, Bd. 47. — G. Hoppe-Scyler, Deutsches Archiv f. klin. Med. Bd. 50. llamhurger, Ueber die Einwirkung des Magensaftes auf pathog. Bacterien. Inang.-Dissert. Breslan 1890. - Kabrhel, Arch. f. Hygiene. Bd. X, 1890. - Kuhn, Zeitschr. f. klin. Med., Bd. XXI, 1892 und Deutsche med. Wochenschr. 1892. - Lesage eit. nach Bonveret, Traité des Maladies de l'estomae 1893, p. 132. - Maefadyen, John. of Anatom, and Physiol. Vol. XXI, 1887. - Macfadyen, Nencki u. Sieber, Arch. f. exper. Pathol. Bd. 28. - Mae Nanght, Brit. med. Journal 1890. - Miller, Die Mikroorganismen der Mundhöhle. Leipzig 1892. - Minkowski, Mittheilungen aus der med. Klinlk zu Königsberg i. Pr. 1888. - Moritz, Deutsches Arch. f. klin. Med. Bd. 44. -Naunyn, Arch. f. klin. Med. Bd. 31. - Nothnagel, Zeitschrift f. klin. Med. Bd. III. - v. Noorden, Zeitschrift f. klin. Med. Bd. 17. — Ogata, Du Bois' Archiv 1883. — Oppler, Münch. med. Wochenschrift 1894. -- Pastenr, Compt. rend., T. 100, p. 66. - Rosenheim, Virch. Arch., Bd. 111. - Sucksdorf, Arch. f. Hygiene, Bd. 4, 1886. — Vignal, Arch. de physiol. 1886 n. 1887. — H. Strauss. Ucber Magengährungen. Zeitschr. f. klin. Med. Bd. 26 n. 27, 1894.

## VI. Kritiken und Referate.

Hoffa: Lehrbuch der orthopädischen Chirargie. Zweite Auflage-Verlag von Ferd. Enke. Stuttgart 1894.

Die Vorzäge des Hoffa'schen Lehrbuches der ortbopädischen Chirurgie sind bei dessen Erschelnen vor nicht ganz 3 Jahren so einstimmig hervorgeboben und anerkannt worden, dass die jetzt sehon hervorgetretene Nothwendigkeit einer zweiten Auflage nicht zu verwundern ist. Wir begrüßen dieselbe mit Freuden, da in ihr dank dem erstaunlichen Fleiss des Verfassers viel Neues und wohl alles Gnte Platz gefunden hat, was die letzten Jahre für die orthopädische Chirurgie gebracht haben. Nur einzelne solcher Bereicherungen des Werkes, dessen Ausstattung an Wort und Bild schon in der ersten Auflage der Kritik wenig anderes als Lob gestattete, können an dieser Stelle kurze Erwähnung finden. So lesen wir von den neuesten Fortschritten hinsichtlich der Messung wie der Therapie der Rückenverkrümmungen; die Behandlung des Plattfusses ist wesentlich ausführlicher beschrieben; die jüngsten Veröffentlichungen über Ischias seoliotica sind bereits verwerthet. Besonderes Interesse erregt das Kapitel über die congenitale Hüftluxatiou. deren pathologische Anatomie und erfolgreiche operative Inangriffnahme Hoffa ganz besonders viel verdankt. Werthvoll und zeitgemäss ist ferner der ganz neue Absehnitt über die ambulante Behandlung der Gelenkerkrankungen an der unteren Extremität, inshesondere der Coxitis.

Diesen und vielen anderen Erweiterungen des Buches stehen nur wenige Verkürzungen gegenüber, deren auffälligste der Abschnitt über Massage antweist. Ihre Erklärung findet diese Streiehung durch den Ilinweis anf Iloffa's inzwischen erschienene "Technik der Massage".

Ohwohl fiberall so das Streben nach Vervollständigung des Werkes hervortritt, ist doch an einer Lücke niehts ausgefüllt worden — es fehlt noch immer das Literaturverzelehniss, das man sehr vermisst, sobald



man einem einzelnen Kapitel sein specielles Studium widmet. Durch diesen Mangel verliert, um eines von vielen Beispielen heranszugreifen, die tabellarische Uebersicht über die Messungs- und Zeichnungsmetboden und -Apparate für Rückenverkiinmungen p. 874/875 einen grossen Theil ihrer Verwerthharkeit.

Und da ieb nun sebon beim Vorhringen von Wünsehen für weitere Anflagen, die das Bueh seinem Werth entsprechend sicherlich erleben wird, angelaugt bin, kann ich eines nicht mit Stillschweigen übergehen, was mir in dem Werk stets aufgefallen ist, nämlich die hervorragende Rolle, welche Hessing fast in jedem Kapitel desselhen spielt. Es liegt mir ferne, die Geschicklichkeit des Gögginger Mechanikers in Zweisel zu zleben, seine Leistungen verkleinern zn wollen. Aber die gewisser-maassen officielle Auerkennung von Hesslng's und seiner Apparate Ueberlegenheit über andere und Anderes in dem verbreitetsten Lehrbuch erscheint mir niebt unbedenklich, jedenfalls wird sie von Hessing in keiner Weise den Aerzten gegenüber erwidert. Ohne diese Angelegeuheit bier ausführlicher zu erörtern, will ich nur einen Satz von prineipieller Wichtigkeit ans dem Buche, p. 91, wiedergeben, der weder bei einem Anhänger der Druektheorie noch einem solehen der Wolff'sehen Transformationslehre Zustimmung finden kann hinsichtlich einer rationellen Behandlung der Deformitäten, einen Satz, der zum Lob Hessing's geschriehen, geradezu zeigt, dass dieser bei aller technischen Fertigkeit der erforderlichen Grundlage ärztlieber Einsicht entbehrt und darum nicht als selbstständiger Therapeut geduldet oder gar anerkannt werden sollte "Hessing geht von dem riebtigen Grundsatz aus, dass eine gedeihliche Behandlung der Deformitäten nur dann zu erzielen ist, wenn man die deformirten Gelenkenden möglichst entlastet ..... Zu dem Zweck ist kein Mittel besser als die permanente Extension, da bei einer solchen die Transformationskraft am schnellsten ihr Ziel erreicht . . . . "

Durch elne zwar gerechte, aber strenger begrenzte Ancrkennung Hessing's wird das Hoffa'sche Bueh mehr noch als bisher dazu beitragen, das Anseben der Orthopädie und ihrer ärztlichen Vertreter bei Laien und Standesgenossen zu fürdern. Vnlpius (Heldelberg).

#### E. Zuckerkandl: Normale und pathologische Austomie der Nasenhöhle und lhrer pueumatischen Anhänge. I. Bd. 2. Aufl. W. Braumüller. Wien 1893.

Das Zuekerkandl'sebe Werk hat in seiner vor kurzer Zeit erschienenen 2. Auflage eine wesentlich andere Gestalt angeuommen: die Anzahl der Druckbogen ist von 18 auf 25, jene der Tafeln von 22 auf 84 gestiegen. Dieser dankenswerthe Zuwachs ist dadurch bedingt, dass der Antor das System der Blut- und Lymphgefässe, das früher nur nebenher besprochen wurde, in der 2. Auflage in besonderen Kapitelu ausführlich behandelt. Hinzugekommen ist ferner eine Reihe von vergleichend-anatomischen Bemerkungen, durch welche das Verständniss für mancberlei Einrichtung der Nasenhöble wesentlich gefördert wird, und eine besondere Abhandlung über den Meebanismus des Riechens und über den ganzen, diesem Zweck dienenden nervösen Apparat, der von der Nasenschleimhaut bis zum centralen Endorgan hin eine eingehende Besprechung erfährt.

Die Anatomie und Pathologie des Nasenskelettes und der auskleidenden Schleimhant, die den Grundstock des ganzen Werkes bilden, haben zwar in maneherlei Einzelheiten eine Ergänzung erfahren, die Grundansebaunngen sind aber liberall dieselben gehlieben und weichen immer noch in wesentliehen Punkten von deu klinischen Anschauungen ah, wie sie von mancher Seite jetzt vertreten werden. Die Ozaena simplex stellt für Zuckerkandl auch jetzt noch eine gennine Atrophie im Gefolge einer entziindlichen Erkrankung der Nasenschleimhaut dar, die mit einer nach Caries des knöchernen Nasengehäuses aufgetretenen Geschwürbildung niebts zu thun hat. Die Muschelatrophie bält Zuckerkandl in allen Fällen für eine pathologische Erscheinung, denn bei der Section von vielen Hunderten von Neugeborenen und Embryonen hat er auch nicht ein einziges Mal eine rudimentiire Muschel augetroffen. Die Empyeine der Nebenböblen der Nase werden, wenn nicht eine cariöse Erkrankung benaehbarter Skeletttheile vorliegt, in den allermeisten Fällen zurückgefährt nuf das Uebergreifen eines krankhaften Processes von der Schleimhaut der Nasenhöhle selbst auf diejenige der Nehenhöhlen. Eine genuine Erkrankung der Highmorshöhle wird nur discutirt für den Fall. dass durch Schleimhautanschwellung die Communicationsöffnung zwischen diesem Ranme und der Nasenhöhle verlegt lst. Bei der Besprechung der Pathologie der Siebbeinzellen kommt Zuckerkaudl anf die Grünwald'sche Arbeit üher die Naseneiterungen zu spreehen und weist darauf hin, dass die Ergebnisse seiner eigenen Untersuchungen mit den Grünwald'schen Behauptungen vielfach in directem Widerspruch stehen. Betreffs der Aetlologie der Nasenpolypen und der Ozaena und ebenso in der Auffassung der anatomisch-pathologischen Processe, die sich beim Kieferböblenempyem an den knöchernen Gerüst des Sinns maxillaris abspielen, kommen beide Autoren zu durchans verschiedenartigen Schluss-

In der Einleitung zu selner ersten Auflage sprach Zuckerkandt, möge ihm gelingen, den Collegen durch seine Monographie einen kleinen Dienst zn leisten. Die Aufnahme, welche das in vieler Beziehung grundlegende Werk gefunden hat, dürfte dem Antor mittlerweile den Beweis erbracht haben, dass sein Wunsch von den Thatsacheu überholt worden ist: er hat nicht nur den Collegen, sondern auch der Sache einen Dienst geleistet. Und diese zweite, wahrhaft vermehrte und ver-

besserte Auflage trägt durch ihre formellen und sachlichen Neugestaltungen die Gewähr in sich, dass ihr Erfolg vicht hinter jenem der ersten Aqflage zurückstehen wird. A. Kuttner (Berlin).

## VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften.

#### Berliner medicinische Gesellschaft.

Sitzung vom 6, Februar 1895.

Varsitzender: Herr Virchow. Schriftführer: Herr Hahn.

Als Gast begrüsst der Vorsitzende Herrn Kreisphysikus Dr. Mewius aus Helgoland.

Vorsitzender: Meine Herren! Wir haben zwei unserer alteren Mitglieder verloren: Herrn Sanitätsrath Ebell, der seit dem Jabre 1869 Mitglied der Gesellschaft war, und Herrn Geb. Sanitätsrath Ritter, der seit dem Jahre 1878 zu unseren Mitgliedern gehörte; beide wahrscheinlich der Mehrzahl von Ibnen als sehr angenehme und zuverlißsige Collegen bekannt. Ich bitte, dass Sie sieh zum Andenken von Ihren Plätzen

## erheben. (Geschicht.) Vor der Tagesordnung. 1. IIr. A. Baginsky: Vorstellung elnes Kindes mit Barlowscher Krankheit.

M. II.! Der Fall, für welchen ich für einige Minuten Ihre Aufmerksamkeit erbitte, ist nicht sowohl um seiner Seltenhelt willen interessant, als vielmehr gerade deshalb, weil die Erkrankungsform, die er repräsentirt, anfängt, sich in Berlin etwas häufiger zu zeigen, als früher. - Es handelt sich um ein Beispiel sogenannter "Barlow'scher Krankheit". - Sie sehen ein etwas bleich anssehendes, aber im Ganzen wohlgenährtes, 11 Monate altes Kind. Dasselbe bietet nur geringe Zeichen von Rachitis in Form von Schwellungen der Rippenepiphysen, an den Extremitäten sind auffällige Zeichen von Rachitis kaum vorbanden. Augenscheinlich leidet das Kind, wie Sie aus seinem ängstlichen und kläglichen Geschrei entnebmen können, bei leisester Berübrung heftige Schnierzen. Die Schenkel sind in den Knien gebengt, an den Leib berangezogen. Die Untersnehung heider Oberschenkel lässt im unteren Drittel des Femur nach dem Kniegelenk zu starke Verdiekungen erkennen, welche augenscheinlich dem Knochen angehören und Tiefe eine undeutliche Fluctuation erkennen lassen. Die Schwellung erstreckt sich rechterseits über das Kniegelenk hinweg bis zum oberen Drittel des l'interschenkels. Jede Berührung der geschwollenen Theile ist ganz ausserordentlich sehmerzhaft. Die Extremitäten werden spontan vom Kinde kaum bewegt. - Ausser dieser Erscheinung finden Sie das Zahnfleisch des Kindes etwas dunkler roth gefilrbt als normal und leicht gesebwollen, nicht blutend, auch nicht hämorrhagisch unterlaufen. — Diese Krankheitsform ist vor Jahren von Müller in Königsberg als acute Rachitis beschrieben worden und war seither Gegenstand des Studiums besonders seitens der englischen Autoren. Vor Allem hat Barlow in London sich mit derselben beschäftigt und die Affection zu Scorbut in Beziehung gebracht, indem er naebwies, dass es sich bei den Schweilungen um suhperiosteale Hämorrhagieen handle. Später hat sieh von deutschen Autoren besonders Rehn um die Kenntniss der Krankbeit verdient gemacht; derselhe entleerte durch Incision bis auf den Knochen, ganz wie Barlow behauptete, subperiosteal angesammeltes Blnt. Dasselbe habe ich jüngst bei einem Fall beobachtet, weleben ich gemeinsam mit Herrn Julius Wolff hebandelte. Eine tiefe Incision in den verdickten schmerzhaften Oberscheukel, entleerte reichlich subperiostal angesammeltes Blut. - Des Weiteren sind die Verhandlungen über die Krankheit auf dem Copenhagener internationalen Congress für Medicin (1884), die Mittheilungen von Rehn auf dem 10. internationalen Congress der Medicin in Berlin (1890) und eine Reihe neuerer Publicationen, welche jüngst Livius Fürst in einer Arbeit im Archiv für Kinderheilkunde, Bd. 18, zusammengestellt hat, bemerkenswerth. - Die allgemeine Auffassung ist jetzt die, dass die Affection wohl hei rachitischen Kindern vorkommt, indess zur Rhachitis in keiner directen Beziehung steht. — Die Fille sind, wie gesagt, augenscheinlich in der letzteren Zeit hänfiger, als früher; so habe ich an demselben Tage, an welchem mir der vor Ihnen befindliche zugeführt wurde, noch einen zweiten gesehen. Wenige Wochen vorher chenfalls zwei Fälle. - Was mm sehr benehtenswert ist, das ist. dass die Krankheit keineswegs Kinder ans armen Familien befällt, die etwa in besonders ungünstigen Lebensbedingungen sieh befinden. Im Gegentheil bandelt es sich in der Regel um Kinder gut situirter Familien. bei welchen. wenn ich so sagen darf, gewisse besondere Künsteleien in der Ernährung vor sich gegangen sind. Fast alle meine Beobachtungen sind aus der Privat-2 Kinder sind mit Rieth'scher Albumosemilch ernäbrt worden, praxis. 1 mit Somatosemilch, 1 mit Lahmann'scher Pflanzenmilch neben verschiedenen Kindermehlen. Bei alleu diesen Kindern ist der Hergang der gleiche, dass die Kinder eine Zeit lang bei der gereichten Nahrung gut gediehen, dann plötzlich in der Ernährung stehen blieben oder zurück gingen unter gleichzeitigem Auftreten der schmerzhaften Schwellungen. Diese Thatsache ist immerhiu sehr hemerkenswerth und bedarf wohl weiterer Aufmerksamkeit der Aerzte. — Freilieh beabsiehtige ich damit uicht die genannten Nährmittel in Verruf zu bringen, um so weniger, als die Ernährungsart nicht ohne Weiteres als Ursache hiugestellt werden kann, ist doch die Kraukheit in Englaud nnter anderen Verbältnissen beobachtet

und heschrieben worden. Ich selbst habe mit Herrn Collegen Freudenherg einen Fall gesehen, der sieh an eine sehwere Tussis convulsiva auschloss. Das betreffende Kind hatte nur Kuhmilch erhalten. Es werden also noch andere Bedingungen als die gekfinstelte Nahrung ursächlich mit heraugezogen werden dürfen. Immerhin wird aber die Ernährungsfrage Berücksichtigung erfordern milssen. Zum Schluss sei noch erwähnt, dass die Krankheit in ihrer äusseren Erscheinung mit der von Parrot als Pseudoparalysie beschriehenen syphilitischen Affretion Achnlichkeit hahen kann, weil auch hei dieser schmerzhafte Verdickungen der Diaphysen erscheinen. Indess handelt es sich bei der Pseudoparalysie Parrot um eine (gummöse) acute Ostcochondritis, die also gar nichts mit den hier geschilderten subperiostalen Hämorrhagieen zu thun hat. Ich kann hinzufligen, dass anamnestisch in alleu von mir beobachteten Fällen von Barlow'scher Krankheit Lues mit Sicherheit auszuschliessen war. — Ueber Verlanf und Prognose der Affection heabsichtige Ich heut nichts Weiteres hinzuzufügen; ich darf auf die erwähnten Publicationen, auch auf die Benierkungen in meinem Lehrhuche der Kinderkrankeiten verweisen (s. unter Scorbut).

2. Hr. R. Virchow: Vergleichende Demonstration gntartiger und bösartiger Magenerkrankungen.

Ich habe einige frische Präparate mithringen lassen, von denen ich erwarte, dass Sie einiges Interesse daran nehmen werden. Es sind 4 verschiedene Magen, die alle eine gewisse Beziehung zu einander darhieten, und die namentlich interessant zu sein scheinen, weil sie zeigen, wie schwer die Grenze zwischen "gutartig" und "bösartig" hier zu ziehen ist. — Seit langer Zeit sind immer Ulcus benignum und Ulcus malignum, die gutartige und die hösartige Wucherung im Gegensatz zu einander betrachtet worden.

Nun sind hier zunächst zwei Präparate, welche beide darin ihrecinstimmen, dass sie den sogenannten Sanduhr-Magen in höchst ausgeprägter Weise darhieten. Das eine zeigt an der kleinen Curvatur ein geheiltes Uleus benignum, wie man zu sagen pflegt, also ein Uleus chronicum simplex oder rotundum, oder wie man es sonst nennen will. Der Magen ist ungefähr an der Grenze des unteren Drittels durch eine quere Narbe abgeschnürt. Nach ohen liegt ein grosses, nach unten ein kleines Stück, die sich dadurch unterscheiden, dass das ohere Stück von einem acuten Katarrh heimgesucht ist, während das untere Stück von einem acuten Katarrh heimgesucht ist, während das untere Stück davon nichts zeigt. Der Magen gleicht in etwas dem Magen eines Wiederkäuers. Die Heilung ist fast vollständig. Man sicht noch eine ganz kleine Vertiefung in der Mitte, die aher nicht mehr im strengeren Sinne uleerös ist.

Daneben liegt ein zweiter Magen, der auch im Sanduhrmagen ist. Er ist etwas sehwer zu demonstriren, weil er so sehr zusammengezogen ist, dass man ihn nicht eigentlich ausbreiten kann. Man sicht aher schon von weitem, dass die vorliegenden Theile sich der Farhe nach sehr auffallend unterseheiden: der ohere Theil einschliesslich der Speiseröhre ist rath, der untere sieht ganz grau aus, er hat ein schnutziges, fast schiefriges Ansehen. Oben ist acuter, unten chrouischer Katarrh. Dazwischen liegt wiederum an der kleineu Curvatnr, ein verhältnissmässig kleines Geschwür. Es ist krebsig und hängt zusammen mit einer größeren Krebsgeschwulst, welche sieh dahinter auf die Nachhartheile fortsetzt, in der Richtung auf das Pankreas. Das Geschwür selbst ist zum Theil vernarbt und hat eine stark quere Retraction hewirkt.

Beide Magen siud in der That in vielen Stücken einander sehr ähnlich, und doch sind sie gänzlich verschieden nach ihrer Entstehung und ihrer Bedeutung.

Weiter habe leh hier ein paar Magen, von denen ieh zunächst den gutartigen" vorstellen will. In einiger Entfernung vom Pylorus sitzt in der Nähe der grossen Curvatur ein etwa wallnussgrosser Polyp, der an einer Falte des Magens sich herausgezogen hat; er sitzt eng auf der Schleimhaut auf und sieht an der Oberfläche fast blumenkohlartig aus. Es ist eine einfache gutartige Proliferation der Schleinhaut. Merkwiirdigerweise fand sich gleichzeitig — es war ein Fall von ehronischer Phthise -, ungefähr in derselhen Breite auf der hinteren Wand ein flaches, rundes oder leicht ovales Geschwür, das auf den ersten Blick auch einen gewiegten Beohachter etwas in Verlegenheit setzen kann, da es fast wie ein frisches Uleus chronicum simplex aussieht. Bei genauerer Betrachtung erweist es sich aher als ein tuberculöses Geschwür mit fortschreitender Zerstörung. Seine Räuder aind überall mit feinen Ausbuchtungen durch den Zerfall tuhereulöser Nachschühe besetzt. Ueherdies ist der gauze Magen im Zustande einer starken Schleimhautschwelluug, nach ohen zu mit frischer Röthung des Oesophagus und des Fundus. Sein Gesammtzustand entspricht dem Bilde einer Gastritis proliferans, nicht einer Gastritis catarrhalis.

Der vierte Magen endlich hat ungefähr in derselben Gegend, jedoch auf der hinteren Wand, ein flachrundliche Geschwulst von der Flächenausdelnung eines Thalers, die schr hreit aufsitzt und an den Rändern nungelegt ist. Es ist die alte herühmte Form des Fungus und zwar der Fungus medullaris. Schon äusserlich zeigt die Geschwulst ein ausgesprocheu markiges, fast bluuenkoldartiges Aussehen; ein Einschnitt, der von rückwärts (aussen) her his in die Basis geführt ist, ergieht, dass die Wucherung durch die Submucosa bis in die Muscularis hineinreicht, — genug, es lst ein ausgemachter Krebs. Im übrigen ist der Magen sehr glatt, anämisch und gegenüber dem vorigen in einem etwas indolenten Zustande. Die Wucherung selhst ist ausgezeichnet wallartig. In der Mitte sieht man heginnende Ulceration, die aher noch nicht sehr tief gegangen ist. Es handelt sieh also um einen Krehs in früher Zeit, der an einer Stelle sitzt, wo er trotz seiner Grösse keine grossen Erscheinungen während des Lebens hervorzubringen pflegt.

3. Ilr. A. Rosenberg: M. Il.! Der Patient, den ich die Ehre habe, Ihnen vorzustellen, ein 29jähriger Privatlehrer, suchte 1887 in der derzeitigen B. Fraenkel'schen Poliklinik unseren Rath nach, weil er seit mehreren Monaten heiser sei und Schlncksehmerzen habe. Wir fanden damals ausgedehnte Ulcerationen im Kehlkopf, die beide Taschen- und Stimmbänder und die hintere Larynxwand ergriffen hatten. Wir konnten, abgesehen von anderen Erscheinungen, auch aus dem Umstande ihre unhereulöse Natur sicherstellen, dasa wir in dem den Geschwüren entnommenen Secret Tuherkelhaeillen nachwieaen. Der Patient wurde damals mit Mentholöleiuspritzungen hehandelt und ging, als die Universitätspoliklinik filr Hals- und Nasenkrankheiten hegrtindet wurde, in unser neues Krankenmaterial üher. Im Sommer des Jahres 1887 war er geheilt, und ich zeige Ihnen den Patienten hente, nach etwa 8 Jahren, in demselhen geheilten Zustande, weil leh annehme, dass es einlges Interesse für Sie hahen wird, elnen solchen, man kann wohl sagen: definitiv geheilten Fall elner Kehlkopftuberculoae zu achen.

Weun Sie den l'atienten untersuchen, so finden Sie eunen groaaen Defect vorn an heiden Taschenbändern, so dass die Stimmhänder his an ihren vorderen Ansatzpunkt vollkommen, und zwar in ganzer Breite zu sehen sind; in der vorderen Commissur zeigen sie nur membranartige Verwachsung. Der Defect aetzt sich auf heiden Taschenhändern nach hinten fort, und an der hinteren Larynxwand aehen Sie ebenfalls eine grosse Narhe. Beide Stimmhänder zeigen Narhen, und zwar hesonders das linke, das ungefähr auf die Hälfte aeiner Breite reducirt ist.

Ich will noch hemerken, dass der Patient in den dürftigsten Verhältnissen lebt, dass er nicht im Stande war und ist, in irgend einer Bezichung etwas für sich zu thun, Er kounte nicht einmal aelnen Kehlkopf schonen, musste vielmehr durch anatrengenden Privatunterricht aich aeinen Unterhalt verdienen.

4. Hr. Max Wolff: I. Zur Diphtheriefrage.

Die kurze Demonstration, m. H., die ich maehen möchte, hatte ich eigentlich die Absicht, bereits vor 4 Woehen zu maehen, zu der Zeit, als die Diphtheriediscussion hier zur Tagesordnung stand. Ich bin aber durch den damals beantragten Schluss der Dehatte davon abgekommen. Wenn ich heute die Sache hier wieder aufnehme, so geschieht dies deshalb, weif in der Zwischenzeit Verschiedenes in der Diphtheriefrage passirt ist, was mich dazu veranlasst. Zunächst der in Ihren Händen hefindliche Fragebogen der Deutachen medicinischen Wochenschrift äher die Wirksamkeit des Heilserums, die Sammelforschung darüher, und zweitena die Auträge verschiedener hiesiger ärztlicher Vereine an den Magistrat, in Berlin in Bezug anf die Untersnehung aller diphtherioverdächtigen Fälle ähnliche Einrichtungen auf städtische Kosten zu gehaffen, wie dieselben bereits in New-York existiren.

Es waren ja wesentlich zwel Fragen, die während der langen Diphtheriediscussion hier im Vordergrunde standen, und zwar erstens die Frage nach der ätiologischen und diagnostischen Bedeutung des Löfflerschen Bacillus für die Diphtherle, und zweitens die praktische Frage nach der Wirksamkeit des Heilseruma. Beide Fragen lassen sich im Wesentlichen nur auf bakteriologischem Wege mit entscheiden, und namentlich in Bezug auf letztere Frage ist wiederholt daran zu erinnern, dass es einzig und allein nur die bacilläre Form der Diplitherie ist, gegen welche die Wirkung des Heilserums empfohlen wurde. Die Forderung, jeden diphtherieverdächtigen Fall hakteriologisch zu untersuchen, wird, wie Sie wissen, in New-York unter lehliaftester Mithülfe der Aerzte praktisch und in grossem Massstabe durchgeführt.1) Hier beateht sehon seit längerer Zeit die vortreffliche Einrichtung von Seiten des dortigen Gesundheitsamtes, dass die behandelnden Aerzte der Stadt unentgeltlich aus den vom Gesundheitsamte bekannt gemachten Apotheken und Drogerien Röhrehen mit sterilisirtem Blutserum und gleichzeitig Röhrehen mit sterilisirten Wattebäuschen erhalten können und so Gelegenheit haben, hei den diphtherieverdächtigen Fällen Impfungen vorzunehmen. Diese geimpften Röhrehen werden alsdann, gewöhnlich gleichzeitig mit den Meldekarten, welche nähere Angaben von Seiten der Aerzte über den betreffenden Diphtheriefall enthalten, an das Gesundheitsamt eingeschickt, von dem der Absender am nächsten Tage die Antwort bekömmt, oh Diphtheriehaeilleu vorhauden aind oder nicht. Auf diesem Wege aind im Laufe des letzten Jahrea in New-York nicht weniger als 5611 eingeschickte Prohen untersucht worden. Die Resultate, auf die ich hier nicht näher eingehen kann, aind von ausserordentlicher Wichtigkeit, insofern sie aowohl die üherwiegende Häufigkeit des Löffler'schen Bacillus hei der Diphtherie, als die üherwiegende Gefährlichkeit der Form der Diphtherie, hei welcher der Bacillus aich vorfindet, klar atellten.

M. II., die Methode, wie sie in New-York gedht wird, hat aber doeh manche Mängel, auf welche der hekannte Bezirksarzt Dr. Heaae in Dresden in seiner Arheit; "Zur Diagnose der Diphtherie" (Zeitschrift f. Hygiene u. Infectionskrankh., Bd. 18, S. 500) hinweist, und das ist der Grund, weshalb ich, auf eigene Erfahruugen hin, hier das Wort nehme. Zunächst trocknet das Blutserum, wenn es längere Zeit in der Apotheke liegt, ein, und wird dadurch zur Entwickelung der Diphtheriebacillen nicht mehr so fähig, als es vorher war; sodann weiss Jeder, der mit Bluserum gearheitet hat, dass Blutsernnröhrchen, wenn sie längere Zeit liegen, nicht selten verschimmeln. Ist das Blutserum aber frisch, ao ist

<sup>1)</sup> S. hierzu Dr. W. Kolle, Zeitschr. f. Hygiene u. Infectionskrankh., Bd. 19, S. 139.



eine andere Schwierigkeit vorhanden, die helm Transport sich herausstellt, nämlich das Condenswasser fliesst leicht über das Impfmaterial hinweg nnd spült das letzlere vom Nährboden ah oder es fliesst an die Watte heran und man bekommt dann nnrelne Culturen. Besonders aher, m. H., ist es für den beschäftigten Art zu zeitraubend, am Krankenbett selbst derartige Impfungen vorzunehmen. Ich habe deshalh in der letzten Zeit vielfach die von Dr. Hesse in Dresden angewandte Methode probirt und wiederholt im pathologischen Institut demonstrirt und kann dleselbe als einfach und allen Anforderungen entsprechend sehr empfehlen.

Das hier ist der ganze Apparal, m. II., der am Krankenbett erforderlich ist. Es ist nur ein sterilisirtes Reagensglas mit einem sterilisirten Glasstabe, welcher durch einen Wattepfropf festgehalten wird. Derartige Reagensgläser bekemmen die Aerzte in beliebiger Menge in Dresden in dem Bezirk von Dr. Hesse. Man hat alsdann nur nöthig, mit diesem Stab die diphtberieverdäebtigen Stellen zu hetupfen oder, wenn solche Stellen nicht mehr vorhanden sind, von dem Mundschleim oder von dem Nasensceret, wenn Nasendiphtherie vorhanden war, etwas abzunehmen. Sie hringen alsdann den Glasstah wieder in das Reagensglas hinein und klinnen entweder sofort, oder - was ich vielfach gethan und besonders hervorheben möchte - nach 2 Stunden, nach 12, nach 24 Stunden, nach 3-4 Tagen — sogar nach 8 Tagen, wie Hesse in einem Falle mit positivem Resultat gethan —, mit vollem Erfolg, wenn Diphtheriehacillen vorhanden sind, die Impfung in der einfachen Weise executiren, dass Sie den Glasstab nur ein paar Mal über den Nährhoden hinweg streichen. Für einen positiven Erfolg ist durchaus nicht viel Material erforderlich, es ist nicht etwa nöthig, dass grössere Mcmbranstücke am Glasstab haften bleiben, sondern minimale Spuren bringen die schönsten Culturen mit Diphtheriebaeillen zur Erscheinung.

Ich habe hier derartige Culturen mitgebracht. Hier ist z. B. ein Fall, bei dem ein mässiger Belag vorhanden war, und bei dem, nach 24 stilndigem Eintrocknen des verdächtigen Materials am Glasstab, sieh die Diphtheriebaeillen innerhalb 18 Stunden nach der Impfung entwickelten.

Hier Ist ein zweiter Fall, bei dem ein starker Belag auf den Tonsillen vorhanden war, und bei dem die Abimpfung ebenfalls 24 Stunden nach dem Eintrocknen des Materials am Glasstab in bester Weise gelungen ist.

Ich habe hler noch mehr derartige Fälle, welche die Herren, wenn ie sieh dafür interessiren, nachher ansehen können.

Anch die anderen Bacterien, m. H., kommen bei diesem Eintroeknen durchaus nicht zu kurz. Sie werden hier andere Bacterien, sowie Streptokokken, die bei diphtherischen und nicht diphtherischen Processen in der Mundhöhle vorkommen, in derselben ausgezeichneten Weise sich entwickeln sehen. — Ich kann nur wiederholen, dass dieses einfache Verfahren sehr empfehlenswertb ist.

Wenn die Collegen in der Stadt sich in dieser Weise der Sache annehmen wollten hel diphtherieverdächtigen Fällen, dann würde man auch bei uns in kurzer Zeit zu einem grossen zuverlässigen und bakteriologisch gesichteten Material gelangen, das durchans nothwendig ist zu einer sicheren Statistik über die Verhreitung und die Sterhlichkeit an Diphtherie und um weitere Erfahrungen über die Wirksamkeit des Heilserums zu sammeln. Ich kann wohl sagen, dass wir nicht ohne gewissen Neid anf die Einrichtungen sehen können, wie dieselben auf diesem Gebiete bereits in New-York in grossem Maasstahe existiren. In Dresden ist von Dr. Hesse damit der Anfang gemacht worden, allerdings in kleinen Verhältnissen, und wie mir mitgetheilt wird, soll auch in Leipzig etwas Derartiges Im Werden hegriffen sein.

Was für diese Städte eingeführt ist, ist gewiss auch für die Reiehshauptstadt durchführbar. Es ist ebeu eine Centralstelle nothwendig, an welcher derartige Untersuchungen gemacht werden könuen und es war gewiss ein sehr berechtigter Gedanke von Seiten mehrerer hiesiger ärztlicher Vereine, beim Magistrat um analoge Einrichtungen zu petitioniren, wie solehe in New-York bereits seit längerer Zeit vorhanden sind. Im Interesse der öffentlichen Hygiene ist nur dringend zu wünsehen, dass die Collegen die Angelegenheit mit Energie weiter verfolgen, um dieselbe zu einem erfolgreichen Ende zu führen.

### II. Mittheilung über Bacteriurie.

Ich möchte noch einmal nms Wort hitten, m. H. unt einen Urin zu demonstriren von einem Falle, der in das Gebiet hineingehört, über das Herr Posner in der vorigen Woche gesproehen hat, in das Gehiet der Selbstinfection des Körpers mit Mikroorganismen. Der Urin stammt von einem Falle her, den ich seit längerer Zeit in Behandlung habe, der niemals mit Sonden oder Kathetern behandelt worden ist und der auch keinerlel Zeiehen einer directen Communication der Harnwege mit dem Darm zeigt, etwa in Folge früherer peritonitiseber perforativer Erkrankungen. Der Urin wird frisch stets in der Weise entleert, wie sie ihn hier sehen: derselbe ist stets getrübt, bildet beim Stellen Wolken, aber klärt sich auch nach Tage langem ruhigen Stehen, selbst in den oberen Schlehten, nicht. Der frisch entleerte Urin hat einen fötiden Geruch, reagirt fast stets saner, nur hier und da einmal neutral, niemals aber alkallseh, enthält kein Eiweiss. Das Wesentlichste ist die mikroscopische Untersuchung dieses Urins. Die Trübung desselben ist nicht bedingt durch zellige Elemente — im Gegentheil man hat grosse Mühe nnr hier und da einmal ein Eiterkörperchen oder ein Epithelium zu entdecken -, sondern dieselbe ist vernrsacht durch zahllose Mengen von Bacterien, die fast ausschliesslich einer Sorte angehören, nämlich dem Bacterium colicum commune.

Dieser Fall — elnen zwelten anderen habe ieh früher in Hehandlung gehabt — gehört also in die Reihe der immerhin nieht so häufigen Fälle, die man unter dem Namen der "Bacteriurie" zusammengefasst hat. Es handelt sich hierbei um eine Infection der Harnwege mit Mikroorganismen, und zwar in den meislen Fällen mit Baeterium coli eommune. Sehr bemerkenswerth ist, dass auch in diesem Falle wie in anderen, die klinischen Symptome von Seiten der Blase sehr geringfügige sind und eine Cystitls im mikroscopisch-nachweisbaren Sinne nicht zu Stande gekommen ist. In anderen Fällen hingegen hat die Bacteriurie, ohne dass besondere Symptome von Seiten der Blase vorhanden waren, wiederholt zu schweren Allgemeinerscheinungen infectiöser Natur Anlass gegeben, deren Ursache entgelt, wenn nicht eine genaue Urinuntersuchung vorgenommen wird.

Es wird sieh ja nun in jedem einzelnen Falle darum handeln zu woher die Bacterien in den Harn hineingelangt sind. wiederhole: durch Katheter in diesem Falle nicht. Direkte Verbindung mit dem Darm existiren ebenfalls nicht, und man wird sich fragen müssen, ob die Organismen von oben herunter kommen oder aseendirend in die Harnwege hineingelangen. Es sind gewiss beide Möglichkeiten vorhanden. Für die ersteren spreehen die reinen oder relativ reinen Fälle von Pyclitis oder Pyclo-Nephritis mit derartigem Baeterium coli commune. Ich muss aber hekennen, dass mir die letztere Möglichkeit die häufigere zu sein scheint, dass das Bact. coli von Aussen direkt in die Harnwege hineingelangt. Das Bact. coli commune findet sich nämlich, ausser im Darm, auch am Praeputium, und bei Frauen in der Volva und in Vagina vor, und namentlich bei Frauen dürfte das Eindringen durch die kurze und weite Urethra in die Blase keine besonderen Schwierigkeiten finden. Auch spricht der Erfolg der localen Therapie, das Zurückgehen der Affection in manchen Fällen durch Blasenausspülung mit bacterientödtenden Mitteln für die letztere Annahme. sonders sind Spüllungen mit sebwachen Höllensteinlösungen zu empfehlen. Im vorstchenden Falle scheint es sich um eine recidivirende Form von Bacteriurie zu handeln; dann nach vielen früheren Blasenausspülungen die ieh gemacht habe, war die Sache ganz gut geworden und gehlieben, und jetzt hat der Urin nach längerer Zeit wieder diese stark trübe Beschaffenheit angenommen, die Sie dort sehen.

Discussion.

Hr. P. Gliterboek: Ich möchte nur hemerken, dass in den meisten Fällen von Bacterlurie bei Frauen der Hauptgrund des Leidens von dem Herrn Redner nicht wiederholt worden ist, dass nämlich alle diese Frauen, wenn auch nicht dauernd, doch einmal zu irgend einer Zeit eine wenn schon minimale Insufficienz der Blase und zwar urethralen Ursprungs, gezeigt haben, so dass die Blase sieh nicht vollständig entleert hat und ausserdem die Blase leichter für Infectionen von den Geschlechtstheilen aus zugänglich wurde. Weir, Skenc, Sante ard und einige Andere rathen daher vor allen Dingen, man solle zunächst hier die Schlussfäbigkeit des Sphincters untersucheu und ev. diese zu stärken sochen. Erst dann wird man die Heilung durch Blasenansspülungen und ähnliche Mittel vervollständigen können.

Hr. Max Wolff: Gewiss hat Herr Güterbock Recht, dass in manchen Fällen eine Insufficienz der Urethra die Ursache ahgiebt für das Eindringen des Bact. coli in die Harnröhre. Besonders muss ich hinzuftigen, dass man hei schwangeren Frauen oder bei Frauen nach der Eutbindung, welche eine derartige Infection der Harnwege hekommen haben, an solche Insufficienzen denken mnss; allein in allen Fällen oder auch nur in den meisten liegt dieses Moment gewiss nicht vor.

5. Hr. A. Bruck: Meine Herren! Ich möehte mir in aller Kürze erlauben, Ihnen mit Genehmigung meines Chefs, des Herrn Dr. B. Baeinen Fall von doppelseitiger syphilitischer Erkrankung ginsky, einen Fall von doppelseltiger syphilitischer Erkrankung des äusseren Gehörgangs (Condylomata lata) vorzustellen. Erfahrungsgemäss gehört die Syphilis des Ohres, speciell die des änsseren Ohres, zu den selten beobachteten Affectionen. Soweit mir hei der Kürze der Zeit litterarisches Material zur Verfügung stand, hat Despres unter 1200 syphilitischen Personen 980 Mal Condylomata lata, darunter nur 5 Mal solche des äusseren Gehörganges constatirt, während ein amerikanischer Autor, Buck, unter 4000 Ohrenkranken 30 Mal Syphilis des äusseren Gehörganges, darunter ebenfalls nur 5 Mal Condylomata lata angieht. Ravogli fand unter 144 Syphilitikern nur ein einziges Mal Condylombildungen an dieser Stelle, während syphilitische Affectionen des Mittelohres immerhin wenigstens in 15 Fällen nachgewiesen werden kounten. Herr Dr. Baginsky, dessen Poliklinik Patient vor wenigen Tagen aufsuchte, hat in einem Zeitraum von 10 Jahren hei einem Material von nahezu 20000 Ohrenkranken — den vorgestellten Fall eingerechnet — im Ganzen 4 Mal Gehörgangscondylome gesehen.

Bei dieser Selteuheit der Affection wollte ich nicht verfehlen, Ihnen, meine Herren, hier einen 27 jährigen Patienten vorzustellen, welcher vor einigen Tagen unsere Poliklinik aufsuchte. Aus der Krankengeschichte wäre zu entnehmen, dass Pat. sich im September vergangenen Jahres insleite, danach zweimal eine specifische Cur (mit Injectionen und Pillen) absolvirte und seit etwa 4-6 Wochen, nachdem bereits vorher Exanthem und Halsbeschwerden aufgetreten waren, jnekende, mitunter steehende Empfindungen in beiden Ohren, verbunden mit starken subjectiven Geräuschen, hatte. Aus beiden Ohren entleerte sich eine dünnfilssige, übelrieehende Flüssigkeit; das Gehörvermögen nahm allmählich ab.

Bei der Aufnahme fanden sieh beide Gehörgänge weit hincin, fast vollständig mit flachen, röthlichen und grauröthlichen Excrescenzen ausgefüllt, die zum Theil charakterislischen speekigen Belag zeigten und ein dinnseröses, übelriechendes Seeret absonderten. Infolge der hoch-

gradigen Verengerung der Gehörgangslumina war die Perceptionsfähigkeit für Flüsterstimme links auf 10, rechts auf 40 cm herabgesunken. Schmerzen im Obre bestanden nicht. An der linken Ohrnuschel, etwa an der vorderen Ausatzstelle des Antihelix, zeigte sich ein speckiges, granulirendes Uleus von länglicher Gestalt, welches sich mit seinen steilen, infiltrirten Rändern scharf gegen die Umgehung absetzte.

Bei flüchtiger Betracbtung hätte an eine Otitis externa simplex gedacht werden können; alleln das charakteristische Aussehen der Gebilde lless nus ohne Weiteres die Diagnose auf Syphilis hezw. Condylomata lata stellen, und in dieser Diagnose, meine Herren, wurden wir durch die Coincedenz mit völlig gleichartigen Erscheinungen am weichen Ganmen und an den Tonsillen, durch das Vorhandensein diffuser Drüsen-schwellungen und die anamnestischen Daten bestärkt. Eine lokale Infection glauhten wir bei der Doppelscitigkeit der Erkrankung aus-schliessen zu dürfen; ansserdem liessen sich auch auf Grund der Anamuese keinerlei Anhaltspunkte für die Annahme einer directen Uebertragung erbringen.

Tagesordnung.

1. Discussion über die Demonstration des Herrn Casper: Zum Katheterismus der Ureteren. (Die Discussion entfällt, da sich Niemand zum Worte meldet.)

2. Hr. W. Manasse: Ein Beitrag zur Behandlung der Prostatahyperthrophie. Die Prostatahypertrophie, jene dem späteren Mannes-alter eigenthümliche Erkrankung, welche die schwersten Gefahren für die Gesundheit und das Lehen in sich birgt und durch die Schmerzhaftigkeit ihrer Folgezustände dem Kranken das Daseln verhittert, hat seit jeher das Bestreben der Aerzte wachgerufen, heilend oder wenigstens lindernd einzugreifen.

Diese Bestrehungen sind fedoch meistens nicht von dem gewähschten Erfolge begleitet gewesen, und auch die Versuehe die Prostata operativ anzugreifen, sei es mit dem Galvanokauter, sei es mit dem Messer, haben eine allgemeinere Bedeutung bei der Behandlung dieses Leidens

uicht zu erlangen vermocht. Elne Anzahl von anatomisch-topographischen Untersuehungen, die vor einer Reihe von Jahren von hervorragenden Forschern zu anderem Zwecke an der gefrorenen Lelche gemacht worden sind, deuteten mir den Weg zn einem weiteren therapeutischen Vorgehen an, welches streng den anatomisch-patiologischen Veränderungen und den klinischen

Erfahrungen hei der Affectlon der Prostata angepasst ist.

Braune 1) hatte durch Versnehe an zwei gefrorenen Leichen gefunden, dass nach Ausdehnung des Mastdarmes durch einen Colpeuryuter das Orificinm int. ureth., welches sich soust hinter der Mitte der Symphyse befindet, den oheren Rand der Symphyse erreicht, und dass die Volumsveränderungen des Rectum eine Veränderung der Länge und Krünumung des Theiles der Harnröhre Involviren, der gewöhnlich als

Parsfixa nreth. bezeichnet zu werden pflegt.

Der Mitarbeiter Brauue's, Garson') aus Edinburgh, diese Mittheilung durch die später auch von Peterseu ) bestätigte Angahe, dass durch die Tamponade des Rectum die prävesicale Peritonealfalte eine starke Verschiebung nach oben erfahre und betoue des weiteren, dass der hei voller Blase nach unten tretende Fundus vesieae durch

Füllung des Mastdarms gehoben werde,

Vor allen aher war es Fehleisen4), der durch ausserordeutlich exacte Versuche an der gefrorenen Leiche den Eiufluss klarstellte, welchen die Füllung des Mastdarmes nicht nur auf den Staud des Bauchfelles, sondern auch auf die Lagerung der Beckenorgane überhaupt ausübe, Bei leerem Mastdarm und leerer Blase ist nach seinen genauen Untersuchungen der Fundus vesicae ziemlich horizontal oder nur weuig nach vorne geneigt und steht etwa in einer Höhe, welche der Grenze des unteren und mittleren Drittels der Symphyse entspricht. Bei Fällung der Blase tritt er nach unten his zum uuteren Rande der Symphyse. Bei Füllung des Rectums dagegen tritt nicht nur eine einfache Verschiebung des Fundus nach oben ein, sondern derselbe nimmt, da seine hinteren Partien stärker gehoben werden als die vorderen, eine stark

nach vorn abfallende Lage ein. Die weiter gezeigte liebung des Fundus der Blase und die durch den Colpeurynter hervorgebrachte. Veränderung der hinteren unteren Blasenwand hat uns den Gedanken nahegelegt, diese weitere Thatsache hei der Behandlung der Prostatiker practisch zu verwerthen. Gerade bei Prostatikern ist, wie es Guyon<sup>5</sup>) trefflich in seinem Lehrbueh heschreibt, die Formveräuderung der Blase eines der wichtigsten Momente. "denn das Trigonum ist gleichzeitig mit dem Orificium iuternum durch die Prostata hervorgehoben, so dass unmittelbar dahinter sich eine oft enorme Depression, der sogenannte bas fond der Blase ausbildet, in weichem der Urin stagnirt nud welcher solche Ausdehnung gewinnen kana, dass iu ihm gelegene Harnsteine sowold der Sondennntersuchung als der Lithotripsie uuzugänglich gemacht werden."

Es galt daher einen Mastdarmtampon zu construiren, der ohne Schaden von den l'atienten ähnlich dem Uteruspessar bei Retroflexio nteri getragen werden konnte und der imstaude war, jene gefürchtete Senkung des hinteren unteren Blasensegmentes, die häufige Ursache des schlimmen Ausganges der Prostatahypertrophie auszugleichen.

2) Edinb. Med. Journ. Oct. 1878.

Der von mir benutzte Mastdarıntampon besteht aus einem sehr weichen eirea 25 em langen Gummischlauche, um welchen eirea 1 cm von der abgestumpften offenen Spitze ein dünner Gummibeutel angebracht ist, der ausser Communication mit dem Gummischlauch steht. In den unteren Theil des Gummiballons führt ein dilnner Gummischlauch, vermittels dessen man den Ballon mit Luft oder Flüssigkeit beliebig snfüllen kann.

Die Vorzüge dieses sehr einfachen Instrumentes bestehen zunächst der Weichheit des Materials, die eine Verletzung der Mastdarmschleimhaut mit Sieherheit ausschliesst. Sodann in der Unabhängigkeit des offnen Mastdarmrohres von den dasselbe umgebenden Tampons, welche ein Entweichen der Flatus zulässt, ein für das längere Verweilen

des kleinen Apparates im Rectum wichtiger Umstand.

Die Einführung desselben geschieht am besten nach einer vorherigen Reinigung des Rectum mittels einer Eingiessung. Man kann hieranf den gut geölten Gummiballon, nachdem man vorher die Luft ausgedrückt hat, mit Leichtigkeit in dem Rectum langsam verschieben, bis er mit seinem unteren Theile den unteren Raud der Prostata erreicht. Meistens wird ein leicht anzubringendes Mandrin überflüssig sein. Jetzt erfolgt die Flillung des Tampons, indem man durch eine gewöhnliche Spritze so vielt Glycerin einspritzt, als zur prallen, aber nicht foreirten Dehming des Tampons nöthig ist. Darauf wird der zuführende Schlauch durch einen Quetschhahn verschlossen. Vor der Herausnahme des Instrumentes muss man uatürlich das Glycerin wieder herauslaufeu lassen.

Der in gehöriger Stärke eingefilhrte Mastdarmtampon bewirkt zunächst eine völlige Entleerung der Blase auch in denjenigen Fällen, in welchen dieselbe vorher ausgeschlossen war. Die Lage der Harnröhre zu dem hinteren unteren Theil der Blase ist eben bei diesen Kranken oft eine derartige, dass das Auge des Katheters den letzteren nicht zu erreichen vermag. Nach Einführung des Ballons wird durch die Hebung und Ausgleichung des hinter der Prostata gelegenen Blasensegmentes der gesammte Urin den Katheter passiren können. Wir haben uns oft davon überzengt, dass nach regelrecht und ausgiebig geübten Katheterismus bei Prostatikern, bei denen in keiner Stellung des Katheters noch Harn entleert werden konnte, erst die sofortige Einführung unseres Tampons größere oder kleinere Harnportiouen zu Tage beförderte. Insoferu ist also das kleine Instrument ein richtiges Unterstützungsmittel für die einzige rationelle Behandlung der Prostatahypertrophie, die in einer rechtzeitig und mehr oder weniger dauernd ausgeführten künstlichen Entleerung des Urins, Residualharues beruht. Es könnte der Einwand gemacht werden, dass bei manchen Fällen der Tampon die Blase sammt Recessus in toto hebt, so dass der letztere nleht ausgeglichen, sondern an die Prostata augedrückt wird. Aher auch hier würde der Recessus durch den von unten nach oben wirkenden Tampon znsammen und ausgepresst und auf diesem mechanischen Wege derselbe Endeffect, die Befreinig der Blase von staguirendem Urin, erreicht werden.

Bei gewissen Fällen dürfte sieh aus ähnlichem Grunde auch das zeitweise Tragen des Instrumentes nach Steinoperationen in bestimmten Intervallen empfehlen, um neue Concrementbildungen durch Ausgleichung des Recessus, der Lagerstätte dieser Formelemente, zu verhindern.

Die wichtigste Wirkung des Tampons hesteht aber darin, dass durch den stätigen clastischen Druck auf die Prostata selhst die erweiterten Venen vor Ucherfüllung geschützt werden. — Weun dem Prostatiker in der zweiten Krankheitsperiode die Nachtruhe geraubt wird, so liegt die Ursache hierfür in der Fluxion zu deu Beckenorganen mit folgender veuöser Staqung, die durch die Bettwärme hervorgerufen wird.

Acbnlichen congestiven Zuständen entspriugen auch die sehweren interenrrenten Attaken mit aenter Harnverhaltung. Einer der erfahrensten Urologen, Guyou, bezeichnet es als die Hauptaufgabe der Therapie der Prostataaffectionen, alle Ursachen, welche die Entstehung von Congestionen zu begünstigen oder zu veranlassen vermögen, zu bekämpfen". Und gerade diesen babituellen Congestionen, unter denen die Patienten am meisten zu leiden haben, arheitet der regelmässig eingeführte Tampon durch seine leichte aber dauernde Druckwirkung auf die Venen der Prostata wirksam entgegen.

Drittens aber verhindert der öfters und längere Zeit eingeführte Tampon eine Distension der Blase auf mechanische Weise, indem durch ibn das Blasenvolumen verkleinert und das Harnbedürfniss bei geringerer Füllung hervorgerufen wird.

Nachdem ich in ansführlieber Weise die Art der Wirkung meines Mastdarmtampons beschrieben habe, will ich aus der Reihe von eigenen Beobachtungen an Kranken zwei besonders günstig verlaufene Fälle erwähnen, welche am besten die Nothwendigkeit der verschiedenen Au-

wendung des Apparates illustriren. Bei einem Prostatiker, bei welchem im Vordergrund der Symptome ein hartnäckiger Blasencatarrh stand, welcher deu verschiedensteu interneu und localeu Behandlungsmethoden trotzte, genügte der nur während des Actes der Entleerung und Ausspülung der Blase mittels Katheter eingeführte Tampon, um innerhalb 14 Tagen einen klaren und sauer reagirenden Urin zu erzielen. Der Grund für diese schuelte Heilung lag in der gründlichen Entfernung des Residualharns, welche vor der Application des Tampons unmöglich gewesen war. Nach dem in üblicher Weise ausgeführten Katheterisums konnte noch eine Portion trüben Urines jedesmal entleert werden, weun der Tampon unverzüglich nachher eingelegt wurde.

Ein zweiter Fall zeichnete sich besonders durch die Nachts in der



<sup>1)</sup> VH. Congress der deutseben Gesellschaft für Chirurgic.

Verhandl, der deutsch, Gesellsch, f. Chirurgie 1880. 4) XIV. Congress der deusch. Gesellsch. f. Chirurgie 1885.

<sup>5)</sup> Guyon, Klinik der Krankheiten der Blase und Prostata.

Bettwärme auftretenden Congestionszustände aus, welche den Schlaf des Patienten durch fortwährendes Harnbedlirfniss störten. Nachdem der Tampon erst Ahends während des Katheterismus eingelegt war, um den Patienten an das Darmrohr zu gewöhnen, und dann des Nachts im Rectum liegen gelassen wurde, verminderte sich das Harnbedürfniss derart, dass nach zweimonatlicher Behandlung der Tampon gänzlich ausgelassen werden komite.

(Die Tampous werden hei Schulze, Johannesstrasse 14/15 hergestellt.)
Discussion.

Hr. P. Güterbock: Meine Herren! Der Herr Redner bat hier ein Mittel angeführt, welches nicht nur ich in den meisten einschlägigen Fällen, sondern, wie ich glaube, auch die anderen Collegen, welche viel rnit solchen Kranken zu thun haben, anzuwenden pfiegen. In geeigneten Fällen von Prostatahypertrophie pfiegen wir nämlich den linken Zeigefinger in den Mastdarm einzuführen, um den Katheterismus wirksamer zu gestalten.

Was ferner die citirten Versnehe von Fehleisen, von Garson, von Branne und von verschledenen Anderen betrifft, so müssen wir doch der Vollständigkeit wegen, wenn wir sie einmal eltiren, auch die Antoren nennen, welche zu einem anderen Ergebniss als die erwähnten Chirurgen gelangten. Ich denke hier u. A. an Berweil und Strong. Nach ihnen wird durch den Mastdarmballon einfach nur die Harnröhrenmilndung nach vorn geschoben. Warum ausserdem die einschlägigen Versnehe, so weit sie an der Lelche angestellt sind, die wirkliehen Znstände nicht wiedergehen, diese vielmehr am Lebenden ganz andere sind, das auseinanderzusetzen wilrde an dieser Stelle zu weit führen, da hier nicht ein einzelner Pnnkt, sondern eine ganz grosse Reihe von Punkten zn beachten sind. Im Uebrigen möchte ich diejenigen Herren, welche nicht viel Prostatakranke sehen, dringend davor warnen, Mastdarmtampons, wie die hier soeben empfohlenen, in dauernder Welse anzuwenden. Ich kenne keinen Prostatiker, wenigstens kelnen vorgerückten, der bezüglich seines Mastdarms ganz normale Verhältnisse hietet, sei es, dass er eine stärkere Excavatio reeti oder mehr oder mluder hervortretende katarrhalische Beschwerden hat. Wenn wir schon bei der Sectio alta durch die vorübergehende Anwendung des Mastdarmballons sehr häufig eine Proctitis trotz aller antiscptischen und sonstlgen Vorsichtsmaassregeln erzeugen, um wie viel mehr muss dieses durch das anhaltende Ballonement bei solchen Leuten geschehen, welche hänfig schon vorher eine subzeute oder chronische Mastdarmreizung haben. Ich glaube, dass ein wirkliches Beneficium, ansser demjenigen, welches Romberg mit der Erfüllung der psychischen Indication bezeichnet hat, in diesen chronischen weit gediebenen Fällen nicht erreicht wird. Wie Dittel früher einmal gesagt, sind ja alle diese Patienten sehr häufig mit sehr Wenigem zufrieden. Man kann sich daher auf die Angaben der betreffenden Patienten hier um so weniger verlassen, als es sich nicht darum handelt, sie hloss vorübergehend, z. B. während elnes Vierteljahres oder während weniger Monate zu heobachten, sondern die Heobachtnng muss sich über viele Jahre hinaus erstrecken und wenn möglich noch durch eine nicht allein auf Prostata und Blase, sondern auch anf elnige andere Organe sich erstreckende Autopsie vervollständigt werden.

Hr. Rohert Kutner: Meinc Herren! Wenn man von einer Hehung nnd Senkung des Trigonum spricht, dann kann es sich nur um solche Fälle von Prostatahypertrophte handeln, bel denen entweder keln einzelner Lappen der Prostata, sondern, wo dieselbe in toto vergrössert ist, oder, wo der mittlere Lappen eine Grössenzunahme erfährt. Es bleiben jedoch die nicht seltenen Fälle sibrig, bei denen eine Hypertrophle lediglich des einen oder beider seitllchen Lappen stattfindet; es kommen für die ansgebildete seltlielte Prostatahypertrophle im Allgemelnen zwei typische Formen in Betracht - wie ich mich sowohl in Dittel's nrologischer Sammlung, wie in der Gnyon'schen Sammlung (in Paris) überzengen konnte nnd zwar folgende: (Zeichnung) entweder, Lappen wächst anf den anderen zu nnd, nur einen engen Spalt lassend, fhn gleichsam hinein, oder, beide Lappen begegnen sich und legen sich nngefähr in der Mitte, ebenfalls nnr einen geringen Zwischenraum zwischen sich lassend, dicht an einander. Da derartige Fälle anch für den Katheterismus bei Prostatahypertrophie ein besonderes Interesse haben, werde ich mir erlauben, noch ein anderes Mal auf diese Verhältnisse näher einzngehen und Ihnen entsprechende Zelehnungen vorzulegen. ledenfalls halte ich es für wiehtlg, daranf hinzuweisen, dass, abgesehen von den sehr hegründeten Bedenken, die Herr Güterbock — Insbesondere in Hinhlick anf die Rectalbeschwerden der Prostatiker den Vorschlag des Herrn Manasse geltend gemacht hat, überall dort, wo es sich nm eine isolirte Hypertrophie elnes oder beider seitlichen Lappen handelt, von vornehereln die Voranssetzungen der Manasse'schen Behandlungsmethode fehlen.

Hr. Goldschmidt: Ich möchte mich der Warnung des Herrn Güterbock anschließen. Auch ich habe vor einer Reihe von Jahren, angeregt durch dle Abbildnngen von Garson nnd Fehlelsen, dleselbe Methode wie Herr Manasse zur Behandlung der Prostatahypertrophie versucht. Ich beahsichtigte, den Recessns der Blase durch einen In den Mastdarm eingeführten Tampon zn hehen, nnd so für dle vollständige Entleerung der Blase hessere Verhältnlsse zu schaffen. Ich muss sagen, dass die Procedur für die Patienten sehr nnangenehm war. Die Kranken bekamen stärkere Strangnrie danach nnd ich erreichte es durch die theilweise Ansgleiebung der Niveandifferenz in der Blase nicht, dass das Uriniren leichter und vollständiger von Statten ging oder dass der elngeführte Katheter den Urin vollständiger herausbeförderte. Ich habe die

Methode vor 8-4 Jahren in etwa 5 oder 6 Fällen versucht, und bin nach diesen Misserfolgen natürlich davon abgekommen.

Hr. Manasse: Ich möchte gegenüher den Behauptungen des Herrn Güterhock betonen, dass die anatomischen Untersuchungen von Herrn Fehleisen in der Bergmann'sehen Klinik niedergelegt sind in Form von Glasplatten, auf welche die Durchselnitte durch die gefrorene Leiche direkt durchgezeichnet sind. Wenn auch ein englischer Autorauf andere Art zu anderen Resultaten gekommen ist, so sind diese Differenzen im Uchrigen wenigstens für die hier in Frage kommende Senkung des hinteren unteren Blasensegments ohne Belang.

Wss das absprechende Urtheil des Herrn Güterbock liber meine Therapie betrifft, so ist dasselbe nnmaassgeblich, da es vor elgener Prü-

fung und Erfahrung in der Praxis abgegeben ist.

Dass Herr Goldschmidt mit seinen ähnlichen Versnehen schlecht gefahren ist, glaube ich vollständig. Die Idee zu einer solchen Behandlung war naheliegend. Das Neue meiner Arheit besteht eben darin, einen Tampon construirt zu hahen, der jegliehe Beschädigung des Mastdarms mit Sicherheit ausschließt, wodurch erst das Gelingen derartiger therapentischer Versuche ermöglicht ist.

Hr. P. Gliterboek (persönlich): Ich glaube, dass der Herr Vorredner mich missverstanden hat. Ich wollte vorhin keine Anleitungen englischer Autoren eitiren, sondern es waren nur zufällig im Gedächtniss haften gehliebene Namen, welche ich zur Stütze einer auch von mir getheilten Meinung anführte. Ueher diese Meinung braucht sich jedoch der Herr Vortragende nicht an schwer zugänglichen Stellen, sondern in allgemein verbreiteten Werken, wie die Unterleibschirurgie von Greigh Smith, die Operationslehre von Traxes und einigen anderen zu unterrichten. Hier und zum Theil an anderen Orten findet man die Gründe, warum man die Mastdarmtamponade nicht anwenden soll, und auch warum die Verhältnisse am Lebenden andere sein missen als am Kadaver. Mit der Richtigkeit der Hefunde bei den Ursachen von Fehlelsen und Anderen hat das gar Nichts zu thun. Diese Richtigkeit bestreitet Niemand, auch ich nicht. Es sind aher eben hier andere Hegunde am Lebenden, andere am Kadaver.

### Gesellschaft für Geburtshülfe und Gynäkologie zu Berlin.

Sitzung vom 23. November 1894.

Vorsitzender: Herr Jaquet. Schriftsührer: Herr Veit.

Nach der Aufnahme nener Mitglieder folgt:

Demonstration von Präparaten.

1. Ilr. Gessner demonstrirt zwei Kranke mit geheilter Uternsrnptur und bespricht die Mechanik und Behandlung derselben.

2. Hr. Gottschalk zeigt einen nenen Operationstisch.

- 3. Hr. Odebrecht demonstrirt eine Placenta eincumvallata von einer Patientin, die gar keine Symptome vor oder während der Gravidität gezeigt hat, die auf eine Actiologie der Placentarform hinwiesen.
- 4. Hr. Mackenrodt demonstrirt zwei Uteri, die er wegen Carclnom der Portio, das auf die Vagina übergegangen, vaginal exstirpirt hat. Die Operation war sehr schwierig, trotz Dammincisionen nnd Anwendung von Klemmen. Eine Patientin genas, eine erlag einer Nachbintung aus einem Riss im Ligamentum latum zwischen zwel Klemmen. Vortr. betont an der Hand dieser Fälle die Schwierigkeit der Klemmenbehandlung, so leicht sie in einfachen Fällen ist, so wenig nitzt sie in sehwlerigen, besonders da dann aneh Damminelslonen sich nleht vereinigen lassen.

5. Hr. C. Ruge: Ueber malignes Adenom und die verschiedenen Formen desselben.

Das Adenoma malignim ist durch die Gestalt seiner Epithelien, wie durch den Anfban derselben charakterisirt. Die verschiedenen Formen, nnter denen dieser Drüsenkrebs anftritt, und die einmal elne nnentwirrbare, durcheibanderlaufende Menge von Epithelsträngen, ein anderes Mal ein anscheinend wohlgeordnetes Drüsenbild darstellen, sind beim ersten Anblick scheinbar nicht nnter einem Gesichtspunkt zu betrachten. — Wie bei der Endometritis glandularis eine starke, in das Linnen der Drüse stattfindende Epithelwucherung oder eine Neuhildung von Drüsen statthat, so erklärt alch die Verschiedenheit der Adenombilder durch ähnliche Vorgänge, durch Invertiren (Wucherung der Epithelein in das sich erweiternde Lumen der Drüse): hierdurch entsteht das unentwirrbare Durcheinander der Epithelstränge — oder durch Evertiren (Neubildung von Drüsen durch Auswachsen des Drüsenschlauches): dadnrch entsteht das gleicbmässig drüsig geordnete Bild. — Diese Formen werden durch zahlreiche Abbildungen von Präparaten erläutert.

Dle Discussion wird vertagt.

## VIII. Praktische Notizen.

In der vorigen No. d. Wochensehrift empfiehlt Bergmann auf Grund theoretischer Ueberlegungen und praktischer Erfahrung die Anregung der Speichelseeretion gewisser Dyspeptiker durch Kanen einer indifferenten Masse (Gummi). Achnliche Gummi-Tabletten, welche 0,05 Pepsin und etwas Pfefferminz enthalten, sind schon aus Amerika stammend seit längerer Zeit

(1891) unter der Bezeichnung "Adams Pepsin Tutti-Frutti Gum" im Handel. Es wird in der denselben beigegebenen Schrift auf die Bedeutung der durch das Kauen des Gummis angeregten resp. gesteigerten Speichelsecretion für die Magenfunctionen aufmerksam gemacht, wenn auch der Säure abstumpfenden resp.) tilgenden Wirkung, welche der Bergmann'sehen Empfehlung zu Grunde liegt, nicht besonders gedacht wird. Es dürften übrigens zur Feststellung einer solehen noch genauere Versuche nöthig sein, da bekanntlich die Salzsäureabsonderung reflectorisch vom Munde aus gesteigert wird, also zunäebst nicht gesagt ist, ob der Speichel, wenn er auch in grösseren Quantitäten verschluckt wird, den beabsichtigten säuretilgenden Effect erreicht. Ich habe diese Gummi-Tabletten des Oefteren, zuweilen mit gutem Erfolg. gegeben, ohne dahei speciell die von Bergmann in den Vordergrund gestellte Indication zu haben, so dass ich darüber nichts aussagen kann.

Zur Frage des ersteu Sehreis. Im Medical and Surgical Reporter (5. Januar) wird, obne Neunung des Autors, ein Fall erzählt, in dem ein Kind den ersten, deutlich wahrnehmbaren Schrei im Uterus ausstiess. Es bandelte sich um eine Steisslage mit Extraction in Narkose: Im selben Moment, als der Fuss herabgezogen wurde, schrie das Kind; es kam asphyktisch zur Welt, wurde aber leicht wleder belebt. In den oberen Luftwegen war weder Amniosflüssigkeit noch Schleim. Einen ähnlichen Fall berichtete 1894 Dr. Grandin in New-York (New-York Journal of Gynecology and Obstetrics, April).

## IX. Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. In der Sitzung der Berliner medicinischen Gesellschaft am 13, d. M. demonstrirte zuerst Herr Heubner ein Trockenbett für Säuglinge und Kinder in den ersten Lebensjahren; es folgte darauf eine Auseinandersetzung vorwiegend persönlichen Charakters zwiseben den Herren Casper und Nitze in der Angelegenheit des Ureteren-Katheterismus. Herr Senator hielt den angekündigten Vortrag über die Wassersucht bei Nierenkrankheiten, an dessen Bespreehung die Herren Hansemann, Heubner, Ewald und der Vortragende theilnahmen.

- In Wien ist Herrn Prof. Nothnagel eine grosse Ehrung erwiesen worden: ein Comité bervorragender dortiger Bürger bat ihm die Summe von 50 000 Gulden als "Notbnagelstiftung" für ärztlich-wissenschaftliche Zwecke zur Verfügung gestellt. - Eine Büste Theodor Billrotb's lst am 6. d. M. im Hause der Gesellschaft der Aerzte feierlieb enthüllt worden. Prof. Albert hielt die Festrede.

Herr Geb. Rath Prof. Dr. G. Lewin ist zum Ehrenmitglied

der Wiener dermatologischen Gesellschaft ernannt worden. Der nächste X. internationale Dermatologencongress in London lst auf ein Jahr vertagt. Deutseber Secretär dieses Congresses ist Herr

O. Rosenthal. - Der V. internationale Congress filr Otologie wird am 23. IX. 95

in Florenz stattfinden.

— Das dentsche Comité für das Charcot-Denkmal bat die Summe

von 1631 M. eingenommen und dieselbe nach Paris übermittelt.

— Von dem Comité für Feriencolonien wird uns mitgetheilt, die Zahl der Aerzte, welche die Untersuehung der anszusendenden Klnder vorzunehmen die Frenndlichkeit haben, im Südosten der Stadt zu gering ist. Es wird deshalb an die dort domleilirenden Herren Collegen die Bitte geriebtet, sieb zur unentgeltlichen Untersucbung von Kindern aus ihrer Stadtgegend dem Comité für Feriencolonien zur Verfügung zu stellen. Die Untersuchungen dauern ctwa 6 Woeben und zwar von Ende April his Anfang Juni. Dahel wiirde es erwünseht sein, wenn die Herren ln ihrem an das Comité für Feriencolonien, Kransnickstr. 5 part., zu richtenden Schreiben gleich angeben, an welchen Tagen der Woche, wieviel Kinder an jedem Untersochungstage, und zu welcher Spreebstunde sie zu untersucben bereit sind, damit dies in das gedruckte Verzeichniss aufgenommen werden kann.

— In Frankfurt a. M. bat sieh eln "Verein für öffentliche Gesundbeltspflege" gebildet, der nach dem Vorbild der in Berlin, Hannover, Magdebnrg, Nürnherg etc. bestehenden Vereine es sich zur Aufgabe macht, elne Centrale für byglenische Bestrebungen zu hilden und alle Fachkräfte in der öffentlichen Gesundheitspflege zur gemeinsten Arbeit harieh mer zersiehten. samen Arheit In sich zu vereinigen.

- In Paris gab es am 31. December 1894 2153 Aerzte, 84 Medicinalbeamte, 1090 Hebammen, 960 Apotheker, 69 von der Facultät diplomirte Zahnarzte.

Während es in Berlin allen Bemühnngen der Aerztekammer und der ärztlichen Vereine bisher nicht gelungen ist, zu erreichen, dass die für die Erlangungen der Iuvalidenrente nothwendigen ersten ärztlichen Atteste seltens der Versieherungsanstalt honorirt werden, sind im übrigen Bereiebe der Monarchie fast durchgehends jetzt derartige Bestimmungen getroffen. Für Brandenburg besteht ein derartiges Abkommen seit längerer Zeit; der bier gezahlte Satz beträgt 5 Mk. Die Provinzen Westpreussen, Sachsen, Schleswig-Holstein, Rheinland leisten "Tbeilzablungen" oder Zuschüsse von 3 Mk., Rheinland uenerdings 4 Mk., Schlesien zahlt 6, Hannover uud Ilessen-Nassau 5 Mk. In Westfalen beschäftigte die

Frage jüngst die Aerztekammer; doch war seitens der Versieberungsanstalt ein Honorarsatz von 3 Mk. geboten, während die Kammer 5 Mk. forderte; die Anstalt hat darauf hin neuerdings ibr Angebot auf 4 Mk. erhölt, mit der Erklärung, darüber nicht hinausgehen zu wollen, "zumal sie der hisberige Zustand nicht genire". In Pommern wird, bei der hisberige Zustand nicht genire". Benutzung des den Aerzten kostenfrei zugestellten Formulars. 3 Mk. bezahlt, und den Aerzten überlassen, etwaige Mehrbeträge selber einzuziehen. Sollte sich nicht gerade für Berlin ebenfalls ein Modus finden unter den gegenwärtigen Verhältnissen oft genug unterbleibt, sieher stellt? lassen, der den Aerzten eine Honorirung für ihre Miihewaltung, die

## X. Amtliche Mittheilungen.

#### Personalia.

Auszeichnungen: Rother Adler-Orden IV. Kl.: dem prakt. Arzt Sanitätsrath Dr. Widerstein in Herborn.

Königl. Kronen-Orden IV. Kl.: Apotheker Rnge lu Neuhaus a. Oste.

Ritterkreuz des Kgl. Portugiesischen Christus-Ordens: dem Oberamts-Physikus, Leibarzt Sr. Kgl. Hoheit des Fürsten von Hohenzollern, Fürstl. Hofrath Dr. Schwass in Sigmaringen.

Ernennungen: Kreiswundarzt Dr. Eysoldt in Mersebnrg zum Kreis-Physikus des Kreises Kalbe a. S., der prakt. Arzt Dr. Hoffmann in Trier zum Kreiswandarzt des Kreises Trier.

Niederlassungen: die Aerzte Dr. Böhme, Dr. Brasch, Dr. Branns. Dr. Breler, Dr. Dünschmann, Dr. Enters, Dr. Fulda, Dr. Grünfeld, Dr. von Guerard, Dr. Kramm, Dr. Melssner, Dr. Mühlig, Dr. Salomon Oppenheimer, Dr. Peyser, Dr. Remmlinger, Dr. Salzburg, Dr. Somya, Dr. Stahr und Dr. Vollmer sämmtlich in Berlin, Max Schubert in Stettin, Dr. Rammstedt in Halle a. S., Dr. Frdr. Wilh. Sebmidt in Osnabrück, Dr. Poppelmann in Koesfeld, Dr. Stüer in Lembeck, Dr. Lübbesmeyer in Erle-Middelieb.

erzogen sind: die Aerzte Georg Bobnstedt von Osnabrück nach Borgholzhausen; Dr. Güth von Magdeburg nach Herzfelde, Dr. Schiele von Pankow nach Naumburg a. S., Dr. Wessel von Halherstadt nach Visselhövede, Dr. Otto von Flensburg, Dr. Knltbahn von Eystrup und Dr. v. Kintzel von Visselhövede, Joh. Blenk von Reinicken-dorf, Dr. Jaworowicz von Bentachen, Dr. Slegfr. Oppenhelmer von Oestringen (Baden), Dr. Rehfeld von Ahrensfelde, Dr. Stadelmann von Dorpat sämmtlich nach Berlin, Dr. Jahn von Berlin nach Charlottenburg; ferner von Berlin: Bertbold Barrach, Dr. Baumann nach Guntersblum, Dr. van Erkelens nach Frauenwalde, Dr. Esser nach Boppard, Eugen Königsberger nach Müncben, Dr. Levinger, Dr. Loehr, Dr. Michaelis nach Stettin, Dr. Schnell nach Würzburg, Dr. Simonson von Gollnow nach Schöneberg b. Berlin. Dr. Jnl. Müller von Magdeburg nach Massow, Dr. Voigt von Wolgast nach Gollnow, Dr. Kreicke von Wallenfels (Bayern) nach Glesicn. Dr. Rohrschneider von Glesien nach Brandenburg a. H., Dr. Röder von Halle a. S. nach Bonn, Dr. Geist von Halle a. S. nach Bernburg (Anhalt), Dr. Hartmann von Bramsche nach Oldenburg, Dr. Schult von Münster i. W. nach Sinzig a. Rh.

Die Zahnärzte: Brümmer von Berlin nach Nanen, Lustig von Berlin nach Beuthen Ob.-Schl.

erstorben sind: die Aerzte Sanltätsrath Dr. Eduard Laehr in Zehlendorf, Sanitätsrath Dr. Harwart in Braunsberg, Hofrath Dr. Pachmayr in Reichenball (Bayern), Dr. Albert Witkowski in

### Bekanntmachungen.

Die Kreisphysikatsstelle des Krelses Schwelm mit dem Amtssitze in Schwelm ist durch Tod erledigt. Bewerbungen nm diese Stelle, mit Gehalt von jährlich 900 M. sind binnen 6 Wochen, unter Beiftigung der Approbation als Arzt und der sonstigen Zeugnisse sowie bei Angabe des Religionsbekenntnisses, schriftlich bei mlr anzubringen. Arns berg, den 1. Februar 1895.

## Der Reglerungs-Präsident.

Das Kreisphysikat in Tönning soll wieder besetzt werden. Gehalt 900 M. jährlich ohne Penslonsberechtigung. Bewerhungsgesuche sind unter Beiftigung des Befäbigungsnachweises und eines Lebenslaufes innerhalb 6 Wochen bei mir einznreichen.

Schleswig, den 4. Februar 1895.

Der Reglernngs-Präsident.

Die Kreis-Wundarztstelle des Kreises Merseburg mit dem Wohnsitze in Merseburg ist durch Versetzung erledigt. Geeignete Bewerber wollen sich unter Vorlegung ihrer Zeugnisse und eines kurz gefassten Lebenslaufes innerhalb 4 Wochen bei mir melden.

Merseburg, den 6. Februar 1895.

Der Königl. Regierungs-Präsldent.

Für die Redaction veraniwortlich Professor Dr. C. A. Rwald.

## BERLINER

Rinsendungen wolle man portofrel an die Redaction (W. Lützowplatz No. 5 ptr.) oder an die Verlagsbuchhandlung von August Hrschwald in Berlin N.W. Unter den Linden No. 68, adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redaction:

Prof. c. c. Dr. C. A. Ewald und Prof. Dr. C. Pomor.

Expedition:

August Hirschwald, Verlagebuchhandlung in Berlin.

Montag, den 25. Februar 1895.

№. 8.

Zweiunddreissigster Jahrgang.

## INHALT.

- Ans der ehlrurgischen Abtheilung des Königln-Augustahospitals zu Berlin. 11. Lindner: Ueber Gastrostomie nach Frank.
- II. S. Gottschalk: Ueber die spontan durch Geschwülste bedingte Gebärmutterumstillpung.
- III. M. Joseph: Ueber das Gallanol.
- IV. H. Senator: Ueber die Wassersucht hei Nierenkrankheiten.
- V. Ans der inneren Ahtheilung des Herrn Prof. Ewald am Augusta-Hospital. L. Kuttner: Ueher Magenblutungen und besonders über deren Bezlehung zur Menstruation. (Fortsetzung.)
- VI. Kritlken nnd Referate: Nenere Arheiten fiber Spina bifida und ihre Behandlung. (Ref. Nasse.)
- VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medicinische Gesellschaft: Treitel, Vorstellung e. tanbstummen Kindes; lleubner, Trockenbett für Säuglinge; Discussion über Nitze. Katheterismus der Harnleiter; Senator, Ueber die Wassersucht bei Nierenkranklieiten. Verein für innere Medicin. Gesellschaft für Geburtshülfe und Gynäkologic.
- VIII. Dolega: Ueber Mechanotherapie und ihre Bertieksichtigung im klinischen Unterrichte.
- 1X. Die Sitzung der Aerztekammer.
- X. Praktische Notizen.
- Xl. Tagesgeschichtliche Notizen. XII. Amtliehe Mittheilungen.

I. Aus der chirurgischen Abtheilung des Königin-Augustahospitals zu Berlin.

Ueber Gastrostomie nach Frank.

Von

### H. Lindner:

(Vortrag, gehalten in der Frelen Vereinlgung der Chirurgen Berlins am 14. Januar 1895.)

M. H.! A priori wurde man sich veranlasst seben, die Gastrostomie bei allen Verengerungen der Speiseröbre, welche den Transport der Speisen in den Magen aufheben, für eine besonders dankbare Operation zu balten, analog der Tracheotomie, die dem fast Erstickten die Atbmuug wiedergiebt, der Colostomie, die den durch die Folgen der Kotbstauung dem Tode Nabegebrachten oft wieder aufblüben lässt. Wir Alle wissen, dass dem nicht so ist; wohl Jeder von uns, der sich in ausgedehnterem Maasse selbstständig mit der Frage dieser Operation beschäftigt bat, wird zu demselben Resultate gekommen sein, wie ich, nämlich dieselbe für eine crux chirurgi anzusehen und sich soviel als möglich daran vorbeizuschieben. Allerdings bedarf es ja sofort einer Einschränknug des eben Gesagten, es kann sich hier zunächst nur um die Gastrostomien bei maliguen Stenosirungen des Oesophagus bandeln, während diejenigen bei gutartigen Verengerungen eine andere Beurtbeilung verlangen. Da aber der allergrösste Theil der von uns ausgeführten Operationen wegen Carcinom ausgeführt wird, so möchte ich zunächst nur von diesen sprechen, den wegen henigner Structuren sich veruothwendigenden Eingriffen später noch einige Worte widmen. - Also, wie gesagt, die Erfahrungen, welche wir mit der Gastrostomie bei bösartigen Erkrankungen der Speiseröhre machen, sind keine erhebenden, woran liegt das? An sich liegen doch die anatomischen Verbältnisse bei diesen

Carcinomen, gegenüber anderen inoperablen Neoplasmen, bei denen wir Palliativoperationen unternebmen, gar nicht selten recht günstig, es finden sich häufig weuig ausgedehnte, langsam wachsende Neubildungen, die keine grosse Neigung zur Metastasenbildung zeigen, also eine frübzeitige Gefahr für das Leben nur bedingen durch Aufbebung der Ernäbrung durch die zunebmende Verengerung. Ich habe bei der Section eines bald nach der Operation an Inanition zu Grunde gegangenen Gastrostomirten nur einen ca. 2 cm boben, allerdings sehr eugen und harten, Ring gefunden, während der ganze übrige Oesophagus frei war und als einzige Manifestation des Carcinoms im Körper einc der Glandulae coeliacae krebsig sich erwies. Aber auch selbst da, wo es sich um ausgedebntere carciuöse Processe bandelt, ist durchaus nicht immer die Neigung zum Einwachsen in die Nachbarschaft, zur Perforation in anliegende Organe und zum Aussenden von Keimen in den Körper eine sebr grosse. Und docb dieser geringe Erfolg unserer therapeutischen Encbeiresen? In erster Linie ist es bier ja gewiss verbängnissvoll, dass noch immer die Patt. sehr spät, wenu die Gefahr des Hungertodes imminent ist, sich zur Operation entschliessen. Solcbe berabgekommene Individuen erbolen sich oft trotz der besten Ernährung nicht wieder, die Vitalität ist dann meistens so herabgesetzt, dass der kleine Austoss, den die Operation bedingt, genügt, das flackernde Licht zum Erlöschen zu bringen, und die Gefahr, dass die Patt. im Anschluss an den Eingriff zu Grunde geben, ist natürlich um so grösser, je ungenügender die Eruährung durch die angelegte Fistel von Statten geht, je grössere Ausgaben dagegen dem Körper zugemutbet werden. Bedingung für eine genügende Eruährung ist selbstverständlich in erster Liuie, dass die eingeführten Speisen lange genng im Organismus zurückgebalten werden, um assimilirt werden zu können, und zu diesem Zwecke ist es durchaus nicht genug, dass sie Stunden lang im Magen verweilen, selbst wenn es sich

um noch so leichtverdanliche Sachen handelt, die im normslen Zustande schon grösstentheils im Magen resorbirt werden. Der Magen ist, wie wiederholt durch Untersuchungen nachgewiesen worden ist, in derartigen Fällen zum einfachen Reservoir herahgesunken, dessen Wände keinen Einfluss auf den Inhalt ausznüben vermögen, fliesst also der Inhalt selhst nach stundenlangem Verweilen wieder ah, so ist der Nutzen für den Organismus minimal. Kommt dann, wie das in Fällen von Magenfisteln mit mangelhaftem Verschluss ja fast ausnahmslos zu geschehen pflegt, ein sehr ahundantes Abfliessen von Magenfittssigkeit hinzu, so tihersteigt die Ausgahe die Einnahme und der an sich schon dem Verlöschen nahe Patient geht an Inanition sehr hald nach der Operation zu Grunde, während quoad operationem et sanationem Alles in schönster Ordnung ist. Es kommt ja ganz ausserordentlich selten vor, dass einem geübten Chirurgen ein Gastrostomirter an Peritonitis oder sonstigen Wandcomplicationen verloren geht, der hei Weitem grösseste Theil aller Operirten stirht in den ersten Wochen p. op. ehen an Erschöpfung. Dahei ist allerdings wohl anzunehmen, dass, wenigstens bei ulcerirten Carcinomen, auch das Neoplasms einen schwächenden Einfluss ansüht, ich hahe den Eindruck, als oh, auch ahgesehen von der durch das Verschlucken zersetzter Massen und Indashluttreten septischer Suhstanzen gesetzten Schädlichkeit, von dem Carcinom deletäre Stoffe, nennen wir dieselben Toxine oder sonst irgendwie, geliefert werden, welche einen Theil der kachektischen Erscheinungen bedingen, die Ernährung geht oft noch ganz gut vor sich und doch verfallen die Patienten in auffallender Weise. Die Beohachtungen, wie sie ehen kurz geschildert wurden, hatte ich an einer recht grossen Zahl von Gastrostomien angestellt, die nach alter Vorschrift mittelat Fenger'schen Schnitts und Einnähung eines Stückes Magenwand ausgeführt waren, es war sich dahei im Grunde ziemlich gleich gehliehen, oh die Oeffnung im Magen näher nach dem Fundus oder näher nach dem Pylorus zu gelegen war; einmsl hatte ich auf den Rath und Wunsch meines Collegen Ewald hin unmittelbar oherhalh dea Pylorus eingeachnitten, um den Versuch zu machen, die Speisen direct in das Dnodenum einzuhringen, aher ehenfalls ohne ein hesseres Resultat, ich war schliesslich soweit gekommen, gar keine Gastroatomien mehr machen zu wollen, - ein Entschluss, der freilich leichter gefasst als ausgeführt ist, wenn men neben einem internen Collegen arheitet, der als Autorität für Verdanungskrankheiten in weitesten Kreisen hekannt ist. Ich muss allerdings hekennen, dass ich mich zu der Hahn'schen Methode der Anlegung der Fistel in einem Intercostslranm nicht hahe entschliessen können, ohwohl ich weiss, dass Herr College Hahn damit gute Erfolge erzielt hat, die Nähe der Pleura, die meines Wissens in mehreren Fällen in der That verletzt worden ist, hatte mich ahgeschreckt, noch weniger Neigung hatte ich, die Modification der Hahn'schen Operation von Ceccherelli (Berl, klin. Wochenschr. 1894, No. 17) zu versuchen. Uehrigens ist wohl die grosse Zahl von Modificationen der Gastrostomie, welche gerade die neueste Zeit gehracht hat (Hacker, Witzel, Frank), ein sprechender Beweis dafür, dass auch Andere von den alteren Methoden nicht hefriedigt worden Als die Methode von Frank in Wien veröffentlicht wurde, welche mir rationell und dahei einfach zu sein schien, da machte ich mich daran, ihre Brauchharkeit zu prüfen, und hahe im ahgelaufenen Jahre 9 Fälle nach derselhen operirt, so dasa ich zwar kein ahschliessendes Urtheil gewonnen, aher immerhin mich orientirt hahe, was von derselhen für die Praxis zu erwarten ist. Es ist wohl kaum nothwendig, hier zu recapitulireu, dass die Methode hesteht: in einem Schnitt zur Eröffnung der Bauchhöhle, Vorziehen einer möglichst grossen

Magenfalte, Fixirung derselben in der Peritonealöffnung, Anlegen einer zweiten Incision mehrere Querfinger oherhalh des Rippenrandes, Unterminirung der so gehildeten Hauthrücke, Hindurchziehung der Magenfalte unter derselhen, Eröffnung der letzteren nnd Einnähen in den oheren Schnitt. - Wollen wir noch einmal uns darüber klar werden, was man von einer leistungsfähigen Methode der Gastrostomie verlangen muss, so würde zunächst die Forderung der möglichsten Ungefährlichkeit zu hetonen sein. Nun. die Gefahr der Operation wird durch die Anlegung eines zweiten Hantschnittes and das Hindurchziehen der Magenfalte unter der gehildeten Hauthrücke sicherlich nicht vermehrt, der Ahschluss des Peritoneums lässt sich ehenso sicher, wenn nicht sicherer, erzielen, also nach dieser Richtung hesteht die Methode die Prtifung. Weiter muss eine Operation, die hei sehr heruntergekommenen, oft nicht allznweit vom Tode entfernten, Patienten vorgenommen werden soll, einfach und rasch genug auszuführen sein, um nicht eine allzu lange fortgesetzte Narkose zu fordern. Dass von unseren 9, theilweise ausserordentlich elenden, Patienten kein einziger hedrohliche Erscheinungen dargehoten hat, dass alle die erste Woche nach der Operation üherlehten, also sicherlich nicht irgendwelchen Folgen der Narkose etc. erlagen, dürfte für die Methode nach dieser Seite hin zeugen, immerhin mag zugegehen werden, dass dieselhe etwas länger dauern kann, als die einfache Gastrostomie nach alter Art. Ist der Akt der Operation üherstanden und gut vertragen, so ist nun für die erste Zeit p. op. von ausserordentlicher Wichtigkeit, dass die eingeführten Speisen gut zurückgehalten werden, dass aher vor Allem nicht ein fortwährendes Ahfliessen von Magensecret über die Wunde herüher stattfindet. Es ist hei der alten Methode der Gastrostomie eine grosse Plage für die unglücklichen Kranken, wenn durch dieses überfliessende Secret die Umgehung der Fistel weithin angedaut und eczemstös verändert wird, dahei werden die Ränder der Wunde nekrotisch, die Nähte reissen aus und es hildet sich ein unangenehm aussehender helegter Trichter, aus welchem dann zum Ueherfluss noch der größeseste Theil des eingehrachten Ernährungsmateriala trotz Tamponade und sonstigen Vorsichtsmaassregeln ahläuft. Die zweizeitige Operation lässt vielleicht diese Nachtheile in etwas geringer auftreten, aher später stellen sie sich doch ein und ausserdem gieht es nicht viele Fälle, bei denen man mit der definitiven Eröffnung des Magens sehr lange warten darf. Dazu kommt nun, dass die Magenfistel eine unwiderstehliche Tendenz hat, grösser zn werden, man mag sie von Anfang an noch so klein angelegt hahen, unter allen den widrigen Einstüssen wird sie immer grösser und damit wachsen die Missstände immer mehr. Wir hahen selten einen Fall lange erhalten, nur in einem einzigen Falle hat der Operirte das Hospital verlassen, die anderen sind alle im Hause verstorhen. - Ganz erhehlich freundlicher gestaltet sich das Bild hei der Frank'schen Operation. Wir hahen allerdings unsere Erfahrungen damit erst machen missen und hahen, wie ich noch ausführen werde, nicht von Anfang an immer das Richtige getroffen, aher das Gute war allen Operationen gemeinsam: in den ersten Wochen litten die Patienten ganz ausserordentlich viel weniger als früher, die Wundheilung wurde durch kein Uehersliessen von Speise- oder Magenstüssigkeit gestört, die Continenz war eine sehr gute, die Wunden heilten fast durchweg prompt. Einen Fall hahen wir in Folge der Operation verloren, einen eigentlich schon in extremis operirten Mann in mittleren Jahren; hei ihm trat eine Nekrose des in der unteren Wunde eingenähten Netzes, das heim Hervorziehen der Magenfalte ziemlich stark insultirt worden war, ein und es entwickelte sich von hier aus eine Peritonitis, welcher der Patient am 8. Tage p. op. erlag. Die Uehrigen hahen unmittelhar nach dem Eingriff wenig Beschwerden gehaht, die Er-



nährung ging gut vor sich. Ansser jenem eben erwähnten Todesfalle haben noch zwei andere Patienten die Operation nicht lange tiberlebt, einer starb 10, der andere 12 Tage nach derselben, beide an Pneumonie, bei dem ersten wurde dieselbe, die wir für eine Schlickpneumonie gehalten hatten, von dem secirenden pathologischen Anatomen mit Bestimmtheit für eine Infinenzapneumonie erklärt - wir hatten auf dem betr. Saale eine Epoikie -, bei dem zweiten hatte sie sich an alte hronchectatische Processe mit putrider Absonderung angeschlossen. Bei dem letzten Patienten zeigte tibrigens die Antopsie, dass der Zweck der Operation in geradezu idealer Weiee erreicht war, von der Fistel führte ein Gang direct auf das Duodenum zu, so dass die eingegossenen Speisen den Magen gar nicht passirten, intra vitam war auch nie ein Regurgitiren beobachtet worden. Von den 6 Patienten, welche die ersten Wochen überlebten, hahen 4 das Hospital in zufriedenstellendem Zustande verlassen, darunter einer, welcher an einer hochgradigen Aetzstrictur litt, vollständig geheilt nach 142 Tagen, einer am 20., einer am 37., eine Fran am 39: Tage nach der Operation. Einer von diesen ist zu Hause bald gestorben, über die Fran haben wir keine Nachricht wieder erhalten, wir nehmen an, dass sie ebenfalls gestorben ist, der letzte befindet sich jetzt, ein Vierteljahr nach der Operation, in ganz leidlichem Zustande, er hat nicht abgenommen, seine Ernährung lässt sich im Hause gut besorgen, wenn er keine grösseren Anstrengungen macht, tritt auch ohne Bandage nichts aus. - Bei der Beurtheilung des Befindens der aus dem Hospitale Entlassenen darf man nicht vergessen, dass nur in seltenen Fällen in der Behausung der Kranken Mittel und Sorgfalf in gentigendem Maasse gewährleistet werden können, um für die Patienten, welche früh aus dem Hospitale herausgehen, eine günstige Prognose zu versprechen. Unsere beiden oben erwähnten Patienten waren dringend, aber leider vergeblich, gewarnt worden, sobon aus dem Hospitale fortzugehen. -

Es wird sich ja überhaupt fragen, was wir für unsere Gastrostomirten von der Zukunst erhosten. Sind die Patienten bei der Operation noch in befriedigendem Kräftezustande, handelt es sich um ein nicht zu ausgedehntes, wenig ulcerirtes Neoplasma, so ist es wohl nicht zu sauguinisch gedacht, wenn man auf ein Jahr leidlichen Wohlbefindens hofft, sind doch bier und da einzelne Patienten bis über 2 Jahre (Cecoberelli l. c.) erhalten worden. Der Zustand der Kranken ist, wenn es gelingt, eine gute Continenz herbeizustübren, kein so sehr pelnlicher, selbst einigen Genuss von den eingebrachten Speisen können sie sich bis zu einem gewissen Grade verschaffen; ich habe Ibnen in der Julisitzung dieser Vereinigung einen Operirten vorgestellt, der die Speisen kaute und einspeichelte und vermittelst eines gar nicht sehr dicken Schlauches ganz prompt in den Magen beförderte; ein einigermaassen intelligenter Mensch kann das recht gut leruen und es ist dann auch gar nicht so ängstlich mit der Art der Ernährung, der grösseste Theil der gewöhnlich gebrauchten Nahrungsmittel lässt sich auf solche Weise dem Magen einverleiben. - Dies wird von Bedeutung sein für ärmere Patienten. - Vor Allem wird es sich darum bandeln, ob wir dahin kommen, eine so leistungsfähige Methode der Gastrostomie zu finden, dass wir mit gutem Gewissen den Kranken, bei denen wir frtthzeitig ein Carcinom des Oesophagus constatiren, die Operation zu einer Zeit empfehlen können, wo ibr Befinden noch ein gutes iet; können wir den Patienten versprechen, dass ihrer nicht ein Sehrecken obne Ende und ein Ende mit Schrecken wartet, dann werden wir auch dnrch rechtzeitige Operation für Manchen eine erhebliche Lebensverlängerung erreichen köunen. Ich möchte glauben, dass wir durch die Frank'sche Operationsmethode in dieser Richtung mit der Zeit recht weit kommen können, wenn

wir leruen, eine Reihe von Fehleru zu vermeiden, die leicht dem güstigen Endresultat gefährlich werden. Wir haben einige interessante Erfahrungen an unseren Fällen gemacht, über welche ich noch einige Worte sagen möchte. Zuerst zog ich die gefasste Magenfalte einfach unter der Hautbrücke durch und nähte sie am oberen Rande der Brücke ein, ohne sie vorher an die Ränder der Incisionswunde im Peritoneum zu fixiren, und zwar wählte ich den Fenger'schen Schnitt und ergriff die erste beste Stelle der vorderen Magenwand, später fixirte ich zwar die Falte an ihrer Basis, entnahm sie aher einer beliebigen Stelle. Von den so operirten Fällen starb einer, wie schon erwähnt, an Influenza-Pneumonie, zwei wurden entlassen und starhen zu Hanse, so dass die Autopsie nicht von uns gemacht werden konnte, zwei andere starben im Kraukenhause, der eine zwei, der andere einen Mouat nach der Operation.

Bei dem einen von diesen, welcher zuerst operirt worden war, hatte sich allmählich die Hanthrücke so nach unten gezogen, dass der Eingang in den Magen vollständig einem nach alter Methode angelegten glich, direkt und ohne Knicknng in das Innere führte; bier lief zuletzt fast Alles wieder heraus und entstand auch durch Magensaftfluss ausgedehntes Ekzem, der Patient, der nach ausgezeichnet prompter Heilung sich sehr erholt hatte, schon längst ausser Bett war, verfiel wieder and starb, wie gesagt, 2 Monate p. op. Bei dem zweiten war ein so starkes Herabsinken der Fistel nicht eingetreten, aber es floss der grösseste Theil der eingeführten Nahrung trotzdem wieder ab; die Autopsie zeigte, dass hinter der nach oben gezogenen Partie, welche dicht am Pylorus lsg, der Haupttheil des Magens als tiefer Blindsack sich ausbuchtete und dass in diesen Blindsack die Speisen grösstentheils hineingeflossen waren; hatte sich nun der Magen zusammengezogen, so waren die in dem Sacke angesammelten Massen durch einen ziemlich engen Gang, der zndem etwas nach oben gekritmmt verlief und durch die Fistel mit der Aussenwelt communicirte, getrieben worden, die Folge war natürlich gewesen, dass nnr wenig in den Darm, das Meiste durch die Fistel nach anssen abfloss. Bei den folgenden Operationen bemübten wir uns nun, diese Missstände zn vermeiden; zu diesem Zwecke legten wir den Schnitt sehr tief nach unten in die Nähe des Angalus costarum und suchten einen Theil des Fnndns ventriculi vorzuziehen. Die Operation war recht mubsam, weil man in einem ziemlich tiefen Trichter arheitet und einem das Netz viel Noth macht, welches immer wieder vorfällt und das Einnähen der Magenfalte sehr erschwert. Auch die Heilung der unteren Wunde verzögert sich etwas. Der erste Fall, den wir so operirten, die öfters erwähnte Aetzstrictur, heilte gnt, und die Uebelstände, die wir vermeiden wollten, blieben so gut wie ganz aus; der zweite Fall betraf den, wie schon berichtet, an Peritonitis in Folge von Netznekrose Gestorbenen, hier liess das Sectionsergebniss erkennen, dass es uns nicht ganz gelungen war, unseren Zweck zu erreichen, beim dritten Falle kostete es grosse Mühe, eine genügend grosse Magenfalte vorzuziehen, die Heilung trat im Uehrigen ohne erhebliche Reaction ein, aber die Ränder der oberen Schnittwunde wie der Magenwnnde wurden theilweise nekrotisch, so dass der Magen sich etwas zurückzog und auch durch eine Nachoperation nicht ganz sicher besestigt werden konnte; der betreffende Patient lebt noch, sein Zustand ist befriedigend, die Fistel hat sich ganz gnt formirt, ohne Baudage regurgitiren die Speisen, sobald stärkere Bewegnngen gemacht werden. Im letzten Falle endlich gingen wir nach Kocher's Vorgang vom Fenger'schen Schnitt ab, wählten einen Läugsschnitt durch den linken Rectus, zogen wieder eine Falte in der Näbe des Pylorus vor und waren sehr zufrieden mit dem Resultat: nach dem Sectionsergehuiss hei dem leider an Pneumonie zu Grunde

Gegangenen (alte eiternde Bronchectssien) wäre hier wohl das vollkommenste Endresultat zn erwarten gewesen, anch die Beobtungen während der 12 Tage, die zwischen Operation und Exitus verliefen, waren sehr erfrenliche; wir werden künttig diese Modification näher prüfen.

Während der ersten 2-3 Tage nach der Operation, wenn möglich anch länger, anchten wir mit Ernährungsklystieren anszukommen, hei grosser Hinfälligkeit wurde aher durch die Fistel gefüttert. Die untere Wnnde wurde lose tamponirt und bis anf eine kleine Oeffnnng vernäht. Fast ganz regelmässig trat nach der Operation eine Besserung der Fähigkeit zum Schlicken ein, in einem Falle, in welchem vorher kanm noch Milch tropfenweise die Verengerung passirte, sogar so erheblich. dass wieder Fleisch geschlickt wurde; freilich hielt diese Bessering nie lange an, thrigens wird man eich ja auch sehr hesinnen mitseen, dem Patienten zu gestatten, von dieser wieder erlangten Fähigkeit ansgedehnten Gebrauch zu machen, denn, gelingt es, durch die Magenfistel eine gentigende Ernährung in Gang zn bringen, so liegt gewies nicht der kleinete Vortheil darin, dass der carcinöse Oesophagus ganz entlastet, das Caroinom von Reiznngen verschont wird; nach Analogie des bei Rectnmeareinomen nach Colostomie Beohachteten dürfen wir eicher annehmen, dass das Wachethum der Wucherung dann ein langsameres, und anch auf diesem Wege den Patienten eine Lebeusverlängerung gewährleistet werden kann.

Zum Schlusse noch einige Worte über die Gastrostomie bei gutartigen Stenosen des Oesophagus. Hier liegen ja die Verhältnisse insoferu ganz anders, als die Anlegung der Magenfistel nur dazu dienen soll, einmal das Leben zu fristen, bis mit weiteren Maasanahmen hegonnen werden kann, nnd dann, eben dieeen Maassnahmen den Weg zn bahnen. Es wird also hier erstene die Frage sein, wie man die Patienten am besten nnd sicbersten über die ersten Wochen hinwegbringt, nnd zweitens, ob es möglich ist, von der gesetzten Oeffnnng ans eine Sonde zu dirigiren, die den erweiternden Instrumenten als Leiterin dient. Dass das Hinwegbringen tiber die ersten Wochen gerade bei der Frank'schen Methode sich sehr gtinstig gestaltet, habe ich schon angestihrt; was das zweite Poetulat betrifft, eo kann ich den Beweis erbringen, dase sich dies ebenfalls von der Frank'schen Fistel ans gnt erfüllen lässt. Ich werde Ihnen sogleich den schon im Juli vorgestellten Patienten, welcher jetzt ganz geheilt ist, nochmals vorstellen; derselhe kam in sehr elendem Zustande zn uns mit einer hochgradigen Aetzstrictur, welche nichts mehr durchliess, Sondirung war nicht möglich. Nach der Operation erholte sich der Mann sehr schnell. Wir versnehten nnn vou oben her eine feine Sonde in den Magen zu bringen, es gelang nicht, dagegen glückte es, von der Fistel aus die retrograde Soudirung auszufthren, und es wurde nnn die Durchführung eines Drains nach der nenerdings empfohlenen Methode vorgenommen, das Drain allmählich stärker gewählt, bis es dann möglich wurde, die Strictur mit dem Dilatator zu passiren und nach und nach zu erweitern. Als wir so weit gekommen waren, führte ich den plastischen Verschlass der Fistel aus: ich exstirpirte ein oblonges Stück der nmgebenden Haut, das die Hautöffnung der Fistel enthielt, löste den Magen ab, vernähte ihn und schloss darüber mit Etagennähten die Hant. Die Heilung der Wunde erfolgte per prim. nnd Sie eehen nnn hier (Demonstration) den vollständig geheilten Patienten. Ich glanbe, m. H., dass dieeer schöne Fall beweist, wie anch für die gutartigen Stricturen die Frank'sche Operationsmethode durchaus leistungsfähig ist, und möchte Ihnen empfehlen, vorkommenden Falles eine Probe mit derselhen zn machen.

## II. Ueber die spontan durch Geschwülste bedingte Gebärmutterumstülpung.

Von

Dr. Sigmund Gottschalk (Berlin).

(Vortrag, gehalten in der Berl. med. Gesellschaft am 7. November 1894.)

M. H.! Sie wissen alle, dass eine puerperale Gebärmutternmstülpung nur hei völlig erechlafftem Uterus durch Zug an der Nabelschnur bei festhaftender Placenta bezw. durch Druck von oben zu Stande kommen kann. Umgekehrt sollen nach der Ansicht fast aller Antoren in der Mechanik der durch Geschwülste spontan bedingten Inversio nteri gerade die Uteruscontractionen eine wesentliche active Rolle spielen. Die Autoren unterscheiden sich in dieser Auffassung nur graduell, so dass man eie in 3 Gruppen eintheilen kann:

Die erste Gruppe, welche nur vereinzelte Anhänger zählt, erblickt das ganze Wesen der Mechanik lediglich in Uterus-contractionen.

Die meisten Autoren bekennen sich zur zweiten Gruppe, d. h. zur Lehre Scanzoni's, welche aleo lantet: Vorbedingung ist eine Atrophie und fettige Entartung von Geschwulsthaftsteile und deren Umgehung. Fändeu nnter eolchen Bedingungen Gehärmntterznsammenziehungen statt, so werde durch sie die Geschwulst, welche in die Höhle hineiuragt, tiefer getrieben und dabei der Theil der Gebärmntterwand, welcher seine normale Contractilität eingebüsst habe, elngeetülpt.

Danach wäre die Invereio zwar an eine Vorhedingung geknupft, Immerhin wurden aber die Uteruscontractionen den wesentlichsten und einen unhedingt nothwendigen Factor in der Mechanik ausmachen.

Und doch hat schon vor Jahren Werth '), der als Hauptvertreter der dritten Gruppe gelten darf, einen Fall beschrieben von freilich nur partieller Inversio, in dem die Geschwulst ihres tiefen Sitzes wegen — nämlich genan an der Grenze von hinterer Cervix- und Körperwand — dem Einflusee der contractionsfähigen Wandungsahschnitte vollständig entzogen war. Werth nimmt an, dass hier andere Factoren die Rolle, welche regelrecht den Uteruscontractionen in der Mechanik zufalle, übernommen haben müssten, und dass unter der Einwirkung genau der gleichen Factoren bei höherem Sitze der Geschwulst auch eine totale Inversio wohl hätte zu Stande kommen können.

Trotzdem will Werth für diejenigen Fälle, in denen die Dislocation unter heftigen, anf Uteruscontractionen zn beziehenden Schmerzen vor eich geht, eine active Mitwirkung der Uteruscontractionen gewahrt wissen, eine Anffassung, der sich auch Sohröder-Hofmeier und Fehling in ihren Lehrhüchern angeschlossen haben.

Der einzige Antor, der sich — und das erst vor einigen Jahren — gegen jede active Mitbetheiligung von Uteruscontractionen bei jeder Gebärmntternmstülpung im Allgemeinen anseprach, ist Schanta<sup>2</sup>). Er stützt seine abweichende Ansicht auf die Beobachtung einer Inversio durch einen dicht hinter der rechten Tubenmundung aufsitzenden wallnussgrossen Polypen bei einer 78 jährigen Fran, die Blutungen bekam, und bei der einee Tages die Geschwulst und mit ihr der total invertirte Uterus vollständig vor die Vulva trat. Die Kranke wurds durch supracervicale Ahtragung des invertirten Uterus geheilt, und es liess sich an dem gewonnenen Präparate festatellen, dass die Gebärmntterwand hochgradigst atrophisch und entzündlich infiltrirt, einer ansgiebigen Contraction aleo gar nicht mehr fähig war.

<sup>1)</sup> Archiv f. Gyuākol., Bd. XXII, S. 65.

<sup>2)</sup> Archiv f. Gynäkol., Bd. XLIII, 1.

In die Zeit der Veröffentlichung dieses Schanta'schen Falles fällt nnn eine eigene Beohachtung, welche zu diesem ein vortreffliches Seitenstück hildet.

Meln Fall betrifft eine 63 jährige Virgo, die bis zum 60. Jahre körperlich stets gesund, seit dem 50. Jahre in Menonause lebte und früher nie nber Unterleibsbeschwerden oder zu starke menstruelle Blutausscheidungen zu klagen hatte. Sie hatte, genan wie die Schanta'sche Krauke, keine Ahnung von ihren Uterusmyomen, his sie in ihrem 60. Jahre, nach 10 jähriger Menopause, Blutungen hekam, zunächst in 4 wöchentlichen Zwischenränmen, so dass sie der Kranken eine Wiederkehr der Menses vortäuschten. Da die Blutungen jedoch bald einen unregelmässigen und hedrohlieheren Charakter annahmen, begab Pat. sich in Bellandlung eines homöopathischen Arztes, in der sie B Jahre bindurch verblich, obgleich die Blutungen zunehmend stärker wurden und Pat, immer mehr herunterbrachten. Erst im letzten Jahre sollen auch Schmerzen aufgetreten sein. Kreuzschmerzen, Schmerzen und Drang beim Uriniren, Druckgefühl anf den Mastdarm; dazu kamen Herzklopfen, Ohnmachtsanwandlungen, Husten, Stiche in der Brust und Auschwellung der Beine. Vor einem halhen Jahre will dann die Kranke nach einer heftigen Schmerzattaque im Scheideneingang eine dunkelrothe Geschwulst bemerkt haben, die immer mehr zu Tage trat und während der heissen Sommermonate einen sehr ühlen Geruch verbreitete. Pat. bielt diese Geschwulst für die "gesunkene Gebärmutter". Die Allgemeinbesebwerden nabmen so rasch zu, dass Pat. seit mehreren Monaten dauernd bettlägerig war, ihre Schwäche wurde sehliesslich so gross. dass sie nicht einmal mehr im Bett aufrecht sitzen konnte.

Weihnachten 1892, 8 Tage bevor ich die Kranke zuerst sah, war die Geschwulst gelegentlich eines heftigen Hustenanfalls ganz aus der Scheide prolabirt. Da Pat. von ihrem Arzte als verloren aufgegeben wurde, suchte sie am 31. December 1892 meine Hülfe nach.

Ich fand sie in einem so trostlosen Zustande, dass ich hei ihrem Anblick glanbte, ich hätte eine moribunde Krebskranke vor mir. Die Luft des Krankenzimmers, ja die der ganzen Wobnung roch wie verpestet. Zum Skelett abgemagert, hochgradig dyspnoiseb, mit fahlgelber Gesichtsfarhe, verfallenen Gesichtszügen, stark ödematös gesebweilten Augeulidern, hochgradiger allgemeiner Anasarea lag die Kranke in einem mit Blut stark durchtränkten Bette. Ihr l'uls war klein und frequent, die A. radialis deutlich atheromatös; es bestanden die sicheren klinischen Zeichen einer Insufficienz der Mitralis und Aortenklappen, sowie die einer ebronischen Nepbritis.

Aus dem Scheideneingang ragte eine vollständig zwischen die Schenkel vorgefallene rundliche, fanstgrosse, missfarbige, dunkel- bis blauroth, in ihren abhängigen Stellen schwarz verfärhte, solide Geschwulst hervor, von im allgemeinen fester, nur stellenweise mehr morscher Consistenz. Ein widerlieber Zersetzungsgeruch haftete dieser Gesehwulst an. Die ganze Dammgegend und der After waren durch die Geschwulst verdeckt, die breitbasig inserirend sieh in die Scheide hinein in einen sehlaffwandigen Stiel fortsetzte, an dem ringsum ein ganzes Conglomerat kleinerer, sich grösstentheils morsch anfühlender Geschwülste aufsass, durch welche die Scheide maximal erfüllt war. Von einer Vaginalportio war nichts zu fühlen. Da die vaginale Untersuchung eine starke Blutung veranlasste, so wurde durch combinirte rectoabdominale Untersuchung ohne Weiteres die Diaguose auf Inversio uteri completa in Folge von suhmucösen Myomen gestellt. Auch wurde ermittelt, dass, obgleich der invertirte Uterus den Scheideneingang nicht dherragte, democh die Harnblase mit einem Divertikel in den Einstülpungstrichter hinein ging. Die Eierstücke lagen jedoch wie gewöhnlich ausserhalb desselhen.

Trotz der geschilderten hochgradigen Cachexie und ungeachtet des Umstandes, dass die schweren Herz- und Nierenveränderungen eine Dauerheilung unmöglich machten, entschloss ich mich doch noch zur Abtragung der Geschwülste und des Uterus, in der Hoffnung, das Lehen der Kranken dadurch verlängern und erträglich gestalten zu können.

Bevor ich zur Operation schritt, liess ich die stark in Zersetzung begriffene prolabirte Geschwulst mehrere Tage mit Borsäurecompressen bedecken, nm dann die Operation selbst, besonders mit Rücksicht auf die Nephritis, ausschliesslich aseptisch ausführen zu können.

Operation: Zunächst wurden die in der Scheide hefindlichen Geschwhilste, 10 an Zahl, leicht enucleirt, zum Theil konnten sie durch blossen Fingerdruck losgelöst werden, so morsch waren sie stellenweise geworden. Dagegen erwies sieh die prolabirte, dem Grunde breitbasig aufsitzende Geschwulst mit ihrer Haftstelle untrenuhar verwaehsen. An ihr wird der zum änsserst schlaffwandigen, platt gedrückten Schlauch degenerirte Uterns vor die Vulva gezogen, mit dem Katheter die tiefste Stelle des Blasendivertikels markirt und dicht über derselben zur provisorischen Blutstillung der Uterus mit einem Gummischlauch umschndrt; darfiber werden beiderseits die Ligamente durch je eine seitlich die Uteruskante fassende Umstechungsnaht im Trichter fixirt, gleichzeitig beideraeits die Vas. uterin. umstochen. Nun wird dicht oberhalb der Ligatur der Uteruskörper mit der am Fundus aufsitzenden Geschwulst in der Weise abgetragen, dass vorn und hinten ein breiter Peritonealsaum zur flächenhaften Adaption verbleibt, das Messer durchsetzt also die vordere und hintere Wand schräg von unten nach oben. Bei der folgenden Naht, welche den Cervixstumpf quer vereinigt (Seidenknopfnähte) wird der breite Peritonalsaum gesondert nach Art der Lembert'sehen Darmnaht doppelt gefasst und so flächenhaft aneinander ge-Passt. Anf die Bedeutung dieser schrägen Abtragung des Körpers und der sero-serösen Naht werde ich bei Besprechung der Therapie noch einmal kurz zurückkommen.

Nach Lösung des Schlauches blutet es nicht. Während die Scheide jetzt mit steriler Gaze ansgestopft wird, reinvertirt sieh der Amputationsstumpf, dabei zeigt sich. dass der äussere Muttermund vollständig verstrichen und von einer Vaginalportio nichts mehr vorbanden ist. Die Operation wurde in halher Narkose während 15 Minuten zu Ende geführt. Trotz der grossen Cachexie reactionslose Heilung; die Kranke wird am 12. Tage geheilt entlassen hei 5 Markstück grossem Mutter-mund, nachdem die Nähte die Muscularis uteri durchgeschnitten hatten und die Verklehung der vorderen und hinteren Cervixwand nur mittelst der peritonealen Wundränder zu Stande gekommen war. Auch an dem Halstheil war die Museulatur hereits so sehr degenerirt, dass sie einer Verklebnug nicht mehr fähig war. Die auf functioneller Schwäche beruhende Incoutiuentia urinae, welche hereits in den letzten Monaten vor der Operation bestanden hatte, danert auch jetzt noch weiter an. Pat. erholt sich zunächst wesentlich, bekommt Appetit, jedoch schon nach einigen Monaten machen Herz- und Nierenleiden hedrohliche Symptome; es treten hochgradige Stauungserscheinungen in Gestalt allgemeiner Anasarca und eines doppelseitigen Hydrothorax auf. 5 Monate nach der Operation erliegt Pat. diesen Organleiden im hiesigen Lazaruskraukenhause.

Die Herz- und Nierenveränderungen sowie der Hydrothorax sind durch den mir von Herrn Prof. Langenhuch frenudlichst zur Verfügung gestellten Ohdnetionshericht hestätigt worden. Ich stehe nicht an, zu hehanpten, dass diese Organleiden als indirecte Folgewirkung des nterinen Leidens zu denten sind und durch eine rechtzeitige Operation der Art sehr wahrscheinlich hätten verhütet werden köunen.

An den entfernten Geschwülsten und an der Uteruswand lassen sich die verschiedenen Abstufungen der regressiven Metamorphose von der hyalinen nnd fettigen Entartung ahwärts his zur Erweichnng und dem trocknen hezw. feuchten Brande erkennen, welche letztere in diesem Falle als Ausdruck einer anämischen Nekrose anzusehen sind. An einzelnen kleineren Geschwülsten sehen Sie gar eine kleincystische fettige Entartung, bei Myomen hekanntlich nur vereinzelt heohachtet.

Für die Mechanik dieses Falles von hesonderem Interesse sind die Veränderungen an der Uteruswandung: Die Schleimhant fehlt fast vollständig, wo noch Reste von ihr stehen, sind sie nekrotisch. Desgleichen ist die Mnsknlatnr durchweg hochgradigst degenerirt, die einzelnen Muskelzellen sind auffallend schmal, klein, Bindegewehsfasern ähnlich, ihre Kerne nicht mehr durch die gewöhnlichen Farhstoffe zur Darstellung zu hringen; normal aussehende Mnsknlatnr findet sich nirgends mehr.

Ein so heschaffener Uterus ist gewiss — das wird mir wohl Jeder zngehen — einer Contractionsthätigkeit nicht mehr fähig, deshalb können in unserem Falle ehenso wenig Uteruscontractionen die Umstülpung herheigeführt hahen, wie in dem Falle Schanta's.

Aber diese Fälle stehen nicht etwa vereinzelt da, im Gegentheil, ein genaneres Literaturstndium hat ergeben, dass annähernd 28 pCt. der dort niedergelegten Beohachtungen in die Zeit jenseits der Menopanse, vielfach gar in das hohe Greisenalter fallen, so hetrifft ein Fall eine 83 jährige Frau. Dieser Procentsatz redet eine dentliche Sprache; er heweist znm mindesten, dass Uternscontractionen hei dem Vorgange der Inversio enthehrlich sind. Die Gehärmutter ist im Greisenalter im Allgemeinen einer ergiehigen Wehenthätigkeit nicht mehr fähig.

Man kann aher aus diesen Fällen noch mehr schliessen: Dass hier die Myome jenseits der Menopanse sich erst gehildet hahen oder sehr gewachsen sein sollten, ist doch wohl nicht anzunehmen; Jahre, vielleicht Jahrzehnte sind sie schon im Uterus vorhanden gewesen, ohne eine Dislocation der Art anznhahnen; so lange also die Uteruswand noch widerstands- nnd contractionsfähig war, ist die Umstülpung nicht erfolgt. Es iet

deshalh wohl kein Fehlschlass, wenn wir annehmen, dass hier eine senile Erschlaffung der Gehärmntterwand eine nothwendige Vorhedingung war, ohne die es wahrscheinlich niemals zur spontanen Umstülpung gekommen wäre. Dann aher unterscheiden sich alle diese Fälle hezüglich ihres Mechanismus nicht mehr von der pnerperalen Form. Hier wie dort wäre eine Erschlaffung des Uterus als nothwendige Vorhedingung gekeunzeichnet.

Nun sind aher andererseits eine ganze Reihe von Fällen hei jüngeren Individuen im geschlechtsreisen Alter heohachtet, deren Symptomencomplex keinen Zweisel lässt, dass hier der Vorgang in der That von Gehärmntterznsammenziehnngen, dazn oft sehr stürmischer Natur, hegleitet war. Freilich, hestige Schmerzen hranchen an und für sich nicht mit Bestimmtheit ans Uteruscontractionen hinznweisen; wenn, wie in unserem Falle, ein umfangreiches Geschwulstconglomerat durch einen engen Halscanal und eine senil involvirte, dazn noch virginale Scheide hindurchtritt, so werden gewiss, weun anch erst im späteren Verlanf der Krankheit, lehhaste Schmerzen ansgelöst werden, mag die Uteruswand noch so sehr degenerirt sein. Immerhin ist nicht zu lenguen, dass hei einem grossen Theil der heohachteten, jüngere Individnen hetressenden Fälle eine wirkliche Wehenthätigkeit mit dem Vorgang vergesellschaftet gewesen ist.

Es fragt sich nur, oh sie diesen eingeleitet, vollendet oder nur irgendwie activ gefördert hahen kann, wie dies mit einer einsigen Ansnahme noch allgemein angenommen wird. Zur Beantwortung dieser für den Mechanismus der Umstülpung wichtigen Frage müssen wir die einselnen Hülfs- und Gegenkräfte, welche hei dem Vorgange der Umstülpung thätig sind, nach physicalischen Gesetzen zu analysiren suchen.

Legen wir dieser Betrachtung den hänfigsten Befund zn Grunde: Ein snhmncöses Myom hafte hreithasig im Gehärmuttergrunde, setzen wir ferner voraus, diese Geschwulst hahe die Gestalt einer Kngel, in deren Mittelpunkt die einzelnen Kräfte ansetzen. Indem wir diese letztere Voranssetzung machen, hegehen wir ja einen kleinen Fehler, der, ohne als solcher wesentlich in die Wagschale zn fallen, die Berechnung vereinfacht.

Es machen sich dann in dem Mittelpunkte der Geschwulst folgende zwei in Richtung des Gehärmuttercanals nach ahwärts wirkende Kräfte geltend:

1. die nach Richtung der Schwere wirkende Componente. Das gesammte Geschwulstgewicht kommt als eine in Richtung des Canals wirkende Kraft nicht zur Geltung, weil im Allgemeinen die Richtung der Schwerkraft und Richtung des Gehärmnttercanals nicht zusammenfallen dürften. Ist das Geschwulstgewicht = G, der Neigungswinkel der Gahärmutterlängsaxe zur Lothrechten =  $\varphi$ , so ist die in Richtung des Gehärmnttercanals ahwärts wirkende Componente des Geschwulstgewichtes nur = G cos  $\varphi$  (cos  $\varphi$  ist hekanntlich grösser als O und kleiner als 1).

2. Die inneren Moleculärkräfte der Geschwulst, in der ja heständig Spannkräfte ansgelöst werden; soweit sie zur Richtung des Canals parallel wirken, sei ihre Snmme = Sp.

Diese heiden Kräfte G $\cos \varphi + \mathrm{Sp}$  greifen im Mittelpunkte der Geschwulst an und wirken anf sie in Richtung des Gehärmnttercanals nach ahwärts, snmmiren sich also, sie würden voll als Gleitkräfte der Geschwulst zur Geltung kommen köunen, wenn diese nicht noch nnter der Einwirknng einer 3., ziemlich entgegengesetzt wirkenden Kraft stände, nämlich

3. der inneren Widerstandskraft der Gehärmntterwand an der Geschwulsthaftstelle; sie sei = I. Sie wirkt den heiden erstgenannten Kräften jedoch nur soweit entgegen, als sie deren Riohtung direct entgegengesetzt wirksam ist; diese Componente von I sei = R.

Als Gleitkraft hleiht für die Geschwulst also nur eine Krsft  $= (G \cos \varphi + Sp) - R$ . So lange diese Differenz negativ oder = 0, ist, vorausgesetzt, dass die Geschwulst nicht abreisst, ein Tiefertreten der Geschwulst unmöglich.

Erst in dem Angenhlick, wo diese Differenz positiv wird, die positiven Faktoren also das Ushergewicht gewinnen, kann die Geschwulst tiefer treten. Nun sind aher im Allgemeinen diese heiden positiven Faktoren an und für sich nicht derart, dass ihre ahsolnte Grösse für einen solchen Fall ansschlaggehend sein könnte. Die Fälle, wo nur wallnussgrosse Myome zur Umstülpung führen, sind relativ zn häufig, als dass lediglich das Geschwulstgewicht an sich hier entscheidend sein könnte, nmgekehrt hedingen gerade die grössten Geschwülste, welche die Höhle rasch ausfüllen, in der Regel keine derartige Dislocation. Anch dürften im Allgemeinen die inneren Spannkräfte in solch' kleineren Myomen an sich nicht so gross sein, dass sie hier merklich in die Wagschale fallen könnten.

Die heiden positiven Faktoren (G  $\cos \varphi + \mathrm{Sp}$ ) sind also verhältnissmässig klein und können deshalh in genanntem Sinne nur relativ zur Geltung kommen dadurch, dass die Kraft R ahnorm klein geworden ist. Oh also die Geschwulst tiefer treten wird oder nicht, hängt lediglich von der Kleisheit der Kraft R ah. Die Kraft R resultirt aher ans der gesammten inneren Festigkeit der Wand an der Haftstelle der Geschwalst and deren unmittelharen and mittelharen Umgehang; so lange diese anch nur einigermaassen erhalten ist, kann die Geschwulst nicht tiefer treten. R kann aher ahnorm klein sein hezw. werden in Folge von angehorener Atrophie, Druckatrophie, entzündlicher Infiltration und fettiger Entartung der Wand. Da aher in jedem Falle die contrahirte Wand allerortess widerstandsfähiger ist als die nichtoontrahirte, 80 kann der Angenhlick, wo die Gleitkraft der Geschwnlst positiv wird, unmöglich in eine Contractionsphase fallen, die Geschwnist also nicht durch eine Uternscontraction znerst tiefer getriehen werden.

Die Geschwulst kann freilich anch tiefer treten, ohne dass die Haftstäche zn folgen hrancht, auf dem Wege einer intermediären Ausziehung des Geschwulststieles, auch kann hei ungenügender Cohäsion der Wandschichten die Geschwulst nur die sie hedeckende Schleimhant und innere Mnskellage nach unten stülpen, während der Boden, von dem aus sie herahwächst, is loco hleiht. Beide Möglichkeiten sind sogar häufiger als die Einziehung der Haftstäche und geben hei der Ahtragung der Geschwülste leicht Gelegenheit zu einer artisciellen Inversio.

Ist dagegen die Verhindung zwischen Geschwulst und Geschwulsthett fest genng, ist die Cohäsion der Wandschichten unter einander den Gleitkräften der Geschwulst gewachsen, werden die Gleitkräfte nicht mehr oder minder durch eine intermediäre Anssiehung des Geschwulststieles compensirt, so muss die Haftfläche der tiefer tretenden Geschwulst folgen, da alsdann deren Gleitkräfte anf sie als Zngkräfte wirken. Indem die Haftfläche folgt, ändern sich aher ihre Krümmungsverhältnisse in der Art, dass, die normale Krümmung mit Cosvexität nach anssen als positiv hezeichnet, die Krümmung vos positiv durch O nach negativ wächst, d. h. eine entgegengesetzte wird. Dieses Biegungsprohlem der Haftfläche führt sur 1. Phase der Inversio: zur sog. Dellenhildung.

Da diese Einziehung der Haftfläche aher uster directer Einwirkung der Gleitkräfte und gleichzeitig mit dem Tiefertreten der Geschwulst einsetzt, so hedarf es nach dem Gesagten wohl keiner Begründung mehr, warnm die Inversio numöglich durch Uternscontractionen eingeleitet werden kann.

Als 2. Phase der Umstülpnng wollen wir das Sta-

dium hezeichnen, in welchem nach erfolgter Dellenhildung die Geschwulst durch den Gehärmnttercanal his zum inneren Muttermund herahtritt. Dazu muss die Höhle genügend erweitert werden; die Erweiterung vollzieht sich aher unter Druckkräften der Geschwulst, welche dann natürlich als Gleithezw. Zugkräfte verloren gehen. Mit anderen Worten: die herahtretende Geschwulst erfährt sowohl von Seiten der vorderen wie der hinteren Gehärmntterwand einen je nach der inneren Widerstandskraft dieser Wandtheile, je nach der Enge und Verlaufsrichtung des Canals und je nach Grösse und Festigkeit der Geschwulst verschieden starken Gleitwiderstand. Soweit dieser Gleitwiderstand den Gleitkräften direct entgegengesetzt wirkt, sei er einmal der Kürze wegen mit W hezeichnet. Die positiven Faktoren (G  $\cos \varphi + \mathrm{Sp}$ ) hahen also jetzt gegen einen Gleitwiderstand  $= (\mathrm{R} + \mathrm{W})$  anzukämpfen.

Dass nun unter der mechanischen Einwirkung der Zngkräfte die contractilen Theile der Körperwandung leicht zu energischen Zusammenziehungen gereizt und so stürmische Uteruscontractionen ausgelöst werden köunen, liegt auf der Hand. Was geschieht aher, wenn die Körperwandung sich contrahirt?

Sie wird sich, soweit sie noch nicht invertirt ist, während der Dauer der Contraction fester an die Geschwulst anlegen und dadurch wird noch eine Druckwirkung senkrecht zur Geschwulstoherfläche, die wir der Einfachheit wegen als Contractionsdruck mit Cd hezeichnen wollen, zu dem gewöhnlichen Gleitwiderstand hinzutreten. Die Gesohwulst kommt also für die Dauer einer Contractionsphase unter einen erhöhten Druck, der nur im Bereiche des Einstülpungstrichters fehlt, wo ja naturgemäss der Druck von Seiten der Wandung negativ ist. Nothgedrungen wird die Geschwulst unter dem Contractionsdrucke nach dem Orte des geringsten Widerstandes answeichen, das ist aher nicht nach ahwärts, wo die Wandungen jetzt näher aneinander liegen, also der Gleitwiderstand erhöht ist, sondern umgekehrt nach anfwärts, in den Trichter hinein, wo, wie gesagt, von Seiten der Wandung negativer Druck herrscht. Während der Dauer einer Contraction wird dadurch der Inversionstrichter ahgeflacht und so auf der Höhe einer Contractionsphase eine Reinversio angehahnt, die unter Umständen, wenn der Contractionsdruck gross genng und sonst die Verhältnisse gunstig sind, auch einmal wirklich erfolgen kann, die Möglichkeit wenigsteus hesteht. Jede Gehärmutterznsammenziehnng arheitet somit dem Tiefertreten der Geschwulst und also auch dem Fortschreiten der Umstülpung direct entgegen. Der ganze Contractionsdruck kommt als Repulsivkraft znr Geltung.

Wenn trotzdem die Umstülpung weitere Fortschritte machen kann, so liegt das an verschiedenen Momenten: Einmal daran, dass sich die Werthe der einzelnen Grössen, namentlich die der Widerstandskräfte, beständig mit der Zeit und nach dem Orte, wo sich die Geschwulst gerade befindet, ändern. So hängt heispielsweise in der 2. Phase die Grösse R nicht mehr von der inneren Festigkeit der Geschwulsthaftstelle und deren Umgehung ah, — denn diese Wandtheile sind hereits in den Inversionstrichter aufgegangen — sondern von der inneren Widerstandskraft der jeweilig an den Inversionstrichter unmittelhar oder mittelhar angrenzenden Wandschichten.

Gerade diese Wandschichten können aher in Folge der fortgesetzten Zerrungen, welchen sie von Seiten der ahwärts strehenden Geschwulst ausgesetzt sind, leicht organisch und functionell geschwächt und damit nicht nur die Grösse R, sondern auch die mit dieser organisch verschmolzenen Grössen W und Cd kleiner werden.

Anch können andauernde Contractionsznstände, welche der

Mnsknlatur nicht die zur Erholung nothwendigen Pausen gestatten, schliesslich eine Uehermüdung der Muskulatur und damit eine Herahsetzung der Grösse Cd hedingen. Der Hauptgrand aher, warum trotz des entgegenstehenden Contractionsdruckes die Umstülpung fortschreiten kann, liegt in der Thatsache, dass den Gleitkräften mit Beginn der 2. Phase eine nene und sehr wichtige Hülfskraft in jeder intraahdominalen Drucksteigerung erwächst, die wir kurz mit Ad hezeichnen wollen. Jede Steigerung des Intraahdominaldruckes üherträgt sich durch den Darm als eine vis a tergo auf die Geschwulst; diese intraahdominalen Drucksteigerungen hahen m. E. an der weiteren Aushildung der Inversio den Hanptantheil. Zn solchen intraahdominalen Drncksteigerungen hieten nun schon die alltäglichen Lehenshedürfnisse und Lehensgewohnheiten reichlich Gelegenheit, deshalh werden sie in keinem Falle fehlen. Kommen dazu intraahdominale Drucksteigerungen mehr ungewöhnlicher Art, wie heim Hehen schwerer Lasten, hei heftigen Hustenstössen, so dürfte sich das Ankämpfen des Contractionsdruckes gegen die positiven Gleitkräfte hald erfolglos erweisen. Auf jeden Fall hleihen aher auch jetzt noch die Gleitkräfte für die Daner einer Contractionsphase kleiner als hei nicht contrahirtem Uterus, weshalh das Fortschreiten der Inversio allemal in eine Contractionspause hineinfallen muss. Gilt für die Gleitkräfte hei erschlafftem Uterus die Formel:  $(G \cos \varphi + Sp + Ad) - (R + W)$ , so gilt für sie während der Contractionsphase die Formel: (G cos  $\varphi$  + Sp + Ad) — (R + W + Cd).

Den Durchtritt der Geschwulst und des invertirten Körperahschnittes durch den Halscanal hezeichnen wir als 3. Phase der Umstülpung.

In der Enge und Unnachgiehigkeit des inneren Mnttermundes und in der grösseren Festigkeit der gesunden Cervixwand erwachsen den Gleitkräften erhöhte Widerstände, desshalh kann die Umstülpung hier leicht halt machen. Dass die Dehnung des Mnttermundes und Erweiterung des Halscanals nicht etwa mit Hülfe eines sich auf die Geschwulst ühertragenden Wehendruckes wie hei der Gehurt erfolgen können, erscheint selhstverständlich, nachdem wir die antagonistische Wirkung des Wehendruckes kennen gelernt hahen. Zudem sind ja gerade die contractionsfähigen Wandahschnitte, die eine Vis a tergo hedingen könnten, jetzt hereits in den Inversionstrichter aufgegangen, hesonders der ohere Körperahschnitt, welcher in der Gehurt als sogen. Hohlmuskel so hervorragende Bedeutung gewinnt. Die Erweiterung des Halscanals vollzieht sich lediglich unter Druckkräften der Geschwulst hezw. unter dem Einflusse sich auf die Geschwulst übertragender intrashdominaler Druckwirkungen. Reichen anch diese Kräfte meist aus, der Geschwulst und dem invertirten Körper den Durchtritt zu hahnen, so gelingt es ihnen doch nur ausnahmsweise auch die gesunde Cervixwandung jngendlicher Individuen zu invertiren. So erklärt sich jenes häufige Bild der Inversio, bei dem die Cervix erhalten und der innere Mnttermund einen festen Schntirring um den invertirten unteren Körperahschnitt hildet. Anders in jenen Fällen, wo die Cervixwandung durch traumatische oder pathologische Vorgänge oder durch senile Involution geschwächt ist! Hier kommt es dann sehr leicht zur totalen Inversio und da, sohald die Geschwulst tiefer in die Scheide herahgetreten ist auch die Bauchpresse unwillkürlich stärker in Thätigkeit tritt, auch zum Verfall der umgestülpten Gehärmutter, dem Endstadium der Inversio.

Wir hahen so den Vorgang der Umstülpung schrittweise nach physikalischen Gesetzen verfolgen und seststellen können, dass Uteruscontractionen ihn nicht nur nicht fördern, sondern geradezu hemmen. Wenn Uteruscontractionen die Umstülpnng hegleitet hahen, eo iet sie trotz derselhen, nicht aher mit deren Hülfe zn Stande gekommen. Sie sind der Ansdruck des gesteigerten Widerstandes, mit welchem die Gehärmutterwand, die ihre normale Haltnng und Gestalt zn hewahren etreht, gegen die deformirende Einwirkung der ahwärts gleitenden Geechwulst ankämpft. Dass dies hänfig mit Erfolg geschieht, dafür spricht die relative Seltenheit des Vorgangs gegenüher der Hänfigkeit geeigueter Geschwulsthildungen in der Gehärmutterhöhle. Unteruscontractionen sind also das heste Prophylactionm gegen die Inversio. Sie sehen, m. H., dass alle Antoren, Schanta auegenommen, die Wirkung der Uteruscontractionen unrichtig gedeutet hahen.

Zum Schlasse gestatten Sie mir noch einige Bemerkungen heztiglich der Behandlung der durch Geechwülste hedingten Umstülpung: Die einfachete Therapie hesteht naturgemäss darin, die Geschwulst ahzntragen und den Uterus zu reinvertiren. Die Reinversion kann ansnahmsweise lediglich unter Wirkung der dem Gehärmntterkörper noch innewohnenden elastischen Kräfte erfolgen, ein Beweis, dass die Inversio innerhalh der Elasticitätsgrenze der Wandung vor sich gehen kann. In mancben Fällen gentigte der Druck einer maximalen vaginalen Gazetamponade; recht oft führte die fortgesetzte Colpeuryee zum Ziel. Theoretisch gedacht könnte man, wo der Wasserdruck nicht ausreicht, den Colpeurynter mit flüssigem Hg füllen, das ja in geringerem Volnmen eine vielfach höhere Druckkraft hesitzt; nattirlioh wäre zu hedenken, oh die Gewehe nicht unter einem so hohen, wenn anch nnr kurz danernden Drucke, in ihrer Ernährung gesohädigt würden. Wo die erhaltene Cervix und der innere Muttermund den invertirten Körper nnnachgiebig einklemmen, kämen einige, wenn anch hisher nur für die pnerperale Form erprobte, hintige concervative Verfahren in Frage. So hat zuerst Polk in einem eolchen Falle die Blase von der Cervix ahgelöst nnd die vordere Cervixwand his über den iuneren Muttermund median gespalten, worauf die Rückstülpung leicht vor sich ging. Ein ähnliches Princip liegt dem Verfahren zu Grunde, das epäter von Küstner in einem analogen Falle eingesohlagen wurde. Küstner eröffnete den Donglas und spaltete die hintere Cervixwand hehnfs Reposition des eingeklemmten, invertirten pnerperalen Uterus.

So lange wie es irgend möglich ist, soll man, namentlich bei Franen in geschlechtsreifem Alter, den Uterue zu erhalten suchen. Doch dürfte es im einzelnen Falle nicht immer leicht sein, die Grenze zn hestimmen, wo das concervative Verfahren anfhört und die verstümmelnde Operation in ihre Rechte tritt. Nicht nur die Individnalität des Falles, sonderu anch die des Operateure eind hierhei entscheidend. Vollständiger Schwund der Schleimhant ist kein Grund, den Uterus ahzntragen, die Schleimhaut kann eich noch nach langer Zeit wieder regeneriren. Sind aber tiefgreifende Eruährungsstörungen der Mnscnlatur vorhanden, wie in dem von mir heohachteten Falle, so muss der Uterus mit ahgetragen werden, eoust geht ee so wie in dem Falle von Schwartze, wo noch nach Ahtragung der Geschwulst der Uterus dauernd invertirt hlieh. Jedoch dürfte man in allen Fällen mit der partiellen, vaginalen, snpraoervicalen Ahtragnng des Körpers ausreichen, die vor der Totalexstirpation grosse Vorzüge hat, in sofern sie weniger eingreifend ist, in wenigen Minnten und unter vollständiger Blutleere zn Ende geführt werden kann, Momente, die hei so ausgehluteten, kachektischen Kranken sehr ine Gewicht fallen. Anch erhalten wir in der Cervix dem an nnd für sich echon sehr ersohlafiten Beckenhoden eine wichtige Stütze. Die von mir getihte schräge Ahtragung mit Bildnng eines hreiten Peritonealsanmes zur flächenhaften Adaptirung und die sero-seröse Naht sichern am hesten einen Ahschlnes der Cervicalhöhle gegen die Banchhöhle.

## III. Ueber das Gallanol.

Von

#### Dr. Max Joseph in Berlin.

(Nach einem Vortrage in der Berliner dermatologischen Gesellschaft am 6. November 1894.)

M. H.! Unter den vielen Arzneimitteln, welche wir zur Behandlung der Psoriasis kennen, nimmt wohl unstreitig das Chrysarohin den ersten Rang ein. Ich hranche Ihnen die Vorzüge desselhen nicht aufznzählen, sie sind Ihnen hekannt genug. Nur an die Nachtheile wollen wir uns hente halten. Diese sind 1. die Erregung einer starken, oft zu hestigen Entzündung und 2. die Versärhung der Hant, der Haare und der Wäsche. Diese heiden Uehelstände verhieten die Anwendung des eonst so vorzüglichen Mittels unter anderen hei der Behandlung der Psoriasis des hehaarten Kopses und des Gesiohtes.

Wegen dieser sehr erhehlichen Nachtheile ist es vollkommen gerechtfertigt, wenn nns von Zeit zn Zeit immer nene Mittel empfoblen werden, nm die oft so hartnäckige Psoriasie des Kopfes und des gesammten übrigen Körpers zn heseitigen.

Bisher hlieh allerdings naser Wanech, ein Mittel zu hesitzen, welches mit der kräftigen Wirkung möglichst wenig unangenehme Eigenschaften verbindet, nuerfüllt. Da wurde meine Aufmerksamkeit vor ungefähr 1½ Jahren auf ein Medicament gelenkt, welches nach den mitgetheilten Berichten jenen Forderungen zu entsprechen schien.

Es war diee das Gallanol oder Gallussäureanilid, mit welchem zum ersten Male Cazenenve und Rollet (Essais cliuiques eur le Gallauol dans le peoriasis et l'eczéma. Lyon médical No. 15. 9. April 1893) ihre Versnche angestellt hatten. Sie forschten in ganz rationeller Weise unter den der Chrysophan- nnd Pyrogallussäure in der ohemischen Constitution nahestehenden Mitteln nach vortheilhaften therapentischen Agentieu. Eine solche Suhstanz, welche weder toxiech noch irritirend wirkt, welche reducirende nnd antieeptische Eigenechaften besitzt, fanden sie in dem Anilid der Gallussäure. Dasselhe ist im unreinen Zustande in der Industrie unter dem Namen des Gallol hekannt, im gereinigten Zustande zum medicinischen Gehrauch wird es als Gallanol hezeichnet. Dieser Körper hat nach den von Cazenenve (Comptes rendns de l'Acad. des eciences. 27. März 1893) erhaltenen Resultaten die Formel

$$C_6H_4$$
  $\left\{ egin{matrix} {
m CO\cdot NH\cdot C_6H_6} \\ {
m (OH)_3} & +2H_4O \end{matrix} 
ight.$ 

und hildet farhlose Kryetslie von leicht hitterem Geechmack, ist löslich in heissem Wasser, Aether und Alkohol, unlöslich in Benzin, Ligroin nud Chloroform.

Die zahlreichen Versuche, welche sowohl die ohen genannten Forscher, als anch später Gonon (Thèee de Lyon, Juli 1893), Nicolas (Lyon médical, 5. Nov. 1893) und Bayet (La Clinique 1893) anetellten, stimmen alle in dem einen Resultate üherein, dass Gallanol nicht nur hei der Psoriasis, sondern anch beim Ekzem und einer Reihe anderer Hautkrankheiten einen ausgezeichneten Einfinss ansühe. Ja einzelne dieser Beohachter versteigen sich sogar zu einem so hochgradigen Enthusiasmus, dass eie die Bereicherung unserer Therapie mit diesem Mittel nicht hoch genng anschlagen können.

Aus dieseu Gründen ging ich in meiner Polikliuik für Hautkrankheiten au eine Nachprüfung dieses Medicamentes, zumal aus Deutschland Berichte üher das neue Präparat hisher uoch uicht vorlagen. Die Versuche wurden im Septemher 1893 hegounen, und nachdem sich jetzt das Mittel ungefähr ein Jahr lang in meinen Häuden nach verschiedenen Richtungen bewährt hat, stehe ich uicht an, die von mir erhaltenen Resnitate der ärztlichen Welt zu ühergehen.

Ich will davon ahseheu hier ansführliche Krankeugeschichten zn gehen und zunächst als Resultat meiner Beohachtungen hei der Behandlung der Psoriasis hetonen, dass hierhei das Gallanol dem Chrysarohin in keiner Weise gleichzustellen ist. Will man eine Psoriasis schnell und grtiudlich beseitigen, so empfiehlt sich noch immer als das energischste Mittel das Chrysarohin. Allerdings wissen Sie ja, dass auch das Chrysarohin eheuso wenig wie irgend ein anderes Mittel Recidive verhüten kann. Trotzdem gelingt es nach energischer Chrysarohinhehandlung und sorgfältiger Nacheur gerade hei der Psoriasis ausgezeichnete Resultate zu erhalten.

Das Gallanol steht nuu dem Chrysarohin zwar an Sohnelligkeit in der Wirkung hedeutend nach, ja es kann sich nicht einmal mit der Pyrogallnssäure messen. Es hat aher doch seine unhestreitharen Vorzüge, nud ich verwende es sehr gerne hei milden Formen der Psoriasis, wo es nicht daranf ankommt, schnell einen Erfolg zn seheu. Deun hier hat es den Vorzng. dass es die Haare, die Haut und die Wäsche ahsolnt nicht verunreinigt, ein nicht zu unterschätzender Vortheil im Krankenhanse wie in der privaten Behandlung. Ich hahe das Gallauol ehenso wie das Chrysarohin in Form einer 10 proc. Tranmaticinlösung nud für die Psoriasis des hehaarten Kopfes, sowie des Gesichts in Form einer 10 proc. Salhe augewandt. Hier verursachte es in meineu Bechachtungen niemals eine Entzundnng. Damit erklärt sich anch gegentiber dem Chrysarohin die weniger energische Wirknug, denn letzteres verursacht eine starke Entzitudung, in Folge dessen wieder eine stärkere Ahschiebung der Hornschichten and consecutive Heilung. Bei dem Gallanol tritt diese reactive Entzüudung zurück, und dadurch wird die Heilung verzögert. Ich möchte deshalb nach meinen Beohachtungen das Galtanol für die Behandlung der Psoriasis im Gesichte und auf dem hehaarten Kopfe empfehlen, ferner für die milderen Formen der Psoriasis, hesonders hei Franen nud Kindern, sowie üherhaupt für alle jene Fälle, wo es nicht anf die Schnelligkeit der Wirkung des Medicaments ankommt. Natürlich muss der Gallanoleinpinselung eine sorgfältige Ahlösung der Schuppen, sei es im warmen Bade mittelst einer Bürste oder in vorsichtiger Weise mit dem scharfen Löffel vorangehen. Auf dem hehaarten Kopfe lasse ich vor der Gallanolanwendnng den Haarhoden gründlich mit alkalischem Seifenspiritus reinigen.

Weniger erfolgreich waren meine Versuche mit dem Gallanol hei der Behandlung des Ekzems. Ich gehrauchte hierhei das Gallanol als Puder in den verschiedensten Couceutrationen, ohne jemals hierdurch mehr zn erreichen als mit den alteu, bekaunten und hewährten Methoden. Auch in Form einer Salbe hahe ich es hei den verschiedensten Arten des Ekzems versucht und gah 2- his 5-, ja 10- und 20 proc. Salbeu. Ich sah aher weder einen Einfluss auf die Heilung des Ekzems noch auf die Beseitigung des Juckens. Die Ekzeme verharrten auf dem alten Standpunkte, his wir schliesslich mit dem Tbeer eine Heilung erzielten. Ich hefinde mich hierhei im Gegensatze zu den güustigen Resultateu, welche Cazeneuve nud Rollet (l. c.) erhalten hatten. Denn sie glanhen ans ihreu Beohachtungen mit der grössten Sicherheit heweisen zn können, dass Gallanol eine heilende Einwirkung ersten Ranges anf gewisse Formen von suhacuten und chronischen Ekzemen hesitze, es heseitige das Jucken, sowie das Nässeu und führe eiu schuelles Austrockuen herhei. Ibneu schliesst sich Gouon (l. c.) mit ähulichen günstigeu Erfolgen an.

Schliesslich wandte ich das Gallanol noch in Form einer 10 proc. Traumaticinlösung heim Herpes tonsuraus und dem Eczema margiuatum an. Hierhei gelangte ich nugefähr zu den gleichen Ergehnissen wie hei der Psoriasis. An Schnelligkeit der Wirkung kann sich auch hier das Gallanol nicht mit dem Chrysarohin vergleichen. Indessen in allen jenen Fälleu, wo es daranf ankommt, die Wäsche und Hant nicht zu verunreinigen, wo man eine Entzündung vermeiden will nnd in Folge dessen mit einer langsameren Wirkung zufrieden ist, stehe ich nicht an, das Gallanol als eine werthvolle Bereicherung unseres Arzneischatzes zu empfehlen. Ganz hesonders ist es hei dem Herpes tonsurans des Gesichts und des hehaarten Kopfes zu verwenden.

Von den ohen erwähnteu Beohachtern wurden auch günstige Resultate heim Favus und der Prurigo erzielt. Da wir hier mit unseren alten Methoden vollkommen znfrieden sein köunen, so hahe ich derartige Versuche uicht angestellt, und kann Ihnen daher üher diesen Gegeustand keine eigeneu Erfahrungen mittheilen.

# IV. Ueber die Wassersucht bei Nierenkrankheiten.

Von

#### Prof. H. Senator.

(Vortrag, gehalten in der Berliner medicin, Gesellschaft am 13. Febr. 1895.)

Meine Herren! Die Wassersncht kommt nicht hei allen Nierenkrankheiten, aher doch hei den praktisch wichtigsten und häufigsten so gewöhnlich vor, dass das Zusammeutreffen heider schon den älteren und ältesten Aerzten nicht entgangen ist. Ich könnte znm Beweise dasür, wenn auch nicht gerade, wie das tiblich ist, aus Hippokrates, aber dooh aus anderen ältesten Aerzten, Aëtius, Avicennan. A. Stellen anführen, doch hiesse das nur die Zeit vergeuden, denn ansser der einfachen Angahe, dass ah und zu Wassersucht und "Nierenverhärtung" zusammen in der Leiche vorgekommen sind, fiudet sich über die Beziehungen heider gar nichts hei den älteren Schriftstellern und kouute sich auch nicht gut finden, da man ja his in unser Jahrhundert hinein nicht im Stande war, diese Nierenkrankheiten zu disgnosticiren. Erst als in den 20er und 30er Jahren dieses Jahrhanderts znerst Alison in Edinhurgh, dann aher ganz hesonders Richard Bright nachgewiesen hatte, dass gewisse Wassersnehten mit Eiweissharn einhergingen, und dass dieser Eiweissharn ein Zeichen von Nierenerkrankung sei, erst da fiug man an, für die ursächlichen Beziehungen heider, für die Entstehung der Nierenwassersucht, eine Erklärung zn snchen.

Wenn man von "Nierenwassersucht" spricht, so meint man ehen eine gauz eigeuthümliche Form, die gerade hei Nierenkrankheiten vorkommt und anch durch gewisse Besonderheiten vor anderen Arten von Wassersncht sich auszeichnet — anderen Arten von Wassersncht, die übrigens anch hei Nierenkrankheiten vorkommen. So kommt hei Nierenkrankheiten gar nicht selteu der Stanungshydrops vor, der eintritt, wenn der Herzmuskel leistungsunfähig wird. Diese Wassersncht sehen wir hei den verschiedeuen Formen der Schrumpfung, weun der hypertrophische Herzmuskel vorübergehend oder danerud leistungsunfähig wird. Dann kommt es zu den Stanungserscheinungen, wie wir sie sonst hei Compensationsstörungen von Herzfehlern

zu sehen gewohnt sind, mit Cyanose und Venenansdehnung und dem Ansteigen der Wassersucht von den ahhängigen Tbeilen nach ohen hin fortschreitend, zugleich mit dem charakteristischen Stauungsharn. Noch eine andere Art von Wassersucht gieht es, die auch hei Nierenkrankheiten vorkommt, ohne für diese gerade charakteristisch zu sein, nämlich den sog. Hydrops cachecticus, der eintritt, wenn schwere Ernährungsstörungen mit Verschlechterung der Blutheschaffenheit vorliegen, wie eie anch einmal hei Nierenkrankheiten nach langer Daner vorkommen können; also hei Carcinomen der Niere, hei Tuherculose, hei lange danernden Niereneiterungen u. dgl. m.

Im Gegensatz dazu nun ist für die "Nierenwassersucht" eigenthümlich, dass sie schon sehr früh, ja auffallend früh, eintritt, ja dass nicht selten die Wassersucht überhanpt das erste Symptom ist, durch welches sich eine Nierenkrankheit verräth, oder, wenn nicht das erste, doch eines der ersten und gleichzeitig mit oder ganz kurz nach der Alhnminurie eintretend. Ferner hat diese Wassersucht gewisse Prädilectionsstellen, an denen sie, wie hekaunt, znerst anftritt, ja anf die sie manches Mal sogar allein heechränkt hleiht, wie die Angenlider, die Schienbeine und das Scrotum.

Eine dritte Eigenthümlichkeit ist, dass die Nierenwassersucht sich oft nngemein schnell ansbreitet, nicht hlos üher die ganze Hant, als Anasarca, sondern auch die verschiedenen Körperhöhlen ergreift, die serösen Säcke, dann das Gehirn, die Schleimhänte n. s. w. Endlich ist noch hemerkenswerth die auffallende Blässe solcher Kranken, besonders im Gegensatz zn der Cyanose bei der gewöhnlichen Stauungswassersneht. Und alle diese Eigenschaften zusammen sind so charakteristisch, dass man häufig anf den ersten Blick die Wassersneht ehen als eine "renale" erkennen kann.

Was nun die Entstehung derselben betrifft, so hat Bright selhst, dem eigentlich kein wichtiger Punkt in der Pathologie der nach ihm henannten Nierenkrankheiten entgangen ist, schon eine Erklärung dafür gegehen. Er nimmt an, dass durch den Eiweissverlust eine ahnorm wässerige, also wie wir es jetzt neunen, hydrämische Blutheschaffenheit entstehe, in Folge deren das Blutwasser leichter in die Gewebe austrete. Seine Ausicht, dass also die Wassersucht der Nierenkranken als eine Folge der Hydrumie sei, hat lange Zeit gegolten, ist aher doch nicht stichhaltig, nnd zwar aus verschiedenen Gründen. Einmal und das betrifft namentlich die acuten Fälle, als deren Typus ja immer die Scharlachwassersucht gilt, — tritt die Wassersucht so frühzeitig auf, dass weder von irgend einem nennenswerthen Verlust an Eiweiss, noch von einer Hydramie die Rede sein kann. Es kommt sogar, wenn auch nicht oft, vor, dass Wassersucht vor der Alhuminurie auftritt, ja in einzelnen, allerdings äusserst seltenen Fällen hat man sogar Wassersncht ohne Albuminurie, aher hei durch die Section nachgewiesener Nephritis heohschtet. Aher selbst in den gewöhnlichen Fällen ist der Eiweissverlnst lange nicht so stark, und die Ernährung lange nicht so heruntergekommen, wie hei wirklicher Hydrämie von Krehskranken z. B., hei denen gar keine Wassersucht, oder allenfalls ein geringes Knöchelödem auftritt. Ich hahe schon vor längerer Zeit daranf anfmerksam gemacht, dass man überhanpt früher den Eiweissverlust hei Nierenkrankheiten ühersohätzt hat und Ewald hat ausserdem nachgewiesen, dass nicht selten ganz ausserordentlich stärkere Eiweissverinste ertragen werden, ohne dass Hydramie eintritt. Also wenigstens für die Mehrzahl der Fälle, namentlich aher für die acnte Nierenwassersucht kann die Hydramie keine Rolle spielen. Wo hei sehr langer Daner der Ernährungszustand sehr heruntergekommen ist, z. B. hei Amyloidentartung, oder bei Complication dieser mit chronischer Nephritis, da mag ja die Hydramie mitwirken, aher

gewiss nicht an erster Stelle. Denn die hlosse Wassersucht ans Hydrämie oder Cachexie gleicht doch anch, wie ich schon sagte, nicht der typischen Nierenwassersucht.

Sodann hahen Grainger Stewart und namentlich Bartels eine andere Theorie aufgestellt, nach welcher nicht die Hydrämie für sich allein den Hydrops erklären köunte, sondern die Hydrämie in Verhindung mit der Znnahme des Wassergehalts des Blutes. Die Wassersncht wäre also die Folge einer sog. hydrämischen oder serösen Plethora.

Es fragt sich zunächst: kaun eine seröse Plethora für sich allein, d. b. ohne Mitwirkung anderer Bedingungen, Wassersncht erzeugen? Cohnheim leugnet das, und zwar auf Grund von Versuchen, die er mit Lichtheim angestellt hat, hei denen sie an Hunden eine serose Plethora erzeugten, indem sie grosse, zum Theil ganz colossale Mengen physiologischer Kochsalslösung in das Blut spritsten. Dabei hekamen sie, worauf Cohnheim besonderes Gewicht legt, nlemals Anasarka, sondern Ascites, Oedem sämmtlicher Unterleihsdrüßen, der Leher, des Pankreas, anch der Speicheldrüßen, ein Oedem des Magens und der Darmschleimhaut, aher, wie gesagt, keine Hantwassersucht. Nur, wenn vorher eine Reizung irgend eines Gefäsegebietes stattgefunden hatte, hewirkte die hydramische Plethora einen Wassererguss in das Gehiet der gereizten Gefässe. Wenn z. B. hei den Hunden eine Hantpartie mit Jodtinctur bestrichen und ein annähernd entzündlicher Zustand hervorgehracht worden war oder wenn eine Extremität sehr stark gefesselt und dadurch die Gefässe in abnormen Zustand versetzt wurden, dann entstand an dieser Stelle bezw. im hetheiligten Gefässhezirk Hautwassersucht.

Nun, immerhin meine ich, dass diese Versuche nicht durchaus gegen die Möglichkeit sprechen, dass ein Hydrops entstehen könnte, wenn auch nicht gerade Anasarka. Uebrigens hat Gaertner später nachgewiesen, dass, wenn man den Versuch modificirt und etwas langsamer hei der Einspritzung verfährt, dann allerdings anch Anasarka hervorgerufen werden kann. Also man muss zngehen, dass hydrämische Plethora für sich allein hei Thieren und weun man vom Thiere anf den Menschen schliessen darf, anch heim Menschen Wassersucht hervorrufen kann. Indessen ist dadnrch doch die von Bartels gegehene Erklärung, dass die Wassersncht einsig und allein Folge der serösen Plethora sei, nicht halthar. Zunächst gewiss wieder nicht für die acuten Fälle. Wie oft sehen wir nicht nach Scharlach bei Kindern Wassersucht auftreten, die in keiner Weise als hydramisch, sei es mit oder ohne Plethora, zu hezeichnen sind, ja nicht selten inmitten scheinhar vollständigen Wohlhefindens!

Alles, was sich gegen die Hydramie sagen lässt, lässt sich demnach auch gegen die hydrämische Plethora einwenden. Und auch was Bartels als Ursache für Entstehung der Plethora anfthrt, ist nicht stichhaltig. Er stützt sich darauf, dass Wassersucht und Harnentleerung gewöhnlich in umgekehrtem Verhältniss zn einander stehen. Wenn die Wassersucht steigt, pflegt die Harnahsonderung zu sinken und umgekehrt, wenn sehr reichlich Harn gelassen wird, pflegt die Wassersucht zu verschwinden. Dieses ist ja allerdings das gewöhnliche, weun anch nicht ausnahmslose Verhalten. Aher diese Thatsache allein heweist noch durchaus nicht, dass, wie Bartels meint, durch blosse Znrückhaltung von Harnwasser eine (hydrämische) Plethora entsteht. Zunächst hat schon Cohnheim daranf hingewiesen, dass das ursächliche Verhältniss auch umgekehrt eein könnte, nämlich dass, weil die Wassersncht steigt, der Harn vermindert wird, oder es könnten Wassersncht und Harnahsonderung dritte gemeinsame oder verschiedene Ursachen hahen. Es gieht aher eine Reihe von ganz sicheren Beohachtungen, die heweisen, dass eine Ahnahme der Harnahsonderung allein keine Wassersucht

hervorhringt, wenn ehen nicht andere Momente mitspielen. Ja sogar vollständige Annrie kann längere Zeit, viele Tage und, wie ein nenerdings veröffentlichter Fall heweist, his zn 4 Wochen hestehen, ohne eine Spur von Hydrops oder vielleicht nur mit einer Andentung davon an den Knöcheln. Der Körper verfügt ehen üher andere Ansscheidungswege für Wasser, wenn die Nieren leistungsunfähig sind. Hant, Lungen, Darm, anch Speicheldrüsen können vicariirend die Wasserahsonderung ühernehmen und übernehmen sie auch, wenn nicht ihre eigene Function gestört ist. Anch wäre ja, wenn nur die verminderte Wasserausfuhr mit dem Urin die Ursache der Wassersncht wäre, nichts leichter, als die Wassersneht zn heilen. Man hranchte ehen nur die Wasserzufnhr zu heschränken, und die Wassersneht müsste schwinden, oder wenigstens erhehlich ahnehmen. Nun, dies ist hekanntlich nicht der Fall. Man hat zwar auch Kuren daranf hegrundet, die sogenannten Trockenkuren, die Schroth'sche Semmelkur, indess ihre Erfolge sind doch im Allgemeinen sehr gering und nur in verzweifelten Fällen, wo alles Andere im Stich gelassen hat, macht man vielleicht noch einmal einen Versnch damit, um wenigsteus vortihergehend eine Ahnahme der Ergtisse herheiznführen. Genug, anoh die Bartels'sche Theorie ist nicht zu halten, wenigstens nicht im vollen Umfange, am allerwenigsten in acnten Fällen. Man kann zngehen, wie gesagt, dass die hydrämische Plethora unter Umständen, namentlich in chronischen Fällen mitwirken mag, aher es müssen immer noch andere Momente im Spiel sein und in den acnten Fällen kann man die Wassersncht nicht davon ahleiten.

Cohnheim selbst hat nun ehenfalls eine Theorie aufgestellt, wohei er seltsamer Weise von der Meinung ausgeht, dass hei der eigentlichen Nierenwassersneht und ganz hesonders hei der acnten, als deren Typus ja also immer die Scharlachwassersncht gilt, es sich hanptsächlich nm Hantwassersncht handle, dagegen Höhlenwassersneht gar nicht oder sehr selten vorkomme und nehensächlich sei. Gestützt auf die Experimente, von denen ich schon sprach, wohei erst nach Reizung der Hant hei Hydrämie und hydrämischer Plethora Wassersncht im Unterhantzellgewehe eintrat, nimmt er an, dass die Hant oder richtiger vielmehr die Unterhantgefässe sich in einem entzundungsähnlichen oder sagen wir ganz allgemein, einem ahnormen Zustande sich hefinden, nnd in Folge davon durchlässiger werden. Das gelte hesonders für Scharlach, wo ja in der That die Hantgefässe hyperämisch and gereizt seien. Aher anch für einige andere Nierenentzundungen solle dasselhe gelten, wie z. B. der, welche nach Erkältung unzweifelhaft vorkommt, weil durch die Erkältung die Hant wohl in einenen krankhaften Zustand versetzt werde.

Man hat gegen diese Cohnheim'sche Theorie den naheliegenden Einwand gemacht, dass in diesen Fällen and namentlich hei Scharlach thatsächlich nicht hloss Anasarka, sondern anch Höhlenwassersneht oft genng vorkommt. Dieser Einwand lässt sich leicht heseitigen, wie ich früher hei anderer Gelegenheit schon hemerkt habe. Denn man hrancht nur die Annahme Cohnheim's zu verallgemeinern, also anzunehmen, dass anch andere Gefässe, z. B. in dem serösen oder anhaerösen Gewebe, sich in einem ähnlichen Zustand hefinden und dadurch ebenfalls durchlässiger werden. Mir scheint, dass diese Anschanung durch klinische und anatomische Thatsachen einigermaassen gestützt wird. Znnächst wissen wir, dass nicht hloss bei Soharlach, sondern auch hei anderen aenten und chronischen Nephritiden wirkliche Entzundungen, inshesondere anch der serösen Häute häufig vorkommen, woraus man ja schon lange geschlossen hat, dass Nierenkrankheiten eine gewisse Disposition zum Anstreten von Entzündungen oder wenigstens entzündungsähnlichen Zuständen setzen. Vor Allem aher ist es die Vergleichung der verschiedenen acnten Nephritiden, welche meiner

Meinung nach diese modificirte, erweiterte Cohnheim'sche Anschauung zn stützen geeignet ist. Früher, als man den Urin anf Eiweiss nur hei Wassersucht untersuchte, kannte man eigentlich nur eine acnte Nephritis, die scarlatinöse, die ja, wie gesagt, immer der Typns derselhen war. Allenfalls wurde auch noch als sehr selten die Nephritis a frigore erwähnt. Aher acnte Nephritis ohne Wassersucht kannte man kaum.

Seitdem man aher angefangen hat, methodisch jeden Krankheitsfall anf Eiweiss zn untersuchen, weiss man, dass acnte Nephritis ungemein viel hänfiger ist, als man früher dachte. Wir wissen jetzt, dass acnte Nephritis eine Begleiterscheinung, man kann wohl sagen aller Infectionskrankheiten, namentlich der acnten ist, ferner dass sie hei vielen Intoxicationen sehr regelmässig sich findet. Aher von der Wassersneht gilt dies keineswegs, sondern eher das Gegentheil. Sie kommt regelmässig eigentlich nur hei einem kleinen Brnehtheil aller acnten Nierenentztindnigen vor, hei den anderen gar nicht, oder ganz ausnahmsweise nnd anch dann meistens nur in geringfügiger Ansdehnung.

Diejenigen acnten Nephritiden, hei denen Wassersncht zur Regel gehört, sind einmal die schon mehrfach erwähnte Nephritis scarlatinosa, dann die Erkältungsnephritis, drittens Nephritis hei Malaria. Diese zu heohachten hat man hier nur selten Gelegenheit, aher Kelsch und Kiener hahen in gewissen Gegenden Afrikas, wo Malaria sehr hänfig ist, diese acute Nephritis malarica häufiger heohachtet und gehen ansdrücklich an, dass anch hei dieser Wassersneht ein gewöhnliches Symptom ist. Endlich wäre noch eine Form zn nennen, die aher nicht allgemein als Nephritis anerkannt wird: die sog. Schwangerschafts-Nephritis. Bei diesen vier Formen ist Wassersnoht die Regel, oder doch sehr häufig, hei allen anderen gehört sie zn den Ausnahmen, also z. B. hei der sehr hänfigen Nephritis nach Pnenmonie, Typhus, Gelenkrhenmatismus, Diphtherie, Erysipel, infectiöser Angina, nach Recurrens, nach Cholera n. s. w. Man sieht gelegentlich wohl anch Nephritis hei den allerleichtesten Infectionskrankheiten, zn denen ich die Varicellen und die Parotitis epidemica rechne, aher sehr selten Wassersneht. Und ehenso verhält es sich mit fast allen Fällen von toxischer Nephritis.

Was ist nun das Unterscheidende jener znerst genannten Nephritiden von allen anderen? Es ist die regelmässige nud starke Betheiligung der Glomernli an dem Erkrankungsprocess. Sie wissen, dass die Glomernlonephritis znerst hei Scharlach gerade als das Charakteristische aufgestellt wurde. Wenn nun anch die Glomernli nicht allein afficirt sind, so treten sie doch hei Scharlach immer in den Vordergrund, die Glomeruli sind znerst und am meisten ergriffen, und ehenso verhält es sich hei der Erkältungsnephritis, die man allerdings selten zn sehen Gelegenheit hat; ehenso nach den Angahen von Kelsch und Kiener hei der Malarianephritis, und was die Schwangerschaftsnephritis hetrifft, so ist ja hekannt, dass es sich da hanptsächlich um eine Verfettung der Glomeruli handelt, nur wird deren entzündliche Nathr hestritten.

Im Gegensatz dazu ist die Nephritis hei den anderen Infectionskrankheiten und hei Intoxicationen in der Mehrzahl der Fälle znerst und vorwiegend eine sog. "parenchymatöse". Es sind znerst und am stärksten die Epithelien der Harnkanälchen ergriffen. Nun ist es, meine ich, nicht zn gewagt, anzunehmen, dass in den erstgenannten Fällen die Schädlichkeit, welche die Nierenentzündnng erzengt, das Gift, hauptsächlich und znerst auf die Gefässe wirkt. Dass aher von allen Gefässen, anf die vom Blute eine Schädlichkeit einwirkt, die Glomeruli znerst und am meisten geschädigt werden, ist ja leicht einznsehen. In den Glomerulis fliesst das Blut unter einem so hohen Druck, wie

sonst nirgends im Körper, in keinem Capillarsystem, es fliesst dabei sehr langsam, weil es ja grosse Widerstände zu überwinden hat, und es ist also dabei dem Blnte Gelegenheit gegeben, recht lange und recht intensiv auf die Gefässwandungen einzuwirken und sie zn schädigen.

Wir können uns nun sehr wohl vorstellen, dass, wenn die Schädigung besonders intensiv ist oder lange einwirkt, dann nach den Glomernluscapillaren noch andere Gefässbezirke an die Reihe kommen, inshesondere anch die peripherischen Blnt- und Lymphgefässe der Hant oder vielmehr des Unterhantgewebes nnd der inneren Höhlen. Ich meine also, man kann die Nierenwassersneht, zunächst die acnte, im Sinne von Cohnheim als die Folge einer eigenthümlichen Veränderung, vielleicht einer entzündnngsähnlichen oder sonst einer Veränderung der Blnt- und Lymphgefässe, erklären, in Folge deren sie durchlässiger werden und es zu Wasserergiessungen kommt.

Was nun die chronische Nephritis betrifft, so kommt bekanntlich Wassersucht in den Fällen hesonders vor, die man als "parenchymatöse" hezeichnet oder als "zweites Stadium der Brightschen Nierenkrankheit" oder als "snbchronische, oder als chronisch-hämorrhagische" Nephritis. Hier liegen nnn die Verhältnisse ganz ähnlich. Was man die chronische parenchymatöse Nephritis nennt, ist niemals eine "parenchymatöse" im eigentlichen Sinne, sonderu eine diffnse, weil eben auch ausser den Epithelzellen die Glomeruli und die Interstiten mit ergriffen sind.

Der Zustand nähert sich überhaupt sehr der acuten Nephritis und wird eben desswegen auch als snbacnte Nephritis bezeichnet, und wir können also die eben vorgetragene Annahme auch auf sie übertragen. Neben den Epithelien sind auch die Gefässe, die Glomeruli und die interstiellen, erkrankt.

Nun aber frägt es sich, warum es bei der exquisit-chronischen Nephritis, bei den verschiedenen Formen von Schrum pfniere nicht zur Wassersncht kommt? Anch das lässt sich leicht beantworten, wo es sich nm die sogenannte primäre Schrumpfniere handelt. Da wirkt die Schädlichkeit offenbar sehr langsam und immer nur in geringer Menge ein, so dass nur die Glomeruli als die empfindlichsten Gefässe ergriffen werden. Wenn ein Mal ein starker Nachschnb kommt, wie man das wohl bei Schrumpfniere beobachtet, so stellt sich das Bild der sog. "parenchymatösen" Nephritis mit Wassersncht ein. Die Schädlichkeit wirkt dann stärker und ergreift anch andere Gefässbezirke.

Bei der sog. "secundären" Schrumpfniere, wo vorher Wassersncht vorhanden gewesen ist, da hat nach unserer Vorstellung der acute Process allmählich nachgelassen, die Schädlichkeit hat sich abgeschwächt und wirkt nun nur noch anf die Nierengefässe, nicht aber mehr auf die anderweitigen Bezirke.

Was endlich die Amyloid-Entartung betrifft, so liegen in vielen Fällen die Verhältniss zum Theil so wie bei der sog. parenchymatösen Nephritis mit der sie häufig comhinirt ist. Ansserdem nimmt man an, dass die amyloid entarteten Gefässe durchlässiger sind, doch ist meines Wissens noch nicht nachgewiesen, dass dabei die Gefässe der Hautamyloid entartet sind. Aber bei amyloider Entartung spielt gewiss die Hydrämie als solche, wenn anch nicht gerade die hydrämische Plethora gleichfalls eine Rolle.

Ich möchte meine Meinung also kurz dahin zusammenfassen, dass bei der eigentlichen Nierenwassersucht und zwar vor Allem bei derjenigen der acnten Nephritis das Hanptmoment eine Schädigung der Blnt- oder Lymph-Gefässe, insbesondere der Unterhautgefässe, aber anch anderer peripherischer Gefässe die Ursache des Hydrops ist. Sie entwickelt sich, wenn das Gift sehr intensiv ist, nachdem znerst die Glomeruli befallen worden sind oder gleichzeitig damit.

Hieruach werden wir also bei jeder Wassersncht eine

Glomerulns-Affection zn erwarten haben, eine Glomerulo-Nephritis, aber nicht umgekehrt, es brancht nicht hei jeder Glomerulo-Nephritis Wassersncht einzutreten.

M. H., wenn Sie schliesslich fragen, ob sich irgend welche praktischen Gesichtspunkte ans diesen Anschanungen ergeben. und ob für die Therapie dabei ein Gewinn heranskommt, so muss ich diese Frage verueinen. Es kommt in der That nichts Nenes herans and zwar weil die Erfahrung, wie ich glanbe, schon ohnedies das Richtige getroffen hat, das sich etwa ans diesen Theorien ableiten liesse. Wir behandeln schon jetzt die verschiedenen Wassersnchten, die bei Nierenkrankheiten vorkommen, nicht in gleicher Weise. Den Stanungshydrops behandeln wir schon lange, wie sonst anch den Hydrops bei Compensationsstörung mit Digitalis und anderen herztonisirenden Mitteln. Bei Fällen, wo es sich ganz zweifellos nm Hydrämie nnd Kachexie, vielleicht nm hydrämlsche Plethora handelt, hei amyloider Entartung der Niere, bei Eiterungen n. dergl. wenden wir die roborirenden, tonisirenden Mittel und Methoden an, und was den eigentlichen renalen Hydrops betrifft, so haben wir ja eine Reihe von Arzeneimitteln, nm das Wasser zu beseitigen, um eine Abnahme der Ergüsse zu bewirken, und wenn die Arzeneimittel and sonstigen ausseren Maassnahmen nicht helfen, können wir ja das Wasser durch operative Eingriffe, durch Punction, Drainage, Scarification entfernen. Aber wenn wir anch das Wasser beseitigen, die Wassersnacht, d. h. die Tendenz zn neuen Ergüssen und Anschwellungen heilen wir mit diesen Mitteln nicht. Diese bleibt bestehen, so lange die Erkrankung, mag es eine entzundliche Reizung oder etwas Aehnliches sein, anbält. Und hier hat die Erfahrung gelehrt, dass wir Nichts weiter thun köunen als alle Reize, alle Schädlichkeiten nach Möglichkeit fern zn halten und abznwarten. Wir behalten solche Kranke im Bett, wo sie ehen am besten geschützt und in gleichmässiger Temperatur sind, geben ihnen eine ansreichende, aber nicht reizende, blande Kost — alles, wie es der oben auseinandergesetzten Theorie entspricht.

Aber diese Therapie üben wir schon seit lange. Es bestätigt sich anch hier wieder ein Mal, dass die Erfahrung der Theorie voraneilt, dass die Erfahrung das Richtige trifft, anch obne Theorie, manchmal sogar im Widerspruch mit Theorien, die gerade an der Tagesordnung sind.

V. Aus der inneren Abtheilung des Herrn Professor Ewald am Augusta-Hospital.

# Ueber Magenblutungen und besonders über deren Beziehung zur Menstruation.

Von

# Dr. Leopold Kuttner,

Assistent der Poliklinik.

(Fortsetzung.)

Es handelte sich also bei der Patientin nm einen den subjectiven Beschwerden, dem objective Befunde und dem ganzen Krankheitsverlaufe nach sicher gestellten Fall von Ulcus ventric., der dadurch Interesse verdient, dass das Bluterbrechen längere Zeit hindurch mit einer gewissen Hartnäckigkeit an die vierwöchentlichen Pausen der Menstruation gebunden war. Trat die Periode ein, so blieb, ansgenommen das einzige Mal im October 1893, das Bluterbrechen ans und so zeigte anch der zur Zeit ausgeheberte Mageninhalt keine Blutspuren.

Hämatemesis bei fehlender Menstruation findet sich am häufigsten bei jungen, chlorotischen Mädchen, kommt aber auch,



wie mir eigene Beobachtungen zeigen, bei älteren, im Climacterium befiudlichen Fraueu, sowie schliesslich bei allen denjenigen Zuständen vor, welche dauerud oder vorübergehend zur Amenorrhoe geführt habeu. Die physiologisch eintreteude Amenorrhoe während der Schwangerschaft und in der Lactation hat, nach meinen Erfahruugen, nie derartige regelmässige Mageublutungen

Währeud nun das Bluterbrechen bei Amenorrhoe meistens zur Kenntniss des Arztes kommt, weil die durch die Blutbeimenguugen des Erbrochenen geängstigte Patientin möglichst bald ärztliche Hülfe in Anspruch nimmt und ihreu Arzt von den Blutspureu benachrichtigt, so dass es diesem uur übrig bleibt, deu Zusammeuhang zwischen Hämatemesis und Meustruation richtig zu deuten, ist das Auffinden von solchen periodischen Magenblutungen, welche nicht zum Bluterbrechen führen, von gewissen Zufälligkeiten abhängig und kommt deswegen uur selten zur Beobachtung. Es sei mir daher gestattet, zur Illustration dieser Vorkommisse einen hierher gehörigen Fall mitzutheilen.

Fräulein M. Sch. 26 Jahr alt, früher immer gesund, ist mit 17 Jahren zum ersten Mal menstruirt. Die Menstruation war bis jetzt stets sehr unregelmässig, oft 3—6 Monate, ja einmal auch ein ganzes Jahr aussetzend. Die Menstrualblutung selbst war hald sehr sehwach, fast nur an einem röthlichen Ausfluss erkenntlich, bald dagegen sehr stark, unter heftigen Schmerzen 4-5 Tage anhaltend. Seit Januar 94 befindet sich die Pat., nachdem sie bereits im Jahre 92 vorübergehend in der Poli-linik des Augusta-Hospitals von mir behandelt worden ist, wegen zahlreicher nervöser Beschwerden wieder in der Behandlung der genannten Poliklinik. Pat. gab an, im Januar 94 — der Menstruations-termin entsprach bei der Pat. gewöhnlich der Mitte des Monats — 2 Tage schwache Menstrualblutungen gehabt zu hahen. Von Januar bis Mai 94 blieb die Periode vollständig aus. Mitte April wurde bei der Pat. vorübergehender Magenbeschwerden wegen der Mageninhalt mit folgendem Resultat untersucht:

14. IV. 94. Im Mageninhalte nach Probefrühstück keine freie (dagegen locker gebundene) HCl Acidit. 30pCt., keine Milehsäure, kein Blut. Stuhlgang schleimig, diarrhoisch. Aus der weitergeführten Krankengeschichte entnehme ich folgende Daten:

15. IV. Grosse Mattigkeit, kein Stuhlgang, im Mageninhalt kein Blut.
16. IV. Am Morgen Uebelkeit, Schwindel, im Mageninhalte freie. HCl, 24 pCt. Acidit., keine Milchsäure, die mit demselben angestellten Verdauungsversuche ergaben eine herabgesetzte Verdauungsfähigkeit. Der Mageninhalt sah chocoladenbraun aus, giebt starke Guajakreaction.
nach Zusatz von Eisessig und Aether zum Mageninhalt wird der letztere braunroth gefärbt, die spectroscopische Blutuntersuchung und die Häminprobe fallen positiv ans. Im Urin kein Blut, kein Eiweiss, kein Zucker,

im Stuhlgang Blutspuren (von mir controllirt).

18. IV. Im Stuhlgang Blutspuren, im Leibe wenig Schmerzen, abends Ohnmachtsanfall. Der Mageninhalt giebt Guajakreaction, Blut mit den anderen Untersuehungsmethoden in demselben aber nicht nachweisbar. Keine HCl vorhanden, keine Milchsäure, 40 pCt. Acidit.

19. IV. bis 26. IV. Befinden ziemlich gut, oft Heisshunger (auch in der Nacht), viel Durst, wenig Magensehmerzen, im Urin nichts Ab-

27. IV. Im gut verdauenden Mageniubalt freie HCl, 54 pCt. Acidit., sämmtliehe Blutreactionen fallen stark positiv aus.

28. IV. Ekel vor Spelsen, Mattigkeit, Nachts starkes Hitzegefühl, bis 1. V. kein Blut im Mageninhalt, keine Blutbeimengungen im Stuhlgang.

1. V. Probefrühstück gnt verdaut, farhlos, enthält freie HCl, Acidit. 44 pCt., kein Blut.
1. V. bis 12. V. Das Befinden weehselnd, bald Heisshunger hald

Appetitlosigkeit, Rückenschmerzen, kein Blut im Mageninhalt.

14. V. Mageninhalt keine freie, dagegen loeker gebundene HCl., keine Milehsänre, 20 pCt. Aeidit., kein Blut, dagegen Blutspureu im

Stuhlgang.

15. V. Es besteht eine geringe Menstrualblutung, erkenntlich an Blutflecken in der Wäsehe, auf wenige Stunden reichlich brauner Ausfluss. Mageninhalt bräunlich, 24 pCt. Acidit., keine freie HCl, starke

Blutreaction, im Urin nichts Abnormes.

18. V. Im Stuhlgang noch Blutspuren, ebenso schwache Blutreaction im Mageninhalt.

18. V. bis 9. VI. Befinden leidlich, oft Heisshunger, wenig Schlaf, Mageninhalt zeigt keine Blutbeimengungen. Pat. klagt über Unruhe im Leib, faut hörbares Gurren, der Stuhlgang ist angehalten, frei von Blut.

9. Vl. Mageninhalt Caeaofarben, verdaut schlecht, enthält keine freie HCl., starke Blutreaction.
9. VI. bis 13. VI. Keine Schmerzen, Appetitlosigkeit, Schwäche,

Olinmachtsanfälle, im Mageninhalte his zum 12. VI. Blut. Der Mageninhalt am 13. VI. zeigt starke Blutreaction.

16. VI. Von den mit dem Mageninhalt ungestellten Blutreactionen fällt nur die Gnajakprobe stark positiv ans, es ist also kein Blut vor-

handen. Pat. giebt an, seit Weihnachten 93 zehn Pfund an Gewicht abgenommen zu haben. Die Blutuntersnehung giebt eine Verminderung des Hogehaltes (62 pCt.), keine Leucocytose, die Zahl der rothen Blutkörperchen beträgt 4,265000 im Cubmillimeter. Die Untersnehung der ührigen Organe ergiebt nichts Abnormes.

Da sich das Krankheitsbild der Pat. bis zum Abschluss dieser Arbeit weuig geändert hat, fürchte ich zn ermüden, wenn ich die Mittheilung der Kraukengeschichte weiter fortsetzeu wollte. Es handelt sich iu diesem Fall um eine chlorotische, uervöse Persou, welche an vorübergehender Ameuorrhoe leidet, uud bei der während dieser Zeit in 14 tägigen und 4 wöchentlichen Intervallen im ausgeheberteu Mageuiuhalte Blutheimeugungen in oft recht erheblichen Quantitäten auftreten, ohue dass andre als uervöse Mageubeschwerden bestanden und ohne dass auch die objective Uutersnchuug irgeud einen Verdacht auf das Vorhandeuseiu eines Mageugeschwürs gegeben hätte.

Ebeuso wie bei Amenorrhoe kommen Fälle von Magenblutungen zur Beobachtung zur Zeit der vorhandeueu und oft stark fliesseuden Menses. Diese Art der menstruellen Magenblutungen ist nach meineu Erfahrungen die hänfigere. Von dem hierfür mir vorliegenden Beobachtungs-Material will ich nur einige Fälle herausgreifeu.

Iuteressant erscheint mir die Krankengeschichte einer mir bekauuten Familie. Die augenblicklich vou mir behaudelte, 35 jährige Frau M., welche dreimal gehoren, Omal ab. hat, leidet an einer allgemeinen Enteroptose und Neurasthenie.

Seit dem Jahre 90 hat Pat. zu wiederholten Malcu Bluterbrechen gehabt, das hald zur Zeit der fehlenden, bald aber zur Zeit der vorhaudenen Menstruation auftrat. Periodenweise wurden täglich 1/2-3/4 Liter Blut erbrochen; dyspeptische Beschwerden bestehen nur während der Menstruation. Die Mutter der Pat. litt ebenfalls an periodischem menstruellen Bluterbrechen und die eine Schwester derselben hat ähnlich dem von Watson1) mitgetheilten Fall, der eine Fran mit periodischen Magenblutungen betrifft, seit ihrem 141/2 Jahre immer zur Zeit der vergeblich erwarteten Periode Nasenbluten gehabt, das nur nach ihrer Verheirathung während der Schwangerschaft und Lactation fortblieb. danu nber immer wiederkehrte.

Ein anderer Fall betrifft eine 20 jähr. chlorotische Pat., die seit ihrem 14. Jahre regelmässig und immer stark menstruirt ist. Seit 6 Jahren klagt dieselbe über heftige, nur während der Periode eintretenden Magenschmerzen, die von Erbrechen, Kopfschmerz, Sebwindel etc. gefolgt sind, 8 Tage vor dem Eintritt der Menstruation beginnen und im gauzen 10 Tage anhalten. In den Intervallen zwischen 2 Perioden fühlt sich Pat. sehr wohl, hat keinerlei dyspeptische Beschwerden. Im December 98, Januar und Februar 94 trat nun jedes Mal während sehr stark fliessender Menses heftiges, eirea 8 Tage lang anhaltendes, Bluterbrechen ein, es wurde täglich mindestens 1 Tassenkopf voll stark blutig gefürbten Mageninhalts erbrochen. Die Untersuchung des Magens ergab eine Erweiterung desselben, der Mageninhalt enthält freie HCl, 32 pCt. Aeidit., keine Milchsäure. Alle übrigen Organe, soweit nachweisbar.

Es bleibt mir schliesslich uur uoch übrig, über eineu Fall zu berichten, bei dem neben der mit starkem Bluterguss verbundeueu, regelmässig eintretenden Monstruation Magen blu tuugen beobachtet wurden, ohne dass je Hämatemesis und irgend welche auf irgend eine Organerkrankung hindeuteude Symptome vorhandeu geweseu wäreu.

Frl. Sp., 26 Jahre alt, ist mir seit ea.  $1^{1}/_{2}$  Jahren bekannt, und et an Chlorose und allgemeiner Neurasthenie. Die bei der Patientin leidet an Chlorose und allgemeiner Neurasthenie. bestehenden Magenbeschwerden, Unregelmässigkeiten im Appetit, Gefüld des Vollseins im Epigastrium etc. boten das charakteristische Bild einer Neurasthenia gastrica und wurden auch auf eine solcbe zurückgeführt. Die Blutuntersuchung ergab 65 pCt. Hb, 4800000 rothe Blutkörperchen. Die rothen Blutkörperchen liegen in Geldrollenform aneinander, die weissen sind nicht vermehrt; an den Abdominal- und allen anderen Organen ist nichts Abnormes nachweisbar. Die wiederholt vorgenoumeue Magenantersuchung hatte stets normales Verhalten der motorischen und secretorischen Functionen ergeben, als ich plötzlich vor 10 Monaten, an dem Tage, an welchem die Patientin wegen der bei ihr constatirten Magenneurose im Curse vorgestellt werden sollte, bel der ohne alle Schwierigkeiten von Statten gehenden Ausheberung des Probefrühstücks gegen alles Erwarten blutigen Mageninhalt aspirirte.

Patientin selbst gab den Aufsehluss zu dieser Blutung, indem sie

<sup>1)</sup> cit. bel Budd. pag. 864.



mir mittheilte, sie hätte zur Zeit ihre Periode. Die weiter bis Jetzt fortgesetzte Beobachtung ergab zunächst an den darauf folgenden 3 Tagen noch blutigen Mageninhalt, die Menstruation war stark und bielt 4 Tage an. In der Zeit bis zur nächsten Periode war der Mageninhalt frei von Blutbeimengungen, dagegen constatirte ieb einen Tag vor der folgenden Menstruation Blut im Mageninhalt, das auch noch die ersten beiden Tage während der stark fliessenden Menses vorhanden war.

In der Folgezeit traten noch wiederholt Magenblutungen ein, doch waren dieselben nicht mehr so streng an den Elntritt der Menstruation geknüpft, sondern erfolgten in einer gewissen Regelmässigkeit öfter auch in der Zwischenzeit zwischen zwei Perioden.

Wenn wir diese ausführlich hier mitgetheilten Fälle von menstruellen Magenhintungen üherschauen, so handelt es eich hei allen nm chlorotische resp. anämische Patn., von denen hei mehreren die nervösen Störungen, welche ja bei der Cblorose selten genz fehlen, prädominiren. Die an diesen undan anderen mit denselhen Znständen hehafteten Kranken gemachten Beohachtungen heweisen, dass diese menstruellen Magenhlntungen oft einige Tage vorher oder während der Daner des Menstruationstermins - gleichgültig, oh die Menstruation vorhanden oder ausgehliehen ist, - eich einstellen oder auch analog dem sogenannten Mittelschmerz in die Mitte von zwei Perioden fallen können. Die Phasen, innerhalh deren sich diese Magenhlutungen wiederholen, sind natürlich sehr verschieden; Zeiten, zn denen fast zn jedem Menstruationstermin Blutungen in den Magen hinein stettfinden, wechseln mit kleineren oder grösseren Intervallan, in denen die Pat. frei von Magenhlutungen sind and Kranke, welche das eine Mal sehr reichlich Blut erhrechen, köunen ein anderes Mal nur ganz geringe Blutungsn hahen, die nur durch Entuahme dee Mageninhaltes oder Controlle des Stuhlgangs nachweishar werden. Znm Znstandekommen dieser Blutungen scheint ehen eine Summation von Reizen nöthig zu eein, von deren Grösse die Stärke der Blutungen ahhängt. Gelegentlich kommen zur Zeit der menstruellen Magenblutungen auch Blutungen ans anderen Schleimbänten, Nase, Rachen etc. zur Beobachtung. Von Bedeutung erscheint es mir noch, dass hei der Mebrzahl dieser Pat. die Magenheschwerden nur während des Menstruationstermins auf- resp. stärker hervortreten und dass dementsprechend auch die Untersuchung des Mageninhalts in diesen Zeitahschnitten eine schlechte Verdauungsfähigkeit desselhen und eine herahgesetzte HCl-Secretion ergieht, die his zum vollständigen Verschwinden der HCl führen kann.

Bezüglich der Geneee dieser Blutungen drängen sich uns die Fragen auf, etehen dieselhen wirklich mit der Menstruation in directem Zusammenhange oder sind dieselhen als vasomotorische Neurosen, als Theilerscheinung der hei den meisten unserer Pat. constatirten Hysterie resp. Nenrasthenie aufznfassen oder werden dieselhen etwa gar hedingt durch vollständig symptomlos verlaufende Magengeschwüre; andere Erkrankungen des Magene nnd sonstige etwe die Blutung hedingende Krankheiten anderer Organe können wir nsch der genen vorgenommenen Untersnchung von vornherein ausschliessen.

Dass Hyeterische vielfach Verdauungsbeschwerden (kolikartige Schmerzen, Erhrechen, Verstopfung, Durchfälle etc.) darhieten können, ist von zahlreichen Autoren genügend hervorgehohen worden und wir hegegnen der Auffassung, dass auch eine Magenhlntung als eine vasomotorisch trophische Störung in Folge von Hysterie auftreten kann, in dem Lebrhuche von Leo'), der pag. 137 aueführt: "Bluterbrechen ohne organische Erkrankung des Magsns kommt als vasomotorische Neuroee hei Hysterischen vor, sie ist als Reflexneurose zn hetrachten und tritt zuweilen periodisch in Form einer Menstruatio vicaria euf. Doch kommen

auch Fälle vor, wo eine derartige Beziehnng zur Menetruation nicht hesteht." Leo herichtet dann von einem Fall, der eine 20 jäbrige Dame hetraf, welche hei ansgesprochenen Symptomen der llysterie wochenlang fast täglich heträchtliche Mengen Blut anshrach, ohne dass dahei Magenschmerzen hestanden und ohne dass Pat. dahei herunterkam. Wie hei der Pat. die Menetruation war, oh dieselhe fehlte, ob sie stark, regelmässig oder unregelmässig war, bemerkt Leo nicht. In den msisten von mir heohachteten Fällen war das periodieche Anstreten der menetruellen Magenblutungen so scharf an den Menstruationstermin - mögen die Menses ausgeblieben oder vorhanden gewesen sein - gehunden, dass eine Beziehung zur Menstruation keineswegs gelengnet werden kann, und wir werden diese Beziehung leicht verstehen, wenn wir uns den Znsammenhang vergegenwärtigen, welcher zwischen den Erkrankungen des Magens mit der Geschlechtsthätigkeit heeteht. Es ist hier nicht der Ort, auf dis Entstehung eller Raflexneurosen, welche von den weihlichen Geschlechtsorganen ausgehen können, näher einzugehen. Das Hervortreten der nervösen Erscheinungen hei den meisten meiner Pat., die an diesen menstruellen Magenhlntungen litten, und besonders anch das durch die eine Beohachtung feetgestellte familiäre Anftreten dieser Znstände etellen die Einwirkung nervöser Einflüsse anf die Entstehnng dieser Magenhlntungen aueser Frage und ee ist klar, dass der durch eine Menstruationscongestion ansgetihte Reiz eine Irritation auf die sämmtlichen mit diesen in Verhindung stehenden Nerven hervorrufen kann, die unter anderem auch die Congestioneerscheinungen nach der Magenschleimhaut hin hedingt. Nun kann aher, wie das beeonders auch Maximilian Bresgen') in dem Capitel über Epistaxis hervorheht, nach unserem heutigen wiesenschaftlichen Standpunkt, ahgesehen von tranmatischen Einwirkungen, eine Blutung überhanpt nur dann erfolgen, weun die Gefässwände oder deren Umgebung erkrankt sind nud es kann demnach ehenso eine Magenblutung nur dann zn Stande kommen, wenn die Megenschleimhaut resp. deren Blutgefässe erkrankt sind.

Die Blutung erfolgt dann durch eine nicht zn ermittelnds Gelegenheitsursache. Wenn wir diesem Gedankengange folgeu, eo ist die Entstehnng dieser menstruellen Magenblutungen etwa so zn denken. Die Magenhlntung ist die Folge der durch den Nerveureiz hei der Menetruation resp. deren Anomalien -Amenorrhoe und Menorrhagien - hedingten Congestionserscheinungen und der dadurch sich andernden Circulationsverhältnisse, genauer gesegt, die Folge einer gesteigerten Blutfülle der Magengefässe, die durch zufällige Störungen, peristaltische Bewegungen des Magens, durch den Reiz der anfgenommenen Nahrung etc. zur Rnptur sthren können. Es kaun nun nicht Wunder nehmen, dass Magenhintungen aus den genannten Gründen um so häufiger nnd nm so stärker anftreten, je mehr es sich um Fälle handelt, in denen die Magenschleimbaut von hesonders zarter Beschaffenheit ist, in denen eine sog. hämorrhagische Diathese hesteht, nnd in denen eine verminderte Widerstandsfähigkeit der Gefäsee des Magens in Folge einer fettigen Entartung derselben vorhanden ist; denn natürlich hersten dort am leichtesten die Gefässwände, wo sie den geringsten Widerstand finden. Da nun aher gerade die Chlorose einmal hänfig von einer hämorrhagiechen Diatheee und dae andere Mal vielfach von Menstruationsanomalien -- denn um solche handelt es sich ja hei der Mehrzahl unserer Patn. -- hegleitet ist, so werden wir das hänfigs Vorkommen dieser menstrnellen Magenhlntungen gerade hei Chlorotischen leicht verstehen. Aber auch die durch Menstruationeanomalien aus anderen Griuden, Klimacterium etc.,



<sup>1)</sup> Leo, Diagnostik der Krankheiten der Verdanungsorgane, 1890, pag. 187.

<sup>1)</sup> Maximilian Bresgen, Ueber Epistaxis. Real-Encyclop. von Eulenburg, 1886, Bd. VI, pag. 474.

hervorgerufenen Magenhlntungen finden in der angegebenen Weise ihre Erklärung. Nach dieser Auffassung sind wir meiner Meinung nach nicht berechtigt, von einer "vicariirenden" Magenblutung in dem Sinne zn sprechen, als ob eine solche wirklich stellvertretend für eine Menstruation eintreten könnte. weun wir auch annehmen müssen, dass diese periodischen Magenblutnigen in einem genetischen Zusammenhang stehen mit der Menstruation, so können wir doch nicht zugeben, dass dieselben einen Ersatz bieten für den physiologischen Vorgang einer Menstruationsblntung. Der Umstand, dass die Magenblntungen, voransgesetzt dass sie nicht allzn gross sind, der Pat. eine zeitweise Erleichterung zn verschaffen im Stande sind, findet darin ungezwnugen seine Erklärung, dass sie die Symptome der allgemeinen Circulationsstörungen und der aus diesen hervorgehenden Beschwerden vermindern können. Wir kommen schliesslich noch zur Erledigung der Frage, ob diese menstruellen Magenblutungen nicht doch bedingt sind durch das Vorhandensein eines latenten Magengeschwürs. Denn dass symptomlos verlanfende Magengeschwüre vorkommen, ist eine Thatsache, die bereits von Williams, Ahercrombie n. A. constatirt worden ist, und Jeder, welcher Gelegenheit hat, hänfig Sectionen zn machen oder denselben beiznwohnen, wird sich davon überzengen, dass man in der Leiche oft Magengeschwüre oder Narbenbildung in Folge von Ulcus antrifft, ohne dass intra vitam irgend ein Zeichen einer Magenkrankheit, geschweige denn ein für Ulens ventric, charakteristisches Symptom bestanden hätte. Die Kenntniss dieser Thatsache macht es nns schwer, ja in vielen Fällen unmöglich, bei dem Eintritt einer Magenhlntung ein Ulcus ventric. sicher auszuschliessen, selbst wenn die snbjectiven Angaben der Pat. und die genaneste objective Untersnchung keinerlei Anhaltspunkte für das Vorliegen dieser Krankbeit geben. Wenn ich ee trotzdem wage, das Anftreten der periodischen Magenblutungen in unseren Fällen mit der Menstruation in Zusammenhang zn bringen, so geschieht dies zum grössten Theil, auf Grund der Beobachtung, dass bei der Mehrzahl unserer Pat. die versuchsweise angeordnete und streng durchgeführte specifische Ulcnstherapie (Leube'sche Ruhecur) vollständig erfolglos war. Dem Eintreten der Blntungen gerade zur Zeit des Menstruationstermins möchte ich eine Ausschlag gebende Bedeutung nicht beilegen, da wir uns sehr wohl denken können, was wir anch in einem unserer Fälle bestätigt finden, dass ein Ulcus ventric. durch die in Folge der Menstruation veränderten Circulationsverhältuisse gerade immer zur Zeit der Periode zur Blutung führen kann. Jedenfalls, nnd das sei hier ganz besonders hervorgehoben, sei man in der Deutung dieser Zustände äusserst voreichtig und berücksichtige immer, dass anf dem Boden von diesen menstruellen Magenblutungen unter Umständen anch corroaive Magengeschwüre erwachsen können. Dass Magenblutungen iu Abbängigkeit von der Menstruation ohne das Vorhandensein eines Ulcus auftreten können halte ich für sicher; die versuchsweise Anwendung der typischen Ulcuscur in jedem irgendwie zweifelhaften Falle ist unbediugt nothwendig, die Erfolglosigkeit derselben lässt ein Magengeschwür mit ziemlicher Sicherheit aus-

Von einigen Antoren 1) wird auch von vicariirenden Magenblutungen bei Hämorrhoidarieru gesprochen. Wenn solcbe Blutnigen thatsachlich vorkommen, — mir selbst fehlen diesbezügliche Erfahrungen, nnd anch Herr Prof. Ewald hat, wie er mir mittheilt, nnter seinem reichen Krankenmaterial nie derartige Beobachtungen gemacht, — so sind dieselben lediglich ala Folge der durch die Hämorrhoiden und deren Grundleiden

bedingten Magenkatarrhe anfzufassen. Im Uebrigen gilt von ihnen dasselbe, was ich von den menstrnellen Magenblutungen gesagt habe, dieselben können unter Umständen die aus dem Hämorrhoidalleiden hervorgehenden Beschwerden vorübergehend vermindern, sind aber doch nicht als vicariirend zu bezeichnen.

(Schluss folgt.)

## VI. Kritiken und Referate.

### Neuere Arbeiten über Spina blüda und ihre Behandlung.

1. Hildebrand, Pathologisch-anatomische und klinische Untersuchungen zur Lebre von der Spina hifida und den Hirnbrüchen. Deutsche Zeitschr. f. Chir., Bd. 36.

2. Hildebrand, Die Behandlung der Spina bifida. Arch. f. klin. Chir., Bd. 46.

Bayer, Zur Technik der Operation der Spina bifida und

Encephalocele. Prager med. Wochenschr. 1892. 4. G. Muscatello. Ueber die angeborenen Spalten des Schädels und der Wirbelsäule. Arch. f. klin. Chir., Bd. 47. Von den beiden Arbeiten II.'s 1st die erstere die ausführlichere, während die letztere, ein auf dem XXII. Chirurgencongress gehaltener Vortrag, nur einen kurzen, aber übersichtlichen Auszug aus der ersteren giebt.

H. geht in der ersteren Arbeit zunächst auf die Anatomie und Entwickelungsgeschiehte der Spina bifida ein. Bei den Rhachischisen- und Myelomeningocelen fludet H. ebenso wie Recklingbausen einen totalen Spalt der Wirhel, der Rückenmarkshäute und des Rückenmarkes, während die Weichtheile des Rückens in verschiedenem Grade gespalten resp. vereinigt sind. In einer zweiten Categorie von Fällen ist nur der Knochen und die Dura gespalten, Arachnoides, Pia und Ritekenmark aber geschlossen. Findet dann eine Ansammlung von Flüssigkeit im Centraleanal statt, so stülpt sich die hintere Wand des Rückens, die Pia und Arachnoides von der Haut bedeckt, nach hinten vor und es entsteht eine Myclocystocele. Entwirkelt sich dagegen ein Hydrops im Snb-araclınoidealraum, so entsteht eine Form der Meningocele. In elner dritten Categorie ist nur der Knochen gespalten. Es entsteht dann entweder bel einem Hydrops subarachnoidealis durch Vorstälpung der Dura mit der Arachnoides, oder bei einem Hydrops subduralis durch alleinige Vorstülpung der Dura eine Meningocele, die von der Haut bedeckt ist. Im Grossen und Ganzen stimmt diese Darstellung mit derjenigen überein, die Reeklinghausen in seiner hekannten Arbeit giebt. Reeklinghausen ninmt jedoch für alle Meningocelen einen Spalt der Dura und die Bildung des Sackes allein durch die Arachnoides als höchst wahrscheinlich an, während H. für einen grossen Theil der Meningoeelen die Spaltung der Dura leugnet. In dieser Beziehung stimmt H. mit Marchand (Enlenburg's Realencyclopädie 1889) überein. Dagegen hat er diejenige von Marchand aufgeführte Form der Myelocele, bei welcher das Rückenmark, ohne gespalten zu sein, an der Innenseite des Sackes inserirt, nicht finden können. Interessant ist, dass 11. 11 Fälle von Myclocystocele beschreibt, während diese Missbildung vor Recklinghausen's Arbeit, in welcher ebenfalls II Fälle besehrieben sind, kaum bekannt war. Ferner ist wichtig, dass unter H.'s Fällen nur 4 Kinder, unter Recklinghausen's Fällen dagegen 10 mlt Bruchblasenspalte behaftet waren. Damit gewinnt diese Missbildung auch für den Chirurgen grössere Bedentung.

In dem 2. Abschnitte seiner Arbeit bespricht H. an der Hand seiner eigenen Beobachtungen und der in der Literatur enthaltenen die Combination von Hirn- und Rückenmarksbrüchen mit Gesehwülsten.

Der letzte Theil der Arbeit behandelt dann ausführlieb die Oueration der Spina bifida cystica. H. bält - wohl mit Recht - die Operation bei denjenigen Kindern für contraindicirt, welche sehwere nervöse Störungen aufweisen, wie Lähmungen der Beine u. dgl. Dagegen will er nicht nur die Meningocelen, sondern auch Myeloeclen und Myeloeystocelen operiren. Da die Unterscheidung der einzelnen Formen aller vor der Operation sehr oft nicht möglich ist und doch die Operationsmethode sich nach den austomischen Verhältnissen richten muss, so verwirft II. mit Recht die Methoden der Punction, elastischen Ligatur etc. nud erkennt nur die Incisionsmethoden an, bei welchen man sieh üher die Anatomie des Falles unterrichten kann. Bel den Meningocelen wird der Sack exstirpirt und die Muskeln und Haut darüber vernäht. Bel den Myelocelen will H. ehenso wie Bayer (s. unten) verfahren.

H. will ferner auch die Myelocystocelen operiren, welche von früheren Antoren für inoperabel erklärt wurden. Unter seinen Fällen aus der Göttinger Klinik hefinden sich 3 Myelocystocelen. 2 derselben wurden mit vollem Erfolge operirt, bei einem Falle trat elne Lähmung cines Beines auf. H. will in diesen Fällen den Sack freilegen und punctiren. Fühlt man dann die Sackwand papierdünn, so glauht fl., dass kein wichtiger Theil des Rückenmarkes in der Sackwand enthalten sein könne, weil soust bei chier solchen Dehnung nervöse Störungen vorhanden sein mitssten. Dann könne man den Sack abtragen (in Il.'s Fällen geschah es). Fühlt man dagegen noch diekere Stränge in dem Sacke, so könnte man nach II.'s Ansicht den Sack entleeren, versuchen,

<sup>1)</sup> cf. Da Costa, llandbuch der spec. med. Diagnostik, 1887, pag. 200.

ihn in den Rückgratscanal zu reponiren, und die Haut darüber vernähen.

Zum Schluss bespricht H. noch die verschiedenen plastischen Operationen, welche gemacht sind, um den Defect der Wirbelbögen möglichst fest zu verschllessen.

Bayer, dem wir schon inchrere Arbeiten über das vorliegende Thema verdanken (Prag. med. Woch. 1889 und 1890), beschreibt zunächst die von ihm geübte Operationsmethode (mit Aldidungen). Von Interesse ist dahei besonders die Operation der Myelocelen. Es gelang B. auch in jenen Fällen, wo eine Ablösung des entlang dem Kamme verlaufenden Rückenmarksendes ohne Verletzung des letzteren gar nicht ausführbar gewesen wäre, das blossliegende Rückenmarksende in toto sammt den zn- und rücklaufenden Strängen aus der Continuität des Sackes zn excidiren und zn erhalten. Der Sack wird da, wo es möglich ist, von der Haut isolirt und vorsichtig eröffnet. Dann werden die Rückenmarkstheile und Nerven von dem Sacke gelöst und reponirt. Da, wo dies nicht möglich ist, werden die nervösen Elemente unschmitten und mit Theilen des Sackes reponirt, z. B. wenn eine Zona medullovasculosa besteht. Die übrigen Theile des Sackes werden exstrpirt. B. hat eine Reihe derartiger Operationen mit Erfolg ausgeführt.

In Betreff der Indicatiouen zur Operation geht B. in einer Richtung weiter als Hildebrand. Er will auch mit Paresen oder Sphincterenlähmung behaftete Kinder noch operiren. Andererseits aber hält er entgegen H. die Myelocystocelen für inoperabel. Eine Contraindication
sieht B. auch in einem ausgesproebenen Hydrocephalus. Um einem
festen Verschluss des Rückgrateanales zu erzielen. hat B. eine plastische
Verschiebung der Rückenmarksnuskulatur gemacht, in einem Falle auch
kleine Knorpellamellen von der Spina poster. sup. ossis ilei in die
Lappen eingeschlossen.

Museatello beschäftigt sich in seiner unter Leitung von Recklinghausen's angefertigten Arbeit zunächst mit den Schädelspalten. Ueher den Inhalt dieses Abschnittes wird später einmal herichtet werden. Erwähnt sei hier nur, dass M. in allen Fällen einen Defect der Dura gefunden hat. Er glaubt mit von Recklinghausen, dass dieser Defect regelmässig vorhanden sei. Allerdings vermag er dies für die Meningoeelen, von denen er nur 2 Fälle untersuchte, nicht mit Sicherheit, sondern nur mit grosser Wahrsebeinlichkeit zu behaupten.

In dem die Spina bifida behandelnden Absehnitte bringt M. in Betreff der Myelomeningocelen nichts Nenes von Bedeutung. Die Meningocelen erklärt M. für sehr seltene Missbildungen. Dass in früheren Statistiken so viel Meningocelen enthalten seien, liege in der mangelhaften Untersnehmg der Fälle. Man habe andere Spaltbildungen für Meningocelen gehalten. Sicherlich sei die Meningocele die seltenste aller klinisch wie anatomisch zu beobachtenden Formen von Spina bifida und komme vielleicht nur in der Sacralgegend vor. Er behauptet mit Bestimmtheit entgegen llildebraud, dass bei allen Meningocelen so, wie v. Recklinghausen es annahm, die Dura mater gespalten sei. Die Präparate Hildebrand's hält er nicht für beweisend.

In Betreff der Myelocystocele hebt M. ebenso wie II. die Häufigkeit der Affection auch bei sonst wohlgebildeten, lebensfähigen Kindern bervor. Dann theilt er einige Fälle von complicirteren Myelocystocelen mit, die er als Myelocystomeningocele dorsalis ventralis, resp. anteroposterior bezelehnet, geht in einem weiteren Absehnitt auf die Spiua bifida occulta, das Vorkommen heterologer Bildungen im Wirbeleanale bei derselben ein und bespricht kurz die Symptome und Diagnose.

Nach einem rein theoretischen Capitel über die Entstehungsweise der Schädel- und Wirbelspalten geht M. zu der Differentialdiagnose der Wirbelspalten über. Die Myelomeningocele hält er, wie alle früheren Antoren für leicht erkennbar. Sehwierig dagegen sei bisweilen die Unterscheidung der Meningocele und Meningocystocele. Daher werden die Hanptmerkmale beider einander kurz gegenüber gestellt.

Die Indicationen zur Operation stellt M. etwas anders als Hildebrand und Bayer. Er verwirft die Operation bei der Myelomeningocele, weil sie nichts niitze und zu gefährlieb sei. Die einfachen Myelocystocelen hält er entgegen Bayer und in Uebereinstimmung mit Hildebrand für operabel und zwar glauht er, wie H., dass man den Sack meist ungestraft abtragen könne, von den complicirteren Myelocystocelen dagegen sei nur ein Theil operabel. Ferner glaubt M., dass der Chirurg auch bei Spina bifida occulta zu einem Explorativschuitt und eventuell einer Operation berechtigt sei, wenn nervöse Störungen vorhanden sind und die Gegenwart einer heterotopen Geschwulst in der Tiefe vermuthet wird.

In Betreff des Operationsverfahrens stimmt M. mit den früheren Autoren im Wesentlichen überein. Selbstverständlieb will auch er zunsichst den Sack eröffnen und je nach dem Befunde die Operation gestalten.

## VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften.

Berliner medicinische Geselischaft.

Sitzung vom 13. Februar 1895.

Vorsitzender: Herr von Bergmann.

Schriftführer: Herr Landau.

Für die Bibliothek eingegangen: Hirschberg, 25jähriger Bericht über seine Augenheil-Austalt; Heymann, Zhkunftsmedicin; Bra, Thera-

pentique des tlssns; Truhelka, Dle Heilkunde nach volkstbümlicher Ueberlieferung.

Vor der Tagesordnung.

1. IIr. Treitel: Vorsteilung eines taubstummen Kindes.

M. H.! Ich müchte mir erlanben, mit Erlaubniss des Herrn Walther. Director der Königl. Taubstummen-Anstalt, einen taubstummen Knaben vorzustellen. Derseibe wurde im Alter von 1 Jahr 4 Monaten tanb und verlernte bald die wenigen Worte, die er bls dahin sehon sprechen konnte. Mit 3 Jahren begann der Knabe erst zu lanfen. Die nähere Priifung ergieht, dass er noch Wortgehör hat und einige Worte, wie Papa, Mama und ähnliche, nachspricht. Aber deswegen stelle ich den Knaben nicht vor, sondern wegen des eigenthümlichen Verbaltens seiner Anfmerksamkeit. Ich konnte nämlich wiederholt feststellen, dass er einlige Male auf Vorsprechen ein Wort wiederholt, dann aber wieder einige Male nicht. Er steht wie abwesend da und reagirt nicht auf noch so lautes Anrufen. Rüttelt man ihn jedoch ein wenig, so reagirt er wieder und spricht wieder nach. Es ist keine Frage, dass diese Schwankungen der Aufmerksamkeit auf psychischer Basis beruhen, dass man niebt etwa einen isolirten Torpor des Nerv. aeustieus annehmen kann. Indessen vermag ich nicht die Natur dieser psychischen Alteration anzugeben. Man könnte an ein epileptisches Aequivalent denken. Aber dagegen spricht sowohl, dass der Kranke nie an Krämpfen gelitten hat, als anch, dass man im Stande ist, ihn aus dem apathischen Zustande aufzurütteln. Ich hoffe, dass das Experiment gelingen wird. (Folgt Vorstellung des Patienten; der Versuch gelingt nicht im grossen Saal, wohl aber im Nebenraum.)

2. Ilr. Henbuer: Demonstration eines Lagerungsapparates für

kielne Kinder zur Verhütung von Durchnässung.

Ich möchte Ihnen einen Apparat vorzeigen, welcher den Zweck bat, Säuglinge trocken zu lagern. Es ist das oft ein recht grosses Beddrfuiss, z. B. wenn sieh, unter einer nicht sorgsamen Pflege, Intertrigo entwickelt hat, auch in manchen Fällen von Furunknlose, welche mit schlechter Verdauung im Zusammenhange stehen. Da ist es sehr erwünseht, das Kind in elner Weise zu lætten, dass weder Urin noch Koth die Genitalien, den After n. s. w. beschmutzen. Es ist das ein Problem, was ja auch schon sehr vielfach bei Erwachsenen in Angriff genommen, aber bisher nicht genügend gelöst worden ist. Sie wissen, dass man sehr froh sein würde, wenn man hei manehen Gelähmten oder dergl. wirklich Betten hätte, auf denen der Kranke bequem und dauernd so liegen könnte, dass Stuhl und Urin abgeht, ohne die Haut der Körperhinterfläche zu beschmutzen. Für Sänglinge ist nun vor nicht langer Zeit ein derartiges Trockenbett von Prof. Krants in Milnehen (kein Mediciner, soviel ich höre) erfunden worden. Diese Erfindung hat sich bei zahlreichen Versuchen, welche ieh damit in der Charité angestellt habe, gut hewährt. Es ist nicht blos Pflicht der Dankbarkeit gegen die hiesigen Verkäufer des Bettes, die Firma Goschenhofer und Rocsieke, die uns 6 solche Betten gesehenkt haben - und das ist ein Gegenstand, wie Sie gleich hören werden --. sondern die Ueberzeugung, dass hier etwas Niitzliches geschaffen ist, weswegen ich die Sache ein-nial in unserer Gesellschaft besprechen möchte. Das Bett ist so eingerichtet, dass eine aus Korbgeflecht bestehende Mulde mit Deckel unter ilem Wickelbettehen angebracht ist. Der Deckel dieser Mulde ist mit einer Oeffnung verselæn, durch welche die Mündung eines Gummibeutels oder -sackes gesteckt wird, dessen untere Hälfte auf der Mulde ruht. Dieser Gummibeutel wird in passender Weise befestigt und seine aus dem Deckel der Mulde hervorragende Milndung gleichzeitig durch das Unterbettehen und durch das Betttuch hindurchgesteckt, welche natürlich ebenfalls entsprechend durchlöchert sind. Ein kleines Corsetchen, das mit dem Lager verbunden ist, dient dazu, dem Rumpfe, insbesondere dem Hintertheil des Kindes die nöthige constante Lage über dieser Oeffnung zu geben. Durch Gummibänder, weche an die Beutelmündung angenäht sind, werden auch die Beine ohne Druck und Zwang in geeigneter Lage festgehalten. Ich kann sagen, ieh bin doch überrascht gewesen, mit welcher Schnelligkeit sehr unaugenehme Fälle von Intertrigo bei heruntergekommenen Kindern abheilten, nachdem sie wenige Tage in diesem Bette gelegen hatten. Also für solehe Fälle ist es ganz entschieden zu empfehlen, wie gesagt, vielleicht auch für Fälle von Furunkulose. Der Erfinder empfiehlt das Bett übrigens für die gesammte Sänglingszeit des Kindes und sagt also z. B.: Das Kind wacht in der Nacht viel seltener auf, bleibt viel länger ruhig, stärkt sich selber durch seinen Schlaf und stärkt auch die Mutter dadurch, dass es sie weniger beunruhigt. Ob es Monate lang mit Vortheil verwendet werden kann, darüber habe ich keine Erfahrung; es könnte sein, dass der Verbaud doch manchen Kindern nicht auf längere Zeit behaglieh ist. Ich habe nur eins bedauert, dass der Erfinder noch nicht so weit gekommen ist, wenigstens bei Knaben. Stuhl und Urin gesondert entleeren zu lassen-Dann wäre das Problem, welches wir fortwährend noch suchen, um einen regelrechten Stoffwechselversuch beim Säugling zu machen, gelöst.

Einen Fehler, m. II., hat der nette Apparat, das ist der theure Preis. In der Armenpraxis können Sie das Trockenbette leider nicht verwerthen. Es kostet 40 Mark. Nun aber, m. II., da auch Reichtbum nicht immer vor Intertrigo schitzt, so sind vielleicht die Herren Collegen in der Praxis aurea manchmal in der Lage, diese kleine Einrichtung zu henutzen.

Tagesordnung.

Discussion zur Demonstration des Herrn Nitze: Zum Katheterismus der Haruleiter.
 Hr. Casper: M. H.! In der Sitzung vor 14 Tagen, in welcher

Digitized by Google

ich im Nehenraum den Katheterismus der Ureteren an zwei Patienten demonstrirte, hat Herr NItze ein Instrument vorgezeigt. das er schon vor längerer Zeit zu dem gleichen Zweck angegehen habe. und diese Demonstration mit den Worten geschlossen: "Ieh sehe mich zu diesen Hemerkungen veranlasst, da Herr Casper diese ihm wohl bekannten Thatsachen nicht erwähnt hat. und — ich gebe gern zu: ohne seinen Willen, aber thatsächlich den Eindruck bervorgerufen hat, als ob das Problem des Harnleiter-Katheterismus von ihm gelöst sei."

Welches Recht wohnte Herrn Nitze bei, diese beleidigende Bemerkung zu machen? Angeblich das auf seine Priorität. Nun habe ich gar nieht bestritten, dass Herr Nitze die Ureteren katheterisirt hat.

Ich habe, m. II., meine damalige Demonstration mit folgenden Worten eingeleitet: "Sehon 20 Jahre hat man die Aufgabe zu lösen versucht, den Harn jeder Niere gesondert aufzufangen. Man ist, von vorbereitenden Operationen abgeschen, nach zwei Richtungen verfahren. Ieh kann auf die Geschiehte dieser Frage heute nicht eingehen, die über 20 Autoren aufweist. die naeb dieser Richtung hin bemüht waren, sondern erwähne nur, dass keine der bis jetzt angegebenen Methoden sieh Eingang in die Praxis versehafft hat." Und zum Schlusse sagte ieh dann: "Ich behalte mir dies, wie auch eine kritische Beleuchtung der angegebenen Instrumente und Verfahren für eine demnächstige Publication vor."

Diese Publication, m. H., habe ich in Händen; sie erseheint morgen in der Deutsehen medieinischen Wocheuschrift. In dieser Publication habe Ich, wie angedeutet. sämmtliche Autoren ehronologiseb erwähnt und gewiirdigt, darunter auch an letzter Stelle Herrn Nitze.

Herr Nitze nun, m. H., der sein Instrument, das er ja seit 3 Jahren besitzeu soll, der Medieinischen Gesellschaft diese 3 Jahre lang vorenthalten hat, hatte nun solche Eile, nicht einmal bis morgen warten zu könneu, sondern musste seine mieli verletzende Aeusserung sehon aussprechen, ehe meine hierauf bezilglicheu Bemerkungen erschieueu siud. Das nöthigt mleh, m. H., hier auf die Frage näher einzugehen.

Wofdr beansprucht Herr Nitze die Priorität bezüglich des Katheterismus der Ureteren, für die Idee oder für die Ausfihrung? Was die Idee betrifft, so wurde der Katheterismus im Jahre 1874 von Gustav Simou iu Heideberg schon etwa 20 mal ausgeführt, also zu einer Zeit, in welcher Herr Nitze noch nicht kystoskopirt hat. Die Priorität der Idec kommt ihm also nieht zu. Wie steht es nun mit der Priorität der Ausführung? Es handelt sich wohlverstanden, m. H., den Katheterismus auszuführen beim Manue, beim Weibe, unter Leitung des Auges, ohne vorhergehende Operation.
Welse hat im Jahre 1889 bereits l'oirier in Paris ausgeführt, wie ieh hier durch die Annales des maladies des organes genlto-nrinaires (1889), die ieh bernmreiche, beweisen kann. Ieh habe selbstverständlich Poirier in meiner Arbeit eitirt und erwähnt, wie sieh das gehört. Was thut Herr Nitze, m. H., der ja doch über die Priorität der Frage sprieht, also doch die Verpflichtung gehabt hätte, darauf einzugehen, während lch in meiner Demonstration, um knrz zu sein, alle Namen, also auch den des Herrn Nitze ausgelassen habe. Herr Nitze erwähnt Herrn Poirier tiberhaupt nicht, viudicirt sich das Verdienst, den Katheterismus der Ureteren ausgefilhrt zu haben, und greift mich noch obenein an. Er habe, so sagt er, sein Instrument verschiedentlich publicirt, arbeite seit längerer Zeit damit. Nun, meine Herren, gegenüber der eigeuthümlichen Art zu publieiren, ist es nöthig, auseinanderzusetzen, was wir in wissenschaftlichem Sinne nnter Publicireu verstehen. Wir neunen publieiren das Bekanntgeben einer Methode, eines Verfahrens derart, dass nicht nur der Erfinder, sondern aneh andere Collegen im Stande siud, diese Methode zu controlliren und anzuwenden; oder wenn es sieh um ein Iustrumeut handelt, das Iustrumeut so zu besehreiben, dass man dasselbe nachmachen kann, oder aber, wenu es der Erfluder pateutiren lassen will, irgendwie die Möglichkeit zu geben, dass man mit dlesem Instrument arheiten kann. Das, glaube ich, sind diejenigen Bedingungen, die wir an eine wissensehaftliche Publication knüpfen müssen. Wenu diese Bedinguugen nicht erfüllt siud, so gilt das Verfahreu nicht als publicirt. Wie verhält sich nun die Publication des Herrn Nitze zu diesen Puukteu? Er hat gesagt, er hätte es auf dem Congress in Rom gezeigt, auf dem Chirurgeucongress, auf der Naturforscherversammlung in Wien nnd in seineu Cursen. Meine Herren, in Rom bin leh im vorigeu Jahre geweseu. Zahlreiche Collegeu haben wie ieh uichts davon gehört. Iu deu bis jetzt erschieneueu Berichteu fludet sieh keine Silbe liber eine von Herrn Nitze gemachte Demunstration. In dem ufficiellen Catalog, meine Herreu, finden sich zwar die anderen Instrumente des Herrn Nitze aufgeführt, aber nicht das Harnleiter-Kystoskop. Auch Ist, meine Herren, diese Frage zur Disensslou gewesen. Pawllek hat ausdrtleklich darüber gesprochen und sein Instrument gezelgt. Auch hier findet sieh der Name des Herrn Nitze nicht. Sodann, meine Herren, der Chirurgeneongress iu Berliu. Auf dem Chirurgeneongress in Berlin, von dem das offieielle Protocoll vorliegt, fludet sieh die Bemerkung: "Herr Nltze ist erbötig, am Sounabend Vormittag 9 Uhr in einem Nebeuraum des Sitzungssaales des Langenbeckhauses die neueren Fortschritte der Kystoskopie zu demonstrireu." Also auch hier kein Wort davou! Endlich, meine Herren, Wien. In Wien fludet sieh die Einladung zu einer Demonstration verschiedener Instrumente, darunter auch eines zum Katheterismus der Harnleiter. Hier findet sich also das Iustrument zwar erwähut, aber nicht besehrieben. Sonst liegen nach dem Aussprache des Herrn Nitze kelne Publicationeu vor. Doch will leh ihm zn Hillfe kommen; er hat das vielleleht vergessen. Er hat liber sein Instrument noch eiumal gesprochen, nämlich in dem diagnostischen Lexicon. Darin sagt er, er habe ein Instrument, das dazu geeignet sei, giebt die schematische Darstellung, die er uns gezeigt hat — es hat natürlich eine Katheterform; denn welche andere Form soll es denn haben, wenn es in die Blase geführt werden muss —; sowie er aber zum punetum saliens kommt, wie es eingerichtet sei, besonders, wie es ermöglicht werden kann, dass man den Katheter im Ureter lässt, sagt er: "1st diese Einfilhrung erfolgt, so ermöglicht ein Mechanismus, dessen Beschreibung hier zu weit führen würde, die Metalltheile des Instruments herauszunehmen, ohne dass der Harnleiterkatheter dadurch aus seiner Lage gebracht würde." Also auch hier wird der Mechanismus nicht beschrieben.

Nun, meine Herren, halten Sie damit iu Zusammenhang den wichtigen Punkt, dass das Instrument bis zum heutigen Tag nicht zu haben ist. Ich buhe mich mehrfach bemäht, das Instrument zu bekommen, habe noch vor 8 Tagen hingeschiekt; es ist kein Instrument von dem Iustrumentenmacher des Herrn Nitze — und einen anderen giebt es nicht — angefertigt worden, als dasjenige, das llerr Nitze schon seit 3 Jahren, wie er sagt, mit so ausserordeutlichem Erfolge benutzt. Warum ist das Instrument nicht in den Handel gebracht worden, warum besitzt Niemand das so werthvolle und schnlichst erwünsehte Instrument, wenn es so Gutes leistet?

Nun, meine Herren, ich bleihe die Antwort sehuldig, hebe aber hervor, dass Herr Nitze schon bei einer auderen Gelegenheit so verfahren ist. Er hat im Jahre 1891 ein Operationskystoskop angegeben, das er mit ziemlich viel versprechenden Worten bekannt gab. Dieses Instrument ist Im Jahre 1895, das wir heute sehreiben, noch immer nicht zu haben; das Instrument giebt es nicht.

Also, meine Herren, die Bediugungen, die wir an eine wissenschaftliche Publication knüpfen, siud durch Herrn Nitze für das Harnleiterkystoskop nicht erfällit worden; denn Niemand von Ihnen, überhaupt Niemand, war lu der Lage, das Instrument des Herrn Nitze zu brauchen, da es nicht so besehrieben ist, dass man es nachmachen lassen kann, da es auch nicht im Haudel zu haben ist, da möglicherweise wie filr das Operationskystoskop so für das Harnleiterkystoskop Herr Nitze ein Verbot an seinen Iustrumentenmacher hat ergehen lassen, dasselbe zu verkaufen.

Meinc Herren, ieh frage: welehen Werth, welehe Ursaehe und welchen Sinn kann eine derartige Publicationsmethode haben? Welehen Werth? Wir publieiren doeh zu Nutz nud Frommen der Wissenschaft. Derartige Publicationen nützen aber nieht, sie schaden; denn sie halten Andere von diesem Arbeitsgebiet ab, da sie glauben müssen, dass das Arbeitsgebiet bereits erschöpft sei. Und welche Ursaehe kaun das haben? Doeh uur die, dass das Instrument nieht diejenigen Eigenschaften besitzt, die es befähigen, dem ärztliehen Puhlieum in die Hand gegeben zu werden; dass die Instrumente vielleicht vollkommen genug sind für den so geschiekten Erfinder, aber nicht vollkommen geung, dass auch andere Collegen damit arbeiten können. Und wenn dem so ist, meine Herren, was hat eine solehe Publication für einen Zweek? Welchen anderen Sinn kann sie haben als den, eine Idee, die vielleicht viele haben, deren Ausführung aber noch welt im Felde ist, sieh zu reserviren, zu patentiren und Andere von diesem Arbeitsgebiet abzuschreeken.

Ich sage das mit voller Absicht, meine Herreu, weil Herr Nitze Aehnliehes direkt ansgesproellen hat. Er hat im Jahre 1887 am 7. Februar vor der Anwendung von Kystoskopen mit Glühlampen gewarnt, wie hier das Protoeoll vom 7. Februar 1887, Berliner klinische Woellenschrift, nachweist, währeud er sehou im Januar 1887 nach seinen eigenen Worten einen Artikel an die ärztliehe polytechnische Mouatsschrift gesandt hat, in dem er die Kystoskople mit Edisonlampen empfiehlt. (Verhandl. der deutschen Gesellschaft für Chirurgie 1887.)

Meine Herren, was ich für mich in Anspruch genommen habe, war niebt, den Katheterismus der Ureteren zuerst ausgeführt zu haben — das kann ich ja gar nicht gethan haben, da ich an 25 Autoren eitirt habe, die das bereits gemacht haben — sondern leh habe gesagt, meine Herren, ich habe eine Methode angegeben als erster, die so beschrieben ist, dass sie von Anderen nachgeübt werden kann, die Eingang finden kann in die Praxis und, wie ich hoffe, auch Eingang finden wird. Meine Herren, dass keine Methode bisher Eingang gefunden hat, ist doch Thatsache. Es ist kein einziger Fali berichtet, in dem der Harn aus den Nieren gesondert aufgefangen und dessen Resultate bekannt geworden wären. Das war, meinen eigenen Worten zufolge, meln Anspruch, und diesen Auspruch lasse Ich mir ulcht rauben, am weuigsten von Herren zu hasehen bei mehrfachen Gelegenheiten bewiesen hat.

Und wenn, meine Herren, Herr Nitze geschlossen hat: er weiss nicht, ob leh absichtlich oder unabsiehtlich etwas für mich in Anspruelt genommen habe, was mir nicht ziemt, so bin leh in dieser Beziehung besser gestellt. Ieh brauche es nicht zweiselhaft zu lassen: Herr Nitzuhat, wie bel wiederholten Gelegenheiten, so auch hier, sieh eine Priorität vindieirt, die ihm nleht gebührt.

Hr. Nitze: Meine Herreu! Es wird mir ja gar nicht möglich sein, auf all' die Angriffe zu erwideru und sie im einzelnen zu widerlegen, die Herr Casper sieh in einem Zeitraum von 14 Tagen mit grossem Raffinement zusammengestellt hat.

Wenu Herr Casper aber das leugneu will, dass ieh Alles gethan habe, was überhaupt in Menschenkräfteu steht, um dle Cystoskopie in Immer weitere Krelse zu tragen, so redet er einfaeb die Unwahrheit. M. H., ist es überhaupt möglieh, dem Cystoskup eine einfaehere Fornu

zu geben, als es sie jetzt besitzt? Und das habe ich doch gethan. M. H. lesen Sic doch mein Lehrbuch; das ist bis zur Langweiligkeit ausführlich, um auch die kleinsten Mittel zu erörtern, mit denen wir die Schwierigkeiten üherwinden können. Ich gebe trotzdem - jeder, der mich kennt, weiss, wie unangenehm mir das ist - so viele kystoscopische Curse im Jahre, als verlangt werden, trotzdem gerade bei diesen Cursen dle Schwierigkeit des Materials eine überaus peinliche ist, so dass ich immer geradezu aufathme, wenn ein Curs vorbei ist. Und da soll ich mir sagen lassen, dass ich mir auch nur ein Titelchen des kystoscopischen Instrumentariums für mlch hätte reserviren wollen! M. H. mit den Glühlampen war das zuerst eine sehr eigenthümliche Sache. Die Glühlampen waren sehr ungleich. Ein Theil derselben war damals so schlecht gearbeitet, dass sie im Wasser leicht zersprangen. Es ist ganz wichtig, dass ich damals in der begründeten lloffnung auf eine spontan zuverlässige Fabrication Intrumente sngegeben habe, die mit Glühlampen versehen waren und doch erklärt habe, dass zunächst dle Benutzung der Glühlämpchen nicht unbedenklich sei. Das änderte sich dann mit der Fabrication haltbarerer Lampen von selbst. Jeder, der die Verhältnisse kennt, wird zugeben, dass noch Niemand, der neue Untersuchungsmethoden angegeben hat, so viel gethan hat und ieder Zeit so viel gethan hat, um diese Methoden zu verallgemeinern und atten Aerzten zugänglich zum machen.

Damit soll natürlich nicht gesagt sein, dass man den Instrumentenmacher anwelst, neu eonstruirte Instrumente vorher wegzugeben, ehe sie branchbar sind and ehe sie anch für Andere hrauchbar sind, und das hat allerdings bis jetzt für des Operations-Cystoskop zugetroffen.

Ich werde die Ehre haben, Ihnen diese Instrumente nnd Ihre Anweudung zu demonstriren. Sie werden dann sehen, mit welchen eminenten technischen Schwierigkeiten diese Dinge verknüpft gewesen sind, und Sie werden es mir gerne glauben, dass dazu Jahre gehört haben, um aus den ersten complicirten, für Andere absolut unhrauchbaren Anfängen Instrumente zu machen, die man ruhig in die Welt schicken kann, ohne zu befürchten, dass damit dem Kranken ein Schade geschicht, sonderu von denen man hoffen kann, dass sie dem Kranken zum Nutzen gereichen.

Was nan das Instrument zum Katheterismus der Ureteren anbetrifft. so habe ich dasselhe wie bekannt ist, schon scit 3 Jahren in meinen Cursen demonstrirt. Dass die Dinge mit diesem Instrumente keine weiteren Fortschritte gemacht haben, lag eben daran, dass ich, wie ja Herrn Casper auch bekannt ist, noch viele andere Sachen zu gleicher Zeit vorhabe. In dieser Zeit ist das Photographie-Cystoskop geschaffen worden, in dieser Zeit haben wir unseren photographischen Atlas gemacht, Instrumente zur Verwerthung der Cystoskopie für Steinoperationen angegeben, in der Zeit haben wir das ganze Instrumentarium für die intravesicale Chirurgie geschaffen. M. H., das ist wirklich keine kleine Leistung. Das Instrument für den Katheterismus der Ureteren habe ich jedem Collegen, der es sehen wollte, demonstrirt; ich habe es in allen meinen Cursen gezeigt. Die Herren, die die Curse mitgemacht haben, sind über die ganze Welt verstreut; es sind ihrer eine grosse Anzahl. Ich habe es in Rom, in Wien demonstrirt, stets vor grossen Auditorien, und jedem einzelnen Herrn unter die Augen gehalten; Ich habe das Instrument vor allen Dingen Herrn Casper in meiner Wolmnng demoustrirt! M. H., ich habe nie etwas degegen gehabt, dass Herr Casper sich ein derartiges Instrument hat machen lassen, oder dass er cine Aenderung angegeben hat. Das ist seine Sache! Ebenso aber wäre es anch seine Sache gewesen, dass er hier erklärt hätte, dass das Problem des Katheters der Harnleiter gelöst war, ehe er anfing, sich mit der Sache zu beschäftigen.

Wenn er sagt, Andere hätten das auch versucht, so hat er recht. Aber der Unterschied zwischen diesen Anderen, den Herren Brenner, Poirier und Boissean dn Roeher, und mir ist eben der, dass die Herren es wohl versucht haben, dass es ihnen aber nicht gelungen ist, dass ich es aber versucht habe und dass es mir gelungen ist, den Katheterismus der Harnleiter belm Manne mit Leichtigkeit ausznüben!

Hätte Herr Casper loyal handeln wollen, so hätte er das erklären müssen; er habe ein Instrument angegeben, was brauchbar für den Katheterismus der Harnleiter sel, was vielleicht besser ist, als das von Nitze. Er hätte aber sagen müssen: "das Problem des Katheterismus der Harnleiter beim Manne war schon gelöst, ehe ich anfing, mich mit der Frage zu beschäftigen". Das hat Herr Casper nicht gethan, und desswegen habe Ich mich bei dieser Gesellschaft über ihn beschwert.

Hr. Casper (persönileh): Ich muss annehmen, dass sich Herr Nitze lrrt, wenn er behanptet, er habe mir sein Harnleiter-Cystoskop gezeigt, und hoffe von ihm, dass er diesen Irrthum bekennt. Er hat anffallender Weise nicht nenlich, sonderu erst soeben gesagt, er hätte mir in seiner Wohnung das Instrument zum Katheterismus der Ureteren gezelgt. Herr Nitze ist mein Nachbar in der Wohnung und wir haben, ehe noch vom Katheterismus der Ureteren die Rede war, öfter über verschiedene Dinge gesprochen, und so hat mir auch Herr Nitze Theile zum Operations-Cystoskop gezeigt. Aher vom Katheterismus der Ureteren war nicht die Rede. Zudem ist ja auch mein Instrument ganz anders gebant. Ich erwarte von Herrn Nitze, dass er das berichtigt.

Hr. Nitze (persönlich): Darauf habe ich nnr zu erwidern, dass ich das Instrument Herrn Casper doch gezeigt habe.

2. Hr. Senator: Ueber die Wassersucht bei Nierenkrankheiten.
(Ist unter den Originalien dieser No. publicirt.)

IIr. Hansemann: Meine Herren! Ich möchte mir nur eine kurze Bemerkung in Bezug anf die Veränderungen erlauben, die sich bei Glomerulonephritis an den Glomerulis finden, und zwar aus dem Grunde, weil ich nicht der Ansicht bin, dass die Veränderung, die man hier sieht, einzig den Gefässen zukommt, sondern dass sieh dieselbe doch mehr an den Epithelien abspielt, die diese Gefässe üherziehen und bekleiden.

Vor einer Reihe von Jahren (1887, Virchow's Archiv, Bd. 110) habe ich mich bemüht, das an der Ilsud eines grossen Materials, gegenüber den Anschauungen Langhaus', Nauwerck's, Friedländer's
u. A., zu erweisen, und ich habe bei vielfachen späteren Untersuchungen
keinen Grund gehaht, von meiner damaligen Ansieht zurückzukommen.

Die Glomerulusschlingen sind hedeckt mit einer Schicht von Epithelien, und diese Epithelien sind Ahkömmlinge derselben Zellen, die sieh auch in den Harnksnälchen finden, und die ursprilnglich im embryonalen Leben physiologisch gleichwerthig sind mit den Zellen der gewundenen Kanälchen. In der späteren Entwickelung verändern sie sich, ale platten sich ab und dienen uachher weniger dem Secretionsprocess als vielmehr einem Filtrationsprocess. Nun sieht man bei der Glomerulonephritis, besonders wenn man sehr feine Schnitte anfertigt, dass es gerade diese Zellen sind, die in eine sehr starke Proliferation gerathen. Diese Zellen überziehen den Glomerulus nicht nur äusserlich. sondern sie dringen auch zwischen die Schlingen hinein und wenn sle proliferiren, so comprimiren sie die Schlingen und machen sie für Blut allmählich undurchlässig. Es tritt auch hei diesen Capillarschlingen der Glomeruli gerade das Gegentheil ein, was wir bei anderen entzündlichen Zuständen an den Gefässen sehen. Wenn anderswo die Gefässe erkranken, in einen entzündlichen Zustand gerathen, so sehen wir, dass sie mehr Flüssigkeit hindurchlassen; bei der Glomerulonephritis sehen wir dagegen, dass gerade weniger Flüssigkeit hindurchkommt. Ich glauhe, das ist wohl zum Theil daranf zu beziehen, dass die Wand, die hier filtriren soll, sich verdickt hat, aber es ist nicht die Wand des Gefässes selbst. die sich verdickt, soudern es sind die anliegenden Zellen, die wuchern, sich immer dichter gestalten, und die die Gefässe allmählich comprimiren, so dass sie nicht mehr durchgängig sind, und ich glaube, dass es sich auch auf diese Weise erklären lässt, dass gerade diese Nephritiden, die mit zcitweiser vollkommener Anurie verlanfeu, sich manchmal überraschend schnell lösen, wie wir das bei Scharlachnephritis sehen, wo plötzlich die Harnsecretion wieder eintritt. Ich kann mir nicht vorstellen, dass, wenn der Process in den Gefässen selbst verläuft, er sich so schnell heben kann, dass nun auf einmal ein solches Gefäss, das von festsitzenden Zellen angefüllt ist, wieder durchgängig wird, während ich mir sehr gut vorstellen kann, dass, wenn sich die gewucherten Epithelzellen abstossen, die Gefässe wieder durchgängig werden. Man findet anch nicht selten solche abgestossenen Epithelzellen in der Kapsel frei liegen.

An den Gefässen selbst finden wir also keine sichtbaren Veränderungen, wohl aber an der die Gefässe bedeckenden Zellschicht.

Hr. Heubner: Meine Herren! Die Ausführungen des Herrn Senator sind filr mich von grossem Interesse gewesen; aber ich möchte mir doch erlauben, einige Bemerkungen gegen seine Anffassung anzuführen, soweit ich sie in der Kürze der Zeit zu formuliren im Stande bin. Ich möchte zuerst fragen, wie so Herr Senator dasn kommt, zu trenueu zwischen Nephritiden nach Scharlach und z. B. nach Masern oder nach Varicellen, nach Mumps, in der Weise, dass er diese letztere Krankheit — so habe ich wenigsteus verstanden — als parenchymatöse Nierenentzündung betrachtet, dagegen die Scharlachnephritis als Glomerulinephritis. Jedenfalls treten doch beim Scharlach ungemein häufig klinisch ganz genan dieselben lelchten Nephritiden auf, wie wir sie bei Varicellen, hei Masern und bei Mnmps beohachten, d. h. also was wir klinisch leichte hämorrhagische Nephritis nennen, wo oft sehr wenig Eiweiss, manchmal viel Eiweiss und in der Hanptsache sehr viel Blut mit dem Urin ausgeschieden wird und wo kein Hydrops vorhanden ist. Ich muss doch hervorheben, dass bei der Scharlachnephritis keineswegs immer Hydrops vorkommt, sondern dass vicllelcht die Mehrzahl der Scharlachnephritiden ohne solchen verläuft. Ich muss ferner hervorheben, dass die allerschwersten Nephritiden, die Friedländer, so viel ich weiss, zuerst septische genannt hat, diese schweren hämorrhagischen Nephritiden, die gewöhnlich dann beim Scharlach auftreten, wenn vorher das Scharlachdiphtheroid bestanden hatte, dass wir bei dlesen gewöhnlich anch keinen Hydrops zur Entwickelung kommen sehen. Und sollte das nach der Erklärung des Herrn Senator in solchen Fällen nicht gerade vorausgesetzt werden, wo wir fast stets eine Ueberschwemmung des ganzen Organismus mit Streptokokken finden, also vermuthlich auch die Hantgefässe, sowie die Gefässe in den Pleuren, in dem Peritonenm in krankhaftem Zustande sieh befinden? Finden wir nicht gerade bei diesen Erkrankungen, wo die Nephritis nicht zum Hydrops führt, schwere Pleuritiden, Gelenkentzündungen, Pericarditis n. s. w.?

Also Zusammentreffen von Nephritis und muthmaasslicher Erkrankung der Blutgefässe allein kann den Hydrops nieht erklären, es muss doch eben immer die bestimmte Functionsstörung in den Nieren hinzutreten, welche eine Verminderung der Waaserausscheidnng zur Folge hat. Gerade hei der septischen Nephritis treffen wir dieses sehr starke Herabgehen der Urinmenge weniger häufig, und deswegen führt sie meines Erachtens nicht so leieht zu Aussarka.

Ich möchte weiter hervorhehen, dass auch der Umstand, den Herr Senator angeführt hat, dass also Tage, ja Wochen lange Anurien beohachtet werden, ohne dass Hydrops zu Stande kommt, nicht gegen die eben dargelegte Auffassung spricht. Denn Anurie bei Hysterie oder bei Niercusteinen ist ehen doch etwas anderes, als Anurie bei Scharlach oder Masern. Im ersteren Falle können recht wohl z. B. gerade diejenigen

Organe, welche vicariirend für die Nieren fungiren, in gesundem, in ietzterem aber auch in anormalem Zustande sich befinden. Ich möchte also meinen, dass selbst wenn in manchen Fällen Annrien ohne Hydrops auftreten, das den Zusammenhang zwischen verminderter Wasserscheidung aus den Nieren und dem Anftreten des Hydrops beim Scharlach etc. unangetastet lässt.

Das ist doch such praktisch von Wichtigkeit, — denn schliesslich beruhen unsere Bestrehungen, den Hydrops, wie die sonstlgen Schädigungen hei der acuten infectiösen Nephritis zu heilen, doch darin, dass wir dle Wasserabscheidungen, sei es aus der Haut, sei es aus den Nieren möglichst zu befördern streben.

Hr. Ewald: M. H., Ich möchte mir, etwas vom Thema abschweifend, eine therapeutische Bemerkung zu den Aeusserungen des Herrn Senator erlauben. Herr Senator hat sich ja etwas resignirt über die Mittel ausgesprochen, die uns bei Nephritiden mlt starkem Anasarca zu Gebote stehen und so möchte ich recht aus voller Ueberzeugung eine Methode empfehlen, die ja wohl bekannt ist, aher m. E. nicht häufig und consequent genug ausgeführt wird, während man bei uneingeschränkter Durchführung nicht nnr momentanc, sondern lange Zeit vorhaltende Erfolge hat. Das 1st die Punction des Hydrops mit etwa Stricknadel dönnen Hohlnadeln, die über der Spitze eine Anzahl von Löchern haben und anf der anderen Seite so abgerundet sind, dass ein Gummischlauch ühergezogen werden kann. Die Nadeln werden, bei starkem Oedem je 2 in 1 Bein, nnter bekannten antiseptischen Cantelen eingestossen und die durch den Schlauch abfilessende Fliissigkeit neben dem Bett aufgefangen. Gerinnungen treten dahei, sobald man sich vor etwaigen kleinen Blutungen bei der Punction in Acht nimmt, fast nic auf, vielmehr sickert die Flüssigkeit durch 12, 24 und mehr Stunden lang continuirlich aus, so lange die Nadel überhanpt llegen hleibt. Auf diese Weise kann man ausserordentlich grosse Quantitäten von Flüssigkcit im Laufe von 24 Stunden entzlehen und kann so wiederholt eine hochgradige Herabsetzng nicht nnr des Anasareas, sondern anch der gesammten Höhlenflüssigkeit, die etwa ergossen ist, erzielen, da häufig glelchzeitig anch elne gesteigerte Dinrese eintritt. Wir haben solche Punctionen in einzelnen Fällen von chronischen Nephritiden zwischen 10- nnd 20 mal und noch öfter im Laufe der Zeit ansgeflihrt, viele Liter Oedemwasser damit entleert und haben dle Ueberzeugung gewonnen, dass wir damit das Leben ganz ausserordentlich verlängert haben, wenn auch natürlich, wie das ja auch von Herrn Senator gesagt worden ist, wenn die Causa nicht entfernt werden kann, schliesslich auch ein absolut günstiger Erfolg, d. h. ein Heilerfolg, zu den Unmöglichkeiten gehört. Ich habe im Lanf der Jahre fast alle zur niechanischen Behandlung des Hydrops vorgeschlagenen Methoden durchprobirt, muss aber sagen, dass die eben genannte die reinlichste, schonendste und wirknngsvollste ist. Sie verlänst in der übergrossen Zahl bei richtiger Ausführung reactionsins, aber es gieht einzelne In-dividuen, bei denen man eine Entzündung bekommt; man kann eine Phlegmone, event. eine Ahscedirung bekommen, nnd zwar bei ein und demselben Individnam, und zu wiederholten Malen und ohne dass man sich irgend einen Fehler in der Antisepsis, den man etwa dabei begangen hätie, vorzuwersen hätte. Woran das liegt, kann ich gar nicht sagen, aber die Thatsache haben wir beobachtet, nnd wir gesagt, wir haben in der letzten Zeit sehr viel Nephritiden in dieser Weise mit wiederholten methodisch durchgeführten Punctionen — nnd gerade darauf lege ich Gewicht — hehandelt.

Hr. Senator: Was zunächst Hrn. Ewald's Bemerkung betrifft,

Hr. Senator: Was zunächst Hrn. Ewald's Bemerkung betrifft, so hahe Ich mich resignirt ausgesprochen nur betreffs der Heilung der Wassersucht, d. h. der Tendenz zur Bildnng wassersüchtiger Ergüsse, habe aber ansdrücklich gesagt, dass wir eine Reihe innerer und änsserer Mittel, oder wenn diese im Stleh lassen, operative Verfahren haben, welche die Wasseransammlungen entfernen können und dazu gehört ja auch, was er hier gezeigt hat.

Mit Hrn. Heuhner stimme ich ganz überein, wenn er meint, in Fällen, wo sonst Anurie besteht, also z. B. bei Einklemmnng von Steinen in beiden Ureteren, da verhielten sich die anderen Organe, die Hant namentlich, anders wie bel Nephritis indem sie für die Nieren eintreten. Das ist ganz meine Meinnng. Eben desshalb innss man doch wohl annehmen, dass bei der renalen Wassersucht die Hant oder vielmehr die Unterhautgefässe in irgend einer Weise verändert sind.

Was den Unterschied der verschiedenen Nierenentzündungen hetrifft, also z. B. der hei Scharlach und der hel Pnenmonie oder Varicellen oder Parotitis, so habe ich hervorgehoben, dass in den mit Wassersneht einhergehenden Fällen immer die Glomernli afficirt sind, in den anderen können sle anch betheiligt oder nicht betheiligt sein. Im Urin können wir den Unterschied nicht nachweisen, denn aus ihm können wir eine Glomernlitis nicht diagnosticiren. Das verschiedene Verhalten ist durch die anatomischen Untersuchungen nachgewiesen.

Anch kann ja bel den anderen Nephritisfällen auch ein Mal die Glomerulitis vorhanden, oder stärker als gewöhnlich vorhanden sein und dann kann es anch bei ihnen zu Wassersucht kommen. Was ich betonen möchte, ist, dass die renale Wassersucht nicht ohne Glomernlusaffection vorkommt, während letztere ohne erstere wohl vorhanden sein kann. Die Angabe des Hrn. Hansemann, dass die Glomernlonephritis nicht, wie Friedländer, Langhans u. A. meinten, mit einer Sebwellung der Endothelien, sondern des Schlingenepithels anfängt, ist für nnsere Frage ohne Belang. Denn woranf es ankommt, ist, dass die Cappillarschlingen des Glomeruli durchlässiger werden. Daran ist ja garnicht zu zwelfeln, da sich schon im allerersten Beginn innerhalb der Kapsel Eiweiss und

anch Blut, was doch aus den Glomernlus stammen muss, abgelagert findet, wodurch dieser auch znsammengedrückt wird.

Noch auf eine Bemerkung des Hrn. Heubner möchte ich zurückkommen, nämlich dass bei den septischen Formen häufig Blutungen in der Haut vorkommen und doch keine Wassersucht zn sein hraucht. Ich gebe dies vollständig zu. Aber warum finden wir nicht bei allen Fällen Blutungen und septische Exantheme? Ja ich gehe noch weiter. Wir sehen ja ansgedehnte Entzündungen der Haut, Ekzeme u. s. wohne Wassersnebt. Daraus schllesse ich, dass nicht alle Entzündungen der Veränderungen der Hant auf das Unterhautzellgewebe in gleicher Weise wirken mössen. 1)

#### Verein für innere Medicin.

Sitzung vom 29. October 1894.

Vor der Tagesordnung.

lir. Litten stellt einen Kranken mit der Diagnose Neubildung im Mediastinum anticum, ausgehend von der Thyreoidea oder Resten des Thymns vor. Ein vor 2 Tagen entstandener pleuritischer Erguss, der punktirt wurde, euthieit nach Centrifugirung sehr grosse ausgequollene Zellen mit bläschenförmigem Kern nnd mattem Glanz, wie sie A. Fränkel hei Tumoren des Pleuraraumes beschrieben.

kel bei Tumoren des Pleuraraumes beschrieben. Hr. A. Fränkel hält die betreffenden Zellen jetzt für stark gequollene Pleuraendothelien, deren Quellung durch Hindernisse im Ahüuss des grossen Milchbrustganges bedingt ist.

Hr. Fürbringer: Meistens handelt es sich um hydropisch geblähte Plenraepithelien, in manchen Fällen um neoplasmatische Zellen.

Anch Herr Litten hat die Zellen bei 2 Kranken mit Neuhildung gefunden.

#### Tagesordnung. Hr. Rosenheim: Ueber die chirurgische Behandlung der Magenkrankhelten.

Besonders in den letzten 3 Jahren ist die Technik der chirurgischen Behandlung der Magenkrankheiten sehr vervollkommnet worden und bei cinzelnen derselhen ein gutes Ergebniss sehr wohl vorauszusagen. Für den Arzt ist deher in hohem Maasse die Indicationsstellung für den chirurgischen Eingriff wichtig, welche noch niemals öffentlich erörtert worden ist. Es sind vielfach ungeeignete Krankheitsfälle chirurgisch behandelt worden, bei denen auf ungefährlicheren Wege Besserung zu erziclen gewesen wäre. Ein Carcinom irgend eines Körpertheils wird man zunächst vom Standpunkt der Radicalbehandlung hetrachten. Bei Magencarcinom hingegen glanbt man bisher nicht auf diesem Wege Erfolge zu erzielen, obwohl einzig derselbe erfolgreich erscheint. erste Gesichtspunkt hei Beurtheilung eines Magenkrebses muss der einer ebirurgischen Behandlung seln. Unter den bisher operirten Kranken ist keine einzige Hellung sicher verbürgt, aber ein abschlessendes Urtheil über die Magenresection ist wegen der Kürze der Anwendung sehr schwierig. Günstige Erfolge sind unbestreitbar erzielt worden. Die Operation ist selbst dann als segensreich anzuerkennen, gelingt, die Kranken für einige Jahre lebensfrisch zu erhalten, und auch dann, wenn es sich darum handelt, die Qualen des Kranken abzukürzen. Die chirurgische Behandlung des Magencarcinoms ist im Wesentlichen die des Pylorns und benachharter Theile, da andere Stellen fürs Messer nicht erreichbar sind und keine Beschwerden machen. Entweder handelt es sich um Resection mit Entfernang alles Kranken nder nm Gastroenterostomic, Anlegung einer Fistel zwischen Magen und Dünndarm, wodurch die Stauung der Massen beseitigt wird. Die Sterblichkeit betrug nach Guinard bei 153 Resectionen 62 pCt., nach Lebneuf bel 108 Fällen 58 pCt. Wichtig ist für das Gelingen das specialtechnische Vermögen des Operateurs. Nach Guinard starben von 105 wegen Krebs mit Gastroenterostomie hehandelten Operirten 33 = 31 pCt. Hingegen veröffentlicht Rockwitz (Lücke's Klinik) eine Sterhlichkeit von 12,5 pCt.; noch glänzender sind die Ergehnisse von Eugeu Hahn. Die Technik des Operationsverfahrens ist noch in weiterer Entwickelung begriffen; auch noch andere Umstände, die bisweilen zur Ausführung der Operation zwingen, sind für die Erfolge mit zu hertickslchtigen. Nach Gastroenterostomie ist vou den Patlenten des Vortragenden in den letzten Jahren kein einziger gestorben. Nach der Statistik ist die Resection ein gefährlicherer Eingriff, besonders da sie mehrere Stunden lang dauert. Die Fälle sind für sie sehr vorslehtig auszuwählen. Der Kranke muss widerstandsfähig sein, der Befund am Magen sehr günstige Erwartungen erwecken. Die Fälle, die nach Eröffnung der Banchhöhle sich als ungeeignet erweisen, sind auszuscheiden. Gegenanzeigen: Ausdehnung der Geschwulst über die Hälfte des Magens, ausgedehnte Verwachsungen mit Leber und Pankreas, Infection des Netzes, tiherhaupt Metastasen, Infiltration der henachharten Lymphdrüsen. Jeder Fort-

<sup>1)</sup> Von Hrn. Collegen G. Lewin werde ich daranf aufmerksam gemacht, dass die Anordnung der Gefässe in der Haut eine andere ist, als im subcutanen Bindegewehe. Dort filhren zahlreiche Venen und Capillaren das Blut, welches eine einzige aufsteigende Arterie zuführt, ab, während lier umgekehrt zahlreiche arterielle Capillaren die Haarbälge, die Läppcheu der Talgilrüsen und Schweisserüsen umspinnen und nur wenige enge venöse Gefässe das Blut abführen. Dazu kommt noch, dass im subcutanen Gewebe verhältnissmässig spärliche wirkliche Lymphgefässe aufzufinden sind. Diese Gefässanordnung begünstigt die Entsteinung von Oedem gerade im subcutanen Gewebe.

sehritt der Erfolge hängt von den Fortsebritten in der Stellung der Frühdiagnose al. Ein untrügliches Zeichen für die Diagnose des Magenkrebses ist selbst iu den fortgesebrittensten Stadien der Erkrankung nicht vorhanden, gesebweige im Beginn. Die Combination aller Zeichen bedingt eine an Sicherheit grenzende Diagnose. Nur wenn im Mageninhalt Krebspartikel nachweisbar oder Metastasen In anderen Organen vorhanden sind, wird die Diagnose einwandsfrei. In vielen Fillen ist eine gut begründete Wahrscheinlichkeitsdiagnose zu stellen, die zum Probebauchschnitt berechtigt. Ist die Geschwulst nicht operabel, so lst uoch eine Paliiativoperation möglich, die bei erheblichen motorischen Störungen angezeigt ist. Einzelne Kranke erholen sich auch ohne Operation durch Magenaussplilung und symptomatische Behandlung. stärkerer Staunng sind die Kranken auf diese Weise nicht zu ernähren, sondern es ist die Palliativoperation angezeigt, von der Vortragender achtmal glänzende Erfolge sab. Die meisten Kranken befinden sich seit mehr als 8 Monaten sehr wobl, Körpergewieht nimmt zu, das Leben wird sicher verlängert. Der örtliche Reiz hat auf die Wachsthnnisenergie erheblichen Einfluss, mit dessen Wegfall die Weiterentwickelung des Carcinous gehindert wird. Die Ernährung der Kranken bessert sich, sie werden wieder arbeitsfähig.

Diese Zeit des Wohlbefindens ist aber beschränkt, und daher ist überall da, wo wegen des Umfangs der Stauung Besserung nicht zu erzielen, rechtzeitige Operation angezeigt.

Die motorische Function kann nach der Pylorusresection wieder vollständig normal werden, nach der Gastroenterostomie nicht vollständig, aber die Kranken fühlen sich beschwerdenfrei und nehmen zu. Die secretorische Thätigkeit kann durch Herstellung einer regelrechten Magenentleerung nicht wieder hergestellt werden, aber die Kranken können sich doch bessern. Diese Palliativoperation wird daber viel häufiger ausgeführt werden können, als bisher geschab, da sie auch von sachkundiger Hand ausgeführt gefahrlos ist.

Bei gutartigen Tumoren des Pylorus, wo die Muskelkraft des Organs noch ungeschwächt ist, wird das Ergebniss der Operation noch besser sein. Verschiedene Verfahren können bei Pylorusverengerung die Stauung im Magen beseitigen, Resection, Gastroenterostomie und Pyloroplastik, und das Loretta'sche Verfahren. Vier der Kranken des Vortragenden, bei |denen Halin die Gastroenterostomie machte, sind vollkommen wohl. Zur Beseitigung einer Verengerung des Pylorus ist diese Operation angezeigt. Die Pyloroplastik scheint nur für die Fälle von Strictur durch Aetzang anwendbar. Bei echtem Ulcus findet man nicht immer eine Narbe. Fälle mit offenem Gesehwür sind für die Pyloroplastik sehr ungünstig, da dadurch Complicationen, Blutungen n. s. w. entstehen können. Heilt das Geschwür, so haben die Kranken eine zweite Verengerung, die den Werth der ersten Operation vereitelt. Bei beträchtlichen Verwachsungen an der Hinterwand ist die Operation nicht ausführbar, lei Verengerung des Pförtners ist die Resection zu verwerfen.

Hierbei zu betrachten sind noch die idiopathischen Magenerweiterungen. Bei Erweiterung des Magens durch krebsige Verengerung des Pförtners ist das Carcinom zunächst vom Standpunkt der Radicalhehandlung anzusehen. Als Maassstab für die Grösse der motorischen Störung ist zunächst die Unterernäbrung zu berücksiebtigen, ferner eine objective Messung am Magen vorzunebmen. Ist im Laufe von Wochen eine Besserung durch Ausspülnng nieht zu erreichen, so ist die Operation zu überlegen. Ferner ist der Zustand der Ernährung wichtig. Es ist nnrichtig zu warten, bis die Kranken durch langdauernde Ektasie elend geworden sind. Die Entscheidung liegt im Zustande der Abmagerung, im Verbalten der Haut und des Harns.

Die Gastroenterostomie ist angezeigt, wenn die Unterernäbrung fortschreitet. Nach ein- bis zweimaliger Ausspülung des Magens kann kein Urtlæil über die Function des Magens gefällt werden, da nach längeren Ausspülungen doch ein Stoffansatz entsteht. Können sieh die Kranken in günstiger gesellsebaftlicher Stellung schonen, so kann man sie sich selbst überlassen.

Bei der operativen Behandlung des Geschwürs sind drei Momente zu berücksichtigen: Blutungen, Perforationsperitonitis, Perigastritis. Die Blutungen baben keine guten Operationsergebnisse gehabt; wird ein Kranker fortschreitend anämisch, so wird man doch bald operiren missen. Vou 15 operativ behandelten Fällen von Perforationsperitonitis ist nur einer günstig verlaufen. Die nach der Perforation entstandene Perigastritis kann Gegenstand einer chirurgischen Behandlung werden. Perigastritis entstellt nicht nur durch Uleus, sondern auch durch Gallensteinerkrankung, bösartige Geschwülste, Traumen. Die Kranken haben hartnäckige Krampfanfälle, Lumbalschmerzen, Erscheinungen von Magenektasie, Erbrechen. Die Erkennung der Erkrankung ist sehr sehwer; zur Erleichterung der Diagnose ist die Laparotomie zu befürworten.

Bei einigermaassen vorgeschrittenen Fällen von Krebs der Cardia ist der Erfolg kein glänzender; die Kranken des Vortragenden überlebten die Operation nur 3 Monate. Nnr wenn flüssige oder breitige Nahrung die verengte Stelle nicht mehr passirt, ist hier die Operation angezeigt. Gleichgültig ist, ob die Sonde die Strictur passiren kann oder nicht, denn Nahrung kann trotzdem ganz gut hindurchtreten.

Anders verbält es sich bei gutartigen Verengerungen durch Ulens, Aetzlange etc. Geht hier keine Sonde mehr hindurch, so ist die Gastrostomie auszuführen, weil dann derch Sondirung von unten her die Stelle erweitert werden kann.

Nur selten muss die Jejunostomie ausgeführt werden; die Operation verdient aber wohl Berücksichtung, weil sie gefahrlos ist. G. M.

#### Gesellschaft für Geburtshülfe und Gynäkologie zu Berlin.

Sitznng vom 14. December 1894.

Vorsitzender: Herr Gusserow. Schriftfübrer: Herr Veit.

I. Demonstration von Präparaten.

a) Hr. Martin zeigt eine von ihm wegen aussergewöhnlich starkem. Vorfall gleichzeitig mit Uterus und Auhängen existirpirte Vagina, feste Verwachsung des Fandns mit dem Boden des Beckens. Genesung ohne jede Harnhesebwerde.

b) Hr. Olshausen zeigt einen von ihm exstirpirten Uterus. Es handelte sich um ein grosses, gestieltes und ein zweifaustgrosses, subseriges, eystisches Myom, welches Tschlürzie bedingt hatte.

seröscs, cystisches Myom, welches Tschlurie bedingt hatte.
c) Derselbe zeigt ein 8 kg schweres, lymphangiektatisches
Myom, welches sehr raseb gewachsen war.

d) Hr. P. Strassmann legte eine Placenta eireumvallata vor, welche nierenförmig gestaltet ist. Die Nabelschnur inserirt velamentes, und statt zweier Nabelarterien findet sich nnr eine.

II. Discussion über den Vortrag des Herrn C. Ruge: Ueber malignes Adenom nud die verschiedenen Formen desselhen.

Hr. Winter schlägt statt der Bezeichnung Adenoma malignum den Namen Adenocarinoma uteri vor, weil im klinischen Verlaufe keine Unterschiede zwischen dem Adenoma malignum und dem reinen Carcinom bestehen und weil in den meisten Fällen von Adenoma malignum sich auch histologisch Uebergänge zum Carcinom finden.

Hr. Kossmann ist der Ansicht, dass die von dem Vortr. treffend geschilderten Formen der glandulären Endometritis bezw. des Adenoms beide sowohl Einstillpungen als Ausstülpungen zeigen, so dass die Untersebeidung als "evertens" und "invertens" nicht zutreffend sei. Der Unterschied berube vielmebr darauf, dass die eine Form kurze, plumpe, dieke Ausstülpungen mit Lumen, die andere lange, schlanke, verzweigte Anläufer ohne Lumen treibe.

Hr. Veit fragt, ob für das von Herrn Ruge geschilderte Adenom auch die klinischen Symptome des bisherigen Carcinoms des Uteruskörpers zutreffen. Er betont die diagnostischen Schwierigkeiten und bittet um Auskunft, ob man auch makroskopisch am aufgeschnittenen Uterus die Erkrankung als Tumor erkennen kann. Uebrigens räth er, die Tremnung malignes Adenom vom Carcinom beizubebalten.

Hr. Dührssen hält die Diagnose des Adenoma malignum invertens nach der schon bekannten Schilderung von Herrn C. Ruge für leicht. Dagegen glaubt er, dass die neue von Herrn Ruge beschriebene Form, das Adenoma malignum evertens, leichter mit einem benignen Adenome verwechselt werden kann. Von der ersten Form hat D. eine Reihe von Fällen durch Probeenrettement richtig diagnosticirt, von der letzten glaubt D. einen Fall beobachtet zu baben, den er zunächst für eine Endometritis glandularis hielt. Späterhin entwickelte sich ein Carcinom der Schleimhant, welches durch Totalexstirpation dauernd geheilt wurde. Mit Herrn Veit hält D. eine genaue anatomische und klinische Schilderung speciell des Adenoma malignum evertens für sehr wilnscheuswerth

Hr. C. Ruge sehliesst sich Herrn Winter, insbesondere bezüglich der Benennung an: da Adenoma malignum ein wirklicher Krebs ist, so kann man ihu aneb so bezeichnen. Es feblt nur an einem Ausdruck, der zugleich auf die dem sog. Adenoma malignum charakteristische histiologische Zusammensetzung hinweist. — Dem Einwurf des Herrn Kossmann, dass auch bei der invertirenden Form Ausstülpungen eine Rolle spielen, lässt sich dadurch entgehen, dass man bei der invertirenden Form vom Fortkriechen in die Nachbarsebaft mit Vergrösserung der Drüsen und Einstülpung, bei der evertirenden Form von Ausstülpungen mit Vermehrung von Drüsensehläuchen spricht. — Benigne Schleimhautneubildungen werden sich makroskopisch von malignen wohl stets sieher nnterscheiden lassen: nähere klinische Daten, die Herr Veit wünscht, kann Vortr. nicht geben. — Herrn Dübrssen giebt der Vortr. zu, dass die Anfangsstadien nicht gut für die Diagnostik verwendbar sind: es war auch dies Mal nur die Aufgabe, die versehiedensten Formen des Adenoma malignum unter einheitlichem Gesichtspunkte zu betrachten.

#### III. Hr. Olshausen: Ueber Exstirpatio vaginae.

Die primären Vaginalearcinome sitzen am häufigen an der hinteren Wand; dieselben operirte man bisher so, dass man von oben oder unteu anfaugend sie umsehnitt und nnn von der Unterlage stumpf abtrennte; bei dieser Methode ist es schwer, gleichzeitig den Uterus zu exstipiren, wie es zuweilen nöthig wird, und eine häufige Berührung mit der Carcinon-oberfläche zu vermeiden. O. hat deshalb in 3 Fällen (zuerst im Jahre 1889) ein anderes Verfahren augewendet. Dasselbe ist folgendes: Man spaltet den Damm quer und arbeitet sich stumpf zwischen Reetum und Vagina in die Höhe bis zum Douglas; soll der Uterus mitexstirpirt werden, so cröffnet mau jetzt den Douglas, zieht den Uterus hervor und bindet ihn ab; ist die Uterusexstirpation nieht nötbig, so umsehneidet man, nachdem das Carcinom auf diese Weise vollständig vou der Unterlage gelöst ist, dasselbe an seiner oberen Peripberie; dieser letzte Akt wird wesentlich erleichtert, wenn man den unteren Theil der vom Mastadarm abgeschlossenen Vaginalwand median bis nahe an die Neubildung spaltet nud die Lappen auseinanderhalten lässt. Der Hauptvortheil der Operation liegt darin, dass mae das Carcinom selbst gar nieht berührt und auf diese Weise Impfungen vermeiden kann.

Die 3 operirten Fälle genasen; zwei Kranke sind am Recidiv zu Grunde gegangen.

Die Discussion wird vertagt.

# VIII. Ueber Mechanotherapie und ihre Berücksichtigung im klinischen Unterrichte<sup>1</sup>).

Von

#### Dr. Dolega,

Iuhaher der vormals Schreber-Schildhach'schen orthopädischen und mechanotherapentischen Heilanstalt zu Leipzig.

Hochgeehrte Herren! Nicht ohne Bedenken hahe ich es gewagt, der hochansehnlichen Versammlung ein Thema zn unterhreiteu, für welches vielleicht ein grosser Theil von Ihnen hisher nicht nur kein besunderes Interesse, sondern vielleicht sogar eine gewisse Geringschätzung hegte. Fällt doch die Mechanotherapie für viele immer noch gewissermaassen mit nnter den Begriff der "Naturheilkunde" und nnterliegt wie diese dem Odinm der Charlatanerie.

Ein solcher Standpunkt entbehrt sicher bei oberflächlicher Betrachtung und in gewisser Beziehung nicht der Berechtigung, erweist sich aber hei näherem Eingehen auf die einschlägigen Verhältnisse ebenso

sicher als falsch.

Zur Entkräftung dieses Vorurtheils beizutragen, hestimmte mich, einunal der Satz, dass die Mechauotherapie eine werthvolle Bereicherung unseres wissenschaftlieen Hellschatzes ist und einer grössen Berücksichtigung als hisher auch im klinischen Unterricht bedarf, — vor diesem herufenen Forum zu ver-

theidigen,

Unter dem Collektivnamen Mechanotherapie fasst man, wie hekannt, nach dem heutigen Sprachgebrauch die zwei Methoden der Massage und der sogenannten Heilgymnastik zusammen. Beide sucheu auf mechanischem Wege durch gegebeue Reize die Zustände des Organismus, sowohl bei localeu, wie hei allgemeinen Störungen desselben zu beeinflussen. Während dieser Einfluss bei der Massage durch eine von aussen auf den Körper einwirkende Kraft statt hat, erstrebt die Heilgymnastik dieses Ziel, wenn wir zunächst von den sogenaunten passiven Bewegungen absehen, im Wesentlichen durch Selbsthülfe des Organismus zu errelchen. Sie will Beeinflussung pathologischer Zustände und allgemeiner functioueller Störungen dadurch bewerkstelligen, dass sie die in dem Körper und besonders den Nerven, Muskeln und sonstigen Tbeilen lies Bewegungsapparates zur Auslösung kommenden Kräfte in Auspruch nimmt und mittelst derselben theils eine directe Einwirkung auf die Weichtbeile selbst, theils eine indirecte Wirkung auf Blnt- und Lympheirenlation, sowie den Stoffwechsel Im Allgemeinen auszuüben sucht.

Die genannten Verfahren sind Naturheilmethoden im vollsten aber auch im besten Sinne des Wortes. Dem Instinkt des Mensehen ihre Entstehung verdankend, wurden sie zuerst von Lalenhand genöt und weiter ausgebildet und pflanzten sieh auch vorwiegend in der Hand der

Laien von Generation zu Generation, von Volk zu Volk fort.

Auch nur flüchtige weitere historische Daten zu geben und zu zeigen, dass jene Methoden schon im Alterthnun wie in den folgenden Jahrhunderten des Mittelalters und der neueren Zeit jederzeit auch von einzelnen hervorragenden Acrzten als therapeutische Faktoren gesehätzt und augewendet wurden, verbietet hier die Zeit. Ich muss jedoch die Gymnastik anlangend, erwähnen, dass nur einzelne Bewegungen zu therapeutischen Zwecken, wie sebon aus den Hippokratischen Schriften hervorgeht, herangezogen wurden. Im Uebrigen handelte es sich nur um die Gymnastik im Sinne von pädagogischer und mllitärischer Gymnastik. Der Begriff Heilgymnastik in unserem hentigen Sinne stammt erst aus dem Anfang dieses Jahrbunderts. Zu dieser Zeit kam es zuerst in Schweden durch den bekannten Per Henrik Ling, einen jungen Fechtlehrer and ursprünglich Theologen und ein reichliehes Menschenalter später durch einen Arzt, Dr. Daniel Schreber in Leipzig, dazu, bestimmte körperliche Bewegungen auf Grund von Ueberlegung und Beobachtung auch zur Beeinflussung krankhafter Zustände des Organismus zu verwenden.

Ganz besonders die sehwedische Heilgynmastik wurde von Ling zu einem eigenartigen ahgeschlossenen therapentischen System ausgebildet. Bis vor etwa 20 Jahren fanden aber diese Methoden nur sehr geringe Würdigung von weiterer ärztlicher Seite. In den Augen der Vertreter der wissensehaftlichen Medicin schadete ihnen vor allem das naturphllosophische Gewand, in welches Ling und seine Schüler die Methode gekleidet hatten, und zum Theil allzugrosser Entbusiasmus ihrer ersten Vertreter.

Allmäblich jedoch und zwar seit dem genannten Zeitpnukte, fauden jene Methoden zunächst vereinzelte, dann immer zunehmende tüchtige Vertreter, welche den guten Kern der Sache herauszuschälen trachteten und die Methoden unbefangener Präfung unterzogen.

In den letzten Jahrzehnt hat sich nun auch die wissenschaftliche Forschung darun gemacht, für die Erfolge, welche Massage und eine systematische Bewegungskur in einer grossen Reihe von Erkrankungsformen zweifellos aufzuweisen haben, eine Erklärung zu geben.

Des Näheren auf diese Untersuchnugen sowie bherbaupt auf die klinisch oder experimentell beobachteten physiologischen und allgemeinen therapentischen Wirkungen der Massage und Heilgymnastik einzugehen, ist an dieser Stelle nnmöglich.

Ich möchte nur einige Beispiele herausgrelfen, um den unzweiselhaften therapeutischen Werth der genannten Methoden zu beleuchten.

Gegenstand experimenteller Untersnehungen ist vorläufig vor allem die Massage gewesen, wohl aus dem Gruude, weil hier die Versuchsverhältnisse relativ am einfachsten liegen.

Allgemein hekannt ist die resorblrende Wirkung der Massage, wie sie ja hei jeder suheutanen Injection und vor allem anch bei der Dermo-

klyse leicht nachweisbar lst.

Klinisch am wichtigsten ist diese Eigenschaft der Massage, Blutergüsse in oberflächlich gelegene Weichtheile zur raschen Resorption zu briugen. Ich erinnere an die Anwendung der Massage bei frischen Contusionen, Distorsionen und Fracturen. Ich erinnere welter an den resorbirenden und regenerirenden Einflins der Massage gegenüher chronisch entzündlichen Infiltrationen und organischen Exsudaten. Hierher gehören alle chronisch entzündlichen Processe an Muskeln, Schnen, Schnenscheiden und Gelenken; weiterhin eutzündliche Veränderungen, vor allem perineuritische Processe an den peripheren Nerven und durch dieselhen hedingten motorischen Störungen und sensiblen Reizerscheinungen.

Die guten Resultate der mechanischen Behandlung der Neuralgien, z. B. der Supraorhital-Neuralgien und der Neuralgia ischiadica gehören

ehenfalls zu den allgemein bekannten,

Für den sogenannten trophischen und tonisirenden Effect der Massage, d. h. ihre Eigenschaft, den Eruährungszustaud und die vitale Energie zelliger Elemente zu beeinflussen, bietet der quergestreifte und der glatte

Muskel das geeiguetste Beispiel.

Filr einfach atrophische Zustände der Muskulatur auf Grund der verschiedensten Ursachen haben wir in Massage und Heilgymnastik das wirksamste Mittel zur Kräftigung der heeinträchtigten Muskeln in der Hand. Auch da, wo eine theilweise degenerative Atrophie vorliegt, sind die genannten Methoden indicirt, weil sie im Stande sind, durch Steigerung des Volumens und der motorischen Leistungsfähigkeit der erhaltenen Muskelelemente einen wenigstens theilweisen Ersatz für die zu Grunde gegangenen zu erzielen und vor allem eine eventuelle seeundäre Inactivitäts-Atrophie der erhaltenen Muskelzellen zu verhöten. Es steht weiterhin fest, dass nicht nur die peripheren Weichtheile, sondern auch ein Theil der inneren Organe dem Einfluss der Massage zugänglich sind, so z. B. der Magen, der Darm, die Hamblase, der Uterus und seine Aduexe.

Ausser für diese localen Wirkungen der Massage baben wir auf Grund experimenteller Untersuchungen auch Anhaltepunkte für ihre allgemeine Wirkung. Allgemeine Körpermassage wirkt nachweisbar auf den Gesammtstoffwechsel, steigert nach den Autoren die Stickstoffansscheidung, die Harnsecretion und vermag gelegentlich hei Diabetes mellitus die Zuckeraussebeidung herabzusetzen.

lland in Hand mit der Anwendung der Massage geht in der Mehrzahl der Fälle die sogenannte Heilgymnastik. Beide Methoden stehen in innigster Beziehung zu einander, ergünzen oder summiren sich geradezu

in ihren Wirkungen.

Amlererseits aber kommt der Gymnastik auch allein die Eigenschaft selbstständiger Wirkungen im therapeutischer Beziehung zu. Der Einfluss hestimmter körperlicher Uehungen, wie sie vor Allem die schwedische Heilgymnastik enthält, haben im Sinne sogenannter Bewegungscuren eine vielfache therapentische Indicationen erfüllende Verwendung. Am unmittelbarsten kommt selbstverständlich die Wirkung der Gymnastik an den Muskeln selbst zum Ausdruck in der (analog wie durch die Massage erzielten) Steigerung des Ernährungszustandes und der motorischen Energie derselben. Aber wenn mit bestimmten Muskelgruppen in ganz bestimmter Weise, z. B. in der Art der sogenaunten Widerstandsbewegungen, ganz bestimmte Bewegungen durch lange Zeit hindurch vorgenommen werden, so kann die Wirkung derselben nicht nur darin hestehen, dass die betreffenden Mnskeln selbst gekräftigt und geübt werden, sondern dass ein weittragenderer Einfluss stattfinden muss. Die Beeinflussung der Athmung durch Muskelühung und, abhängig wieder von dem Respirationscoëfficienten, der Füllnugszustände des Herzens liegt, auf Grund physiologischen wie klinischen Beohachtungsmaterials, am klarsten zu Tage. Die Beeinflussung der Herzaetion nber durch Muskelübung, und zwar die Liebung des Herzmuskels selbst, geschieht bekanntlich noch in anderer Weise. Systematische Körperbewegung setzt, um den Ausdruck Oertel's zu gebrauehen, gewissermaassen motorische Impulse für das Herz auf Grund von Erweiterung der Strombahnen in den grossen capillaren Gefässbezirken der arbeitenden Muskeln, damit aber Aemlerung der Blutdruck- und Widerstandsverhältnisse in den Gefässen des grossen Blutkreislaufes überhaupt.

Gerade fiber den Einfluss körperlicher Bewegung auf die Herzaction existiren ja eine ganze Reihe von Untersuchungen und die verdienstvollsten derselben knilpfen sich au den Namen des vorerwähnten Mannes.

Ich selbst habe dieselben seit einigen Juhren zum Gegenstaul eigener, in ihren Resultaten noch nicht abgesehlossen vorliegender Experimente gemacht. Die Wirkung der Gymnastik als eines wirksamen Roboraus und eines echt physiologisch-therapentischen Agens für den



<sup>1)</sup> Vortrag, gehalten in der inneren Section der 66. Versammlung deutscher Naturforscher und Aerzte in Wien.

auf Grund primärer wie seeundärer Veränderungen geschwächten Herzmuskel, ist filt mieh eine feststehende Thatsache.

Diese nachweisharen Einflüsse systematischer körperlicher Bewegungen auf Respiration, Blut- und Lympheireulation, ganz speciell auf die Herzaction und den Gesammtstoffwechsel machen nns a priori wahrscheinlich, dass auf Grund dieser Momente eine ganze Zahl physiologischer und pathologischer Processe lm Körper heeinflusst werden können.

In der That hat auch die klinische Erfahrung und entschieden z. Th. gründliche und nüchterne Beohachtung seit Jahrzehnten gezeigt, dass wir mit Hülfe der mechanischen Heilverfahren eine Reihe von organischen, wie functionellen Störungen des Organismus zu beseitigen oder wenigstens theilweise zu compensiren im Stande sind, ohne dass wir nus auf Grund exacter Beweisunterlageu die Art und Weise, wie jene Wirkungen erzielt werden, vorläufig klar zu machen im Stande wäron. Dabei habe ich, wie ich ausdrücklich hervorheben will; keizerlei Wirkungen im Auge, welche in das Gehiet der Suggestion zu verweisen sind. Wohl aler denke ich an alle jene in der psychischen Sphäre des Menschen zum Bewusstsein gelangenden und wiederum auf die somnatischen Verhältnisse rückwirkende Kraft äussernden Folgezustände. Ich denke au alles das, was wir auf dem Boden körperlicher Zustände unter dem Namen Gefühl und Empfindung. Stimmung und Energie und anderweitigen Aeusserungen des Zellichens unseres Organismus zu bezeichnen pflegen.

Von wirklich direct curativem Nutzen ist die Gymnastik und die zu derselhen gehörigen redressirenden manuellen, wie auch maschinellen Manipulationen in der Orthopädie. Hier bedient man sich ihrer bei alten hahituellen Haltungsanomalien, den beginnenden und leichten Formen der Skoliose, bei ungenügender oder ungleichmissiger Entwickelung des jugendlichen Körpers im Allgemeinen, um die Musknalatur und anderweiten Ilaltapparate des Skelettes derart zu kräftigen, zu entwickeln oder auch direct mechanisch zu dehmen, wie es einer normalen körperlichen Haltung und Skelettform, z. B. einer solchen der Wirbelsäule, entspricht.

Man sucht gewissermaassen den Muskelsinn und das statische Bewusstsein des jugendlichen Individuums und gleichzeitig dessen Willensenergie zu erziehen.

Tch habe im Vorhergehenden knrz die mechanotherapentischen Methoden hinsichtlich ihrer Bedeutung als wichtiges therapeutisches Hilfsmittel bei verschiedenartigen pathologischen Zuständen zu kennzeichnen versucht. Sie entsprechen aber auch einer der wichtigsten Arzetlichen Aufgaben, nähnlich der, Störungen des Organismus vorzuheugen.

Wo für gesunde Individuen die gauzen soeialen Verhältuisse es mit sich bringen, dass sie lu der Form von Turnen oder anderweitigen Sportähungen sich nicht genügende ausgiebige Durcharbeitung des Körpers verschaffen können, da ist eine systematische, heilgymnastische Bewegnugseur ein wirklich prophylactisches Moment, und Verunchlässigung ausreichender Muskelarbeit und darans hervorgehende Schädlichkeiten für Wohlbefinden und Gesundheit zu verhäten.

Dass ausserdem das gewöhnliche Turnen und die verschiedenen Sportarten diesen Anforderungen nicht vollauf genügen, und aus welchen Gründen, darauf kann ich hier selhstverstäudlich nicht eingelien. Aber noch ein weiterer Gesichtspunkt ist es, den ich hier gauz besonders hervorheben möchte.

Wenn die Mechanotherapie in ihrem vollen Umfange, frei von handwerksmässiger Schablone und einseitigem Enthusiasmus, in wirklich exacter Weise in die Zahl der lleilfactoren unserer praktischen Medicin Anfnahme findet, dann wird, voransgesetzt, dass der ordinlrende Arzt und der die Behandlung durchführende Mechanotherapent, soweit diese nicht in einer Person vereinbart sind, collegial Haud in Hand gehen, in der Durchführung jener Methoden, ein ganz ausserordentlich wichtiges Criterium für die Beurthellung der ganzen Persönlichkeit eines Patieuten und seiner functionellen Leistungsfähigkeit gegeben sein. Nehmen wir z.B. einen Kranken mit pathologisch verändertem Herzmuskel an: Derselbe wird einer besseren Beobachtung und Behandlung nicht theilhaftig werden können, als wenn er gewissermaassen unter den Händen und Augen des Arztes das für ihn passende diätetische Regime durchführt. Ich glaube, dass der Werth einer solchen Behandlungsmethode weit höher zu veranschlagen ist, als der einer ganz allgemein verordneten sogenannten Terrainkur. Für die Nachbehandlung von Verletzungen ist gerade der Gesichtspunkt von dem Werth der Mechanotherapie gewissermaassen als Beohachtungsmittel allgemeln nach der Seite der Behandlung von Kassenoder Berufsgenossenschaftskranken anerkaunt.

Ich glaube wohl, dass man, wie hoffeutlich auch aus meinen Darlegungen hervorgeht, die Mechanotherapie als eine werthvolle Bereicherung unseres therapeutischen Schatzes ansehen darf und ihr eine ausgedehntere Würdigung als bisher in den weitesten Arztlichen Kreisen zu Theil werden lassen muss. Gerade auch für die Behandlung so vielfacher chronischer und eine wahre Crux des behandelnden Arztes nildenden Lustände kann das wirklich brauchhare therapeutische Rüstzeug des Arztes nicht gross genog sein, sollen nicht eben immer wieder eine grosse Zahl von Krauken der Kurpfuscherei zum Opfer fallen.

Das Ueberhandnehmen der letzteren und das Zeitigen der unglaublichsten Auswächse derselhen in unserer Zeit, im grellen Gegensatz zu der Höhe, auf welcher uusere mediciulsche Wissenschaft in allen Ge-

bieten steht, ist meiner Ucherzeugung nach mit auf uachfolgenden Umstand zurückzuführen.

Von dem Hauptcontingent der Vertreter unserer ärztlichen Kunst, den praktischen Aerzten, welche doch mistreitig vorwiegend in den Angen der Laienweit den ärztlichen Stand vertreten und mit am meisten dazu befähigt sind, den Ruf unserer ärztlichen Kunst zu begründen und zu erhalten, wird auf dem Gehiete der inneren Medicin und zwar hauptsächlich bezöglich der chronischen Erkrankungsformen, zum Theil zu allgemein ordinirt. Da heisst es nur allzu häufig, falls nicht fiherhaupt nur einfach schahlonenmässig ein Recept verschrieben wird, hei ehronisch rheumatoiden Zuständen: "Nehmen Sie Dampfhäder und Tassen Sie sich massiren" (natürlich von einem sogenannten geschulten Masseur oder Balediener); hei Neurasthenie: "Lassen -Sie sich kalt abreiben und machen Sie sich viel Bewegung"; hel beginneodem Fettherz: "Treiben Sie täglich Zimmergymnastik" und was dergleichen allgemeine Verordungen mehr sind.

Die Ausführung aber dieser Maassnahmen, ihre Dosirung, ihre eonsequente Durchführung, das Reagiren des Patienten auf dieselben, geht der ärztlichen Beohachtung vollständig verloren. Nur allzu oft rächt sich das selbstverständlich dadurch, dass der Patient entweder keine Besserung oder im Gegenthell eine Verschlimmerung seines Zustandes erfährt, die er daun sofurt der betreffenden Methode zur Last legt, die dadurch wiedernm auch in den ärztlichen Augen leicht discreditirt wird. Kommt dann aher ein solcher Patient zufällig in die Behandlung eines Pfuschers, der consequent und auf Grund von Uebung mit gewisser technischen Fertigkeit dieser betreffenden Methoden handhabt, dann ist nur allzu oft ein weiterer Banstein zum Ruhmestempel der Kurpfuscherei geliefert.

Mit einem Wort: Die mangelhafte Kenntniss der physikalischen Heilmethaden, welche noch heut zu Tage in der üherwiegenden Mehrzahl der Fälle der juuge Mediciner heim Verlassen der Universität besitzt, rächt sich in der Praxis.

Fast durchgängig aber wird diesen Disciplinen der Hydro- und Balneotherapie, und besonders auch der Mechanotherapie, vorläufig noch im klinischen Unterricht eine durchaus stlefmütterliche Behaudlung zu Theil. Die allgemeinsten Handgriffe der Massage und einiger Uebungen aus der Gymnastlk, wie sie zur mobilisirenden Nachbehaudlung von Frakturen und Distorsionen gehören, werden in der chirurgischen Propädeutik und auch den Verbandeursen allerdings gelehrt. Ein zusammenhängen des Bild aber von den physiologischen und therapeutischen Indicationen der Mechanotherapie, wie wir sie oben zum Theil gestrelft haben, und eine auch nur etwas genauere Kenntniss und Uchung hinsichtlich der vielseitigen und praktisch so hinreichend erprobten Methodik erhält weines Wissens hei uns der Studeut nirgends.

Ich glaube aber, dass dies aus den vorstehend genannten Gründen unt der Zeit geschehen muss. Es konnut dazu weiterhin der durchaus praktische Gesichtspunkt, dass die Mechanotherapie sieher auch hinsichtlich ihrer speciellen Ausübung ein dankbares Thätigkeitsfeld fürelne Reihe von ärztlichen Kräften sein kann, und dass es auf diesem Gebiet auch an wissenschaftlichen Arbeitsziehen sieher nicht fehlt.

Diese Methoden der Mechanotherapie aher, wie überhaupt der physikalischen Therapie, auf breiteren Boden zu stellen, d. h. sie auch den ganzen ärmeren Bevölkerungsschichten zugänglich zu machen, ist meines Erachtens eine gebotene Pflicht. Dies wird selbstverständlich nur durch Schaffung staatlich subventionirter Institute möglich sein.

Wenn diese an unseren Universitäten in enger Beziehung zu den klinischen und poliklinischen Instituten und deren Krankenmaterial stehen, so kann diesen sowohl, wie unserer ärztlichen Wissenschaft in nur günstiger Weise gedient seln. In diesen physikalisch-thernentischen Austalten würde dann dem angehenden Arzt Gelegenheit geboten sein, zum mindesten eine genauere Vorstellung von den physikalischen Heilmethoden und speciell auch der Mechanotherapie zu gewinnen, und andererselts auch Lehrstätten geboten sein, zur Ausbildung für ein, wie es jetzt diesbezüglich der Hehammen der Fall ist, unter staatlicher Controlle stehendes, wirklich sachgemäss geschultes, aber hinsichtlieh seiner Thätigkeit streng überwachtes ärztliches Laien-Hülfspersonal.

Möchte mit Unterstützung von herufenster Seite, unserer klinischen Lehrer selbst, diesen Fragen näher getreten werden; mit ihrer Umsetzung in die vullendete That, dem Lehrgebäude der Medicin ein neuer Banstein hinzugefügt werden und dem weit verzweigten Banme unserer Wissenschaft ein neues junges Reis entsprossen.

## IX. Die Sitzung der Aerztekammer.

Dass die Berlin-Brandenburgische Aerztekammer sich mit überwiegender Mehrheit den Thesen anschließen würde, die für das Recht der Aerzte gogenüher den Verwaltungsbehürden in dem die Bertiner Aerzte beschäftigenden Einzelfall, sowie für die freie Arztwahl im Allgemeinen eintreten, war bei ihrer bekannten Zusammensetzung voraus-Was aber nicht voranszusehen war, dass nämlich die Beschlüsse zuseben. mit Einstimmigkeit gefasst wurden, giebt der Sitzung vom 15. d. M. ihr besonderes Gepräge, ihre weitreichende Bedeutung. Die Fiction, als sei die Idee der freien Arztwahl nur ein Agitationemittel in den Hünden einiger jugendlicher Hitzköpfe, ist damit wohl endgültig beseitigt; nach oben wie nach unten wird man bemerken müssen, dass die Mehrzahl der Aerzte in diesem Punkte vollkommen elnig ist; und wer die Namen der Kammermitglieder betrachtet, zu denen eine Reihe hervorragender Universitätslehrer, boher Medicinalbeamter, erfahrener Practiker ans der Stadt wie aus der Provinz zählen, wird denn schliesslich doch zugeben miissen, dass die Einstimnigkeit dieses Votums wirklich die Anschauungen weitester Kreise wiederspiegelt!

So hat sieh denn auch im Verlauf der langen und eingehenden Discussion keinerlei Disharmonic gezeigt. Dass berereits vor Beginn der Debatte der Wortlaut der Thesen eine geringe Abänderung erfuhr, — der ursprüngliche Wortlant: Die Verfügung der Gewerbedeputation "entbehrt der gesetzlichen Grundlage" wurde umgewandelt in "ist nichtzutreffend und bedarf driugend der Aufhebung" — bedeutete ein formelles Entgegenkommen, von dem der Herr Oberpräsident erklärte, dass auf soleher Grundlage eine Verständigung leichter zu erzielen sein würde; im Eehrigen nahm er zwar die bona fides der magistratliehen Deputation in Schutz, stellte sieh aber selbst mit Objectivität der noch schwebenden Frage gegen-über. Von den beiden Referenten, deren vortreffliehe Elaborate als grundlegend für alle weiteren Erörterungen angesehen werden mössen, belenchtete Herr Mugdan wesentlich die rechtliche Bedeutung der Augelegenheit, und kam auf Grund seiner Darlegungen zu dem Sehlnss, dase der Verein freigewählter Kassenärzte und sein Verhältniss zu den Kassen den gesetzlichen Anforderungen vollkommen Genüge leiste und jede Handhabe zu einem Einschreiten gefehlt habe, das um so mehr überraschen musste, als drei Jahre lang die Gewerbedeputation mit dem Verein in vollem Einvernehmen verhandelt habe. Sehliesslich berührte er auch die ethlsehe Seite der Sache, und beklagte lebhaft die Störung, dle das Eingreifen des Magistrats im friedlichen Zusammenarbeiten hürgerlicher Kreise mit den Arbeitern zur Folge gehabt hat. Herr Kaehler ging detaillirter auf die Verhältnisse der Berliner und Charlottenhurger Kaseen ein und legte zahlenmässig dar, dass an der theilweisen Verschleehterung von deren Lage ganz andere Bedingungen, als gerade die freie Arztwahl die Schuld trügen. Die meisten folgenden Redner kommten nur das in diesen Referaten Vorgehrachte ergänzen. Das zu Grunde liegende statistische Material unterwarf Herr Guttstadt mit bekannter Sachkenntniss einer gründlichen und eingehenden Analyse, die Herren Saatz, S. Mareuse und S. Davidsohn gaben genauere Einzelheiten über die Lage der Kassen, speciell über die im Vordergrunde des Interesses stehende Meyer'sche Kasse. Mit besonders eindrucksvollen Worten beleuchtete Herr Mendel das Vorgehen der Gewerbedeputation, indem er auf den grellen Widerspruch hinwies, in den sieh gerade eine auf Selbstverwaltung beruhende Behörde mit dem Geiste der socialen Gesetz-Von den Collegen aus der Provinz Brandenburg sprach gebing setzte! nur Herr Geh. Rath Goepel, der in den Protest gegen dieses Vargehen lebhaft einstimmte und nur für die letzten, die freie Arztwahl überhaupt empfehlenden Thesen eine Absehwäebung wünsehte. Als seine Amendements nur eine geringe Minderheit fanden, stimmte schliesslich auch er nuit eeinen Freunden für die Thesen im Ganzen, so dass die vorhin erwähnte Einstimmigkelt dadurch nicht berührt wurde.

Anch sonst ist über die Sitzung Erfreuliehes zu melden. Van dem Anerbieten der land- und forstwissenschaftlichen Berufsgenossenschaft, dass in Zukunft jeder Arzt, den der Bewerber wünscht, bei ibr als Vertrauensarzt zur Ausstellung der Atteste berechtigt sein solle, haben wir früher schon berichtet. Nach einem Referat des Herrn Mareuse genehmigte die Kammer den Antrag, dass der Vorstand mit dieser Berufsgenossenschaft einen Vertrag abschliessen möge, durch den also hier zum ersten Mal bei uns eine derartige Corporation eine freie Arztwahl einführt.

Endlich sei der sehr günstige, eineu Ueberschuss von ea. 3000 Mk. ergebende Kassenabschluss erwähnt. Dieser Ueberschuss ist einmal dadnrch zu Stande gekommen, dass eine größsere Zahl von Aerzten den Mitgliederbeitrag geleistet hat; besonders aber durch den Beschluss der Kammer, anf die kostspielige Heransgabe eines "Correspondenzblattes" zu verziehten und Rechenschaft über ihr Tbun nur durch Herausgabe der stenographischen Berichte über ihre Verhandlungen abzulegen. Auf Antrag des Herrn S. Davidsohn sind zunächst 1500 Mk. für die ärztlichen Unterstützungskassen in Berlin und Brandenburg bewilligt worden — eine Verwendung, die ganz gewiss allseitiger Billigung sicher sein wird!

#### X. Praktische Notizen.

Eiselsherg (Wiener klinische Wochensehrift 1895, 2) berichtet von einer glücklich gelungenen Operation der eitrigen Pericarditis. Ein junger Mann von 17 Jahren hatte lin Oetober 1893 eine Stichwunde in der Herzgegenil erhalten, die in einem Monat anscheinend ohne Schaden zuheilte. Dann aber stellte sich Dyspnoe, Cyanose, Oedenn, frequenter Puls, Zunahme der Herzdämpfung und mässiges Fieber ein. Es wurde eine Punction gemacht, und 1 Liter ritriger Flüssigkeit enlleert; nach vorübergehender Erleichterung verschlimmerte sich der Zustand von Nenem. Noch zweimal wurde mit gleichem Erfolge punktirt; als dann aber Zeichen einer linksseitigen Pleuropneumonie hinzutraten, entsebloss Elsels berg sich zur Incision. Der vierte Rippenknorpel wurde reseert, eln 4 cm langer Querschnitt in das Pericard gemacht und 2 Liter eltriger Flüssigkeit mit Fibringerinnseln entleert. Auswasehung mit Saheylsäure, Oralnage; vollständige Heilung in 21 Tagen. — Die bakteriologische Untersuchung ergab die Anwesenhelt von Baet. coli in der Flüssigkeit.

Duss die Einverleihung von Schilddrüsensaft zu therapeutisehen Zweeken nicht völlig ungefährlich ist, wurde von Brelire in Paris in der letzlen Sitzung der Société des höpitaux behauptet; er soll gelegentlich als Herzgift wirken, und manche unter der Behandlung eingetretene Todesfälle sollen zur Vorsicht mahnen. B. verlangt, dass sowohl im Beginne der Behandlung, als namentlich auch nach deren Schluss der Kranke aufs Strengste üherwacht werde, jede körperliche Anstrengung meide, womüglich das Bett hüte. Ein von ihm mit Schilddrüsensaft hehandelter Affe ging nach 8 Tagen im Collaps zu Grunde.

Agathin ist vor Kurzem durch die Höchster Farhwerke dargestellt und als Antineuralgienm ersten Ranges, namentlich bei Ischias empfohlen worden. Mettenheimer veröffentlicht jetzt mehrere Fälle von Ischias, in denen der Erfolg zweifelhaft war, aber unangenehme Nebenwirkungen, Gefühl allgemeinen Unbehagens, Uehelkeit, Congestionen nach dem Kopfeintraten, die dazu zwangen, den Gehrauch des Mittels zu sisliren. (Memorabilien Bd. 38, 11eft 9.)

Entgegen der allgemein verbreiteten Annahme, dass die Malaria-Mikroorgauismen in der Luft sehwehen und eingeathmet werden, erklärt Daly (Pittsburg) nach 20 jähriger Untersuchung in den Malariadistricten von Centralamerika, dass dieselben stets im Wasser vorkommen und die Krankheit daber nur durch Trinken aus inficirten Flusslänfen, Sümpfen, Brunnen etc., möglicherweise auch durch die Mileh dort lebenden Viehes erzeugt werde. (Boslon Journal 4.)

In der Med. News (Febr. 2) findet sieh eine Bereehnung von Foster über den bisherigen Erfolg der Serumtherapie, wonach bis jetzt 2740 Fälle mit einer Mortalität von 18,54 pCt. vorliegen sollten. Damit diese Zablen niebt etwa kritiklos ühernommen werden, machen wir darauf aufmerksam, dass in der Zusammenstellung viele Fälle doppelt, ja dreifach entbalten sind (z. B. Vlrehow 303, Aronson 152, Katz 128), so dass die Schlusszahlen meontrollirbar sind.

Gegen Sehnupfen soll sieh nach Mourel (Union med. No. 2) die Einathmung von Jodoformdampf sehr vortheilhaft erweisen; er lässt einfach Jodoformwatte in beiden Nasenlächern tragen, und hehauptet, die Patienten vertrügen dies sehr gnt und wilrden sehr rasch geheilt. (Bedingung därfte wohl absolntes Darniederliegen des Geruchsvermögena sein!)

Gegen Frost empfehlen Besnier und Broeq Wasehungen der Hände mit Nussblätterabkochungen, Einreibungen mit Kampber-Alkohol, Einpudern mit Bismuth. salicyl. (10 gr auf 90 Amyl. trit.). Gegen das abendliche Jucken hilft folgende Einreibung:

Glycerin.

Aqu. rosar. 50.

Tannin 10,0.

Darauf nit dem Wismutbpulver bepuderu. Die Geschwüre sollen durch Einwickeln in Nussblätter beilen, die in heissem Wasser aufgeweicht sind. (Gaz. des liften 1894.)

Gegen Enuresis soll sich nach Hollad ay Phenaeetin (0,8 heim Zubettgehen) sehr wirksam erweisen; auch auf die Störungen bei Cystitis Erwachsener und selbst hei Prostatahypertrophie soll es einen günstigen Einfluss äussern; natürlich sind dann die Dosen entsprechend höher zu wählen. (Med. aml Surg. Rep., Jan. 5.)

Die Laborde'schen Zungentractionen zur Wiederbelebung Scheintodter sind in der Pariser Académie de méd. im Januar wiederholt besprochen worden. Camus berichtete einen glänzenden Erfolg bei einer Suffocation hel Kropf. Pinard sprach liber Wiederbelehung asphyktischer Neugeborener, glaubt aber hier die Methode, so gut sie sonst sei, nicht höher stellen zu dürfen, als die Luftelnblasung. Laborde hält daran fest, dass methodische, rhythmische Tractionen auch hier den besten Erfolg haben würden.

# XI. Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. In der Sitzung der Berliner medicin. Gesellschaft am 20. d. M, stellt Herr Dührssen eine durch vaginale Laparotomie wegen Extrauterinschwangerschaft operirte Patientin, 11 Tage nach der Operation, als gehellt vor; Herr Kutner demonstrirte einen blutigen l'rin von einer alten Gonorrhüe, llerr Silez zwei Fälle von Augentuhreulose, von denen einer spontan geheilt war. Herr Lichreich hielt den angekindigten Vortrag über die Behandlung der Tuberculose mit Cantharidin. Die Discussion wurde vertagt.

In der Sitzung der Geseilschaft der Charite-Aerzte am 21. d. M. stellte Herr Ewald eine Patientin vor mit einer durch Schmiercur geheilten Hemiathetose auf syphilitischer Basis, Herr Gluck demonstrirte Praparate zur Implantations-Therapie; Herr Jürgens sprach liber Pyocephalus mit Demonstration elnes Präparates, Herr lleubner trug unter Voransschirkung der Krankengeschichte dieses Falles über septische Infretionen im Säuglingsalter, speciell ilber deren Beziehungen zu Erkrankungen des Magen-Darmcanals und ille Betheiligung von Bact. coli dahei vor, wozu llerr Ewald auf analoge Intoxicationen hei Erwachsenen hinwies.

- In der Sitzung des Vereins für innere Medicin am 18. Frbruar zeigte Herr Jürgens nathologisch-anatomische Präparate von Gehirnen, deren eines heileutende Defecte des Stirnhirns uml der vorderen Centralwindung aufwies. während das andere eine Fungus durae matris zeigte. Herr Grawitz erläuterte die Krankengeschichte des ersten Falles. Zur Discussion über den Vortrag des Herrn Gutzmann: Einfluss organischer Veränderungen des Rachens und der Nasc auf die Spranhe nahm Herr Treitel und der Vortragende das Wort. An der folgenden Discussion liher den Vortrag des Herrn Oppenheim: Ueber die Prognose der aeuten, nicht eitrigen Encephalitis betheiligten sich die Herren Fürbringer. A. Fränkel, Dr. Köster-Wicsbaden, Treitel, Jürgens uml der Vortragemle.

- Herr Prof. Albert Kossel, der ursprünglich die hygienische Professur in Marburg übernehmen sollte, ist nach dem plötzlichen Ableben von Killz zu dessen Nachfolger als ordentlicher Professor der

Physiologie ernannt worden.

Herr Priv.-Dorent Dr. Fischer in Strasslung 1st zum ausser-

ordentlichen Professor der Chirurgie ernannt worden.

L'nsere Leser werden wie wir hoffen, mit Frenden bemerkt haben, dass in den letzten Nummern dieser Wochensehrift die Protocolle der Discussionen der Berllner medicinischen Gesellschaft veröffentlicht sind, welche in den Sitzungen der hezügl. letztvergangenen Woche gehalten wurden. Es ist dies nur durch die besonders dankenswerthe schnelle Ahfertigung der betr. Schriftstlicke durch die Herren Schriftsuhrer ermöglicht. Ihren wahren Werth kann aber diese prompte Publication nur dann erreichen, wenn gleichzeitig auch die Originalvorträge, auf welche sich die Disenssionen beziehen zum Druck kommen. Dies wird sich zwar nicht in allen aher doch in vielen Fällen ebenfalls ermöglichen lassen, falls es der Redaction überlassen bleiht, die Vorträge so zu placiren, wie es die technischen Schwierigkeiten der Drucklegung - weil nämlich das Stenogramm unter diesen Umständen erst kurz vor Ahschluss der betr. Nummer in die Druckerei geht

Es hat sieh allmählich die Anschauung eingebürgert, in der sogen. I. Stelle einen besanders bevorzugten Ehrenplatz zu sehen, und das mag ja auch his zu einem gewissen Grade erklärlich erseheinen. Indessen das sollte dorh auch nur für die zutreffen, die ein solches Certificat noch nöthig haben, und den Autoren, deren Ruf ohne dies fest steht nicht so sehr am Herzen liegen. Jedenfalls willrde der Schriftleitung dadnrch manche Schwierigkeit erspart und die Veröffenllichung manchen Anfsatzes bedeutend heschleunigt werden können, wenn auf die Reihenfolge der Arbeiten in einer Nummer weniger Werth gelegt wilrde. Dies hat natürlich für alle Autoren nicht nur für die Redner in der Berl. med. Gesellschaft Giltigkeit, trifft aber die letzteren in sofern ganz besonders, als ohnedies die Durchführung der gleichzeitigen Veröffentlichung von Vortrag und Discussion unmöglich sein wilrde. Herr Senator ist bereits mit dem besten Beispiel vorangegangen, indem er ausdrücklich der Veröffentlichnng seines Vortrages an späterer Stelle zugestimmt hat. Dass er dadurch nichts an Interesse und Bedentung verliert, und dass überhaupt die Stellung der Aufsätze in einer No. keine Censnr hedeutet, bedarf wohl nicht der ausdrücklichen Betonung.

– In Wien bat aich elne, zunächst aus 23 Mitgliedern bestehende laryngologische Gesellschaft eonstituirt; Präsident ist Störk,

Vleepräsident Chiarl.

· Die diesjährlge Jahresversammlung des Deutschen Vereins für öffentliche Gesundheitspflege wird Mitte September in Stuttgart stattfinden und sind vorläufig folgende Verhandlungsgegenstände in Aussicht genommen: 1. Die Umlegung von Grundstücken, Zonenenteignung und andere Maassregeln zur Beförderung weiträumiger Bebaunng. 2. Hygienlsche Beurtheilung von Trink- und Nutzwasser. 3. Die Erbauung von Heilstätten für Lungenkranke durch Invaliditäts- und Altersversorgungsanstalten, Krankenkassen und Gemeinden. 4. Gasheizung im Vergleich zu anderen Einzelheizsystemen. 5. Der heutigo Stand der Canalwässerklärung, insbesondere in Bezug auf Infectionskrankheiten.

- In Parls starb am 16. d. M. der hervorragende französische Kli-

niker Dujardin-Beaumetz, der sich sowohl auf dem Gehiete der Nerveukrankheiten durch eigene Forschungen ausgezelehnet, als ganz besonders in den letzten Jahren die Krankheiten der Verdanungsorgane und des Stoffwechsels bearbeitete. Zahlreiche Conférences, d. h. für die Veröffentlichung ausgearbeitete klinische Vorlesungen, und grössere Werke, darunter sein Traitement des maladies de l'estomac legen von seiner grussen schriftstellerischen Fruchtharkeit Zeugniss ah. Ausserdem nahm D.-B. auch regen Antheil an hygienischen Fragen uud war Mitglied des Sanitätsrathes, sowie Mitglied der Academie. Er stand der deutschen Wissenschaft und den deutschen Collegen ohne Voreingenommenheit und persönlich freundlich gegenüber und darf auch deshalh eines ehrenden Andenkens bei uns sieher sein.

- In Russland solien in grösserem Maassatabe Versuche über die Vertilgung der Feldmäuse mittelst Reinculturen des Loeffler'schen Baellins typhi murium gemacht werden. Die Russische freie öconomische

Societat lässt 10 Aerzte hierfür ansbilden,

- Die in dieser Nummer d. W. enthaltenen Vorsehläge des Herm Dolega ilber die Aufnahme der Mechanotherapie in den klinischen Unterricht werden voraussichtlich ähnliche Bedenken wachrufen, wie sie in vielen Krelsen ilber die Durchfilhrharkeit der hekannten Anträge der Berliner Aerztekammer betr. der 1 nterwelsing in der socialpolitischen Oesetzgehung etc. laut geworden sind. Oewiss ist für beide Fälle zu-zugeben, dass es schwer sein dilrfte, die 1/nterrichtsgegenstände im Rahmen der gegenwärtigen Studienzeit noch zu vermehren, und ebenso kann natürlieh von einem Eingriff in die aeademische Lehr- und Lemfreihelt keine Rede sein. Die Verlängerung der Studlenseit, namentlich aber die Anshildung der jungen Aerzte im praktischen Krankenhansdienst wird auch hier die nnerlässliche Vorbedingung bilden. Kommt es aber cininal zu solchen, vom Dentschen Aerztetag lange gewünschten Reformen des medicinischen Unterrichts, so wird man anch der hier ge-gebenen Anregung eingedenk bleiben; denn ohne Zweifel würde eine genauere Kenntniss der mechanotherapeutischen Hellmethoden dem Arzte für eigene Ausübung wie für Ueherwachung der Leistungen des niederen Heilpersonals sehr zu Statten kommen.

# XII. Amtliche Mittheilungen.

#### Personalia.

Nlederlassungen: die Aerzte Dr. Röhr in Kulm, Josef Gierszewski in Oross-Schllewitz, Dr. Reichard, Dr. Ohm, Dr. von Parczewski und Dr. Guttentag sämmtlich in Posen, Dr. Havemann in Kosten, Dr. Max Krause in Unruhstadt, Dr. Roh. Schwarz in Fordon, Dr. Bulia in Oppeln, Rich. Stimming in Groas-Wusterwitz, Georg Schlomka in Oebisfelde, Dr. Snin de Bontemard in Schönhausen, Dr. Rüttermann in Münater, Dr. Hagemann in Greven, Waiter Brosius und Dr. Helm belde in Bonn, Heinr. Becker in Obercassel, Dr. Ludwig in Woldenberg, Dr. Voigt in Filrstenfelde.

Die Zahnärzte: Horstmann in Münster i. W., Nottehom in

erzogen sind: die Aerzte Dr. Rasmus von Morbach nach Grucmo. Dr. Vater von Liehenwalde nach Schöneherg, Dr. Himmei von Arys nach Bentschen, Dr. Bresler von Kosten nach Freiburg i. Schl. Dr. Lingenberg von Unrnbstadt nach Berlin, Dr. Schünemann von Schleusenau nach Hromberg, Dr. Kiamroth von Weissenhöhe. Dr. Aug. Müller von Seehausen i. A. nach Berlin, Dr. Glaser von Winsen a. A. nach Potsdam, Dr. Lustig von Wieshaden nach Brumath i. Els., Dr. Schuh von Frankfurt a. M. nach Manuheim (Baden). Dr. Seh ürhoff von Breslan nach Bonn, Dr. Jos. Hope von Hannover nach Köln, Dr. Weseher von Bonn, Dr. Hensler von Bonn nach Giessen, Dr. Schlesiger von Nieder-Marsberg nach Barmen, Dr. Rullmann von Niedercleen nach Büdingen (Ober-Hessen), Dr. Howe von Vienenhurg nach Ziebingen, Dr. Hollweg von Ziehingen nach Frankfurt a. O.

erstorhen sind: die Aerzte Andreas Schlüter in Parcy. Dr. Hermann in Krenznach, Generalarzt a. D. Dr. Vogel in Berlin, Kreis-Physikus Sanltätsrath Dr. Rosenhach in Hildeshelm, Stabsarst Dr. Paak in Dresden, Wundarzt Tsehlrn in Schweidnitz, Dr. Tank

ln Neudamm.

#### Druckfebler-Berlchtigung.

In den Bemerkungen des llerm Güterhock in dem Sitzungsbericht der Berliner medicinlschen Gesellschaft in voriger Nnmmer:

S. 153, Spalte 2, Z. 46 v. o. lies Santvoord statt Santeard. 1, Z. 21 v. o. , 2, Z. 21 v. o. , S. 155. Barwell Beawell. S. 155, Anleituugen. Ansiehten

S. 155, 2, Z. 27 v. o. Treves Traxes. Ursachen 8, 155, 2, Z. 81 v. o. " Versuchen

Für die Redaction veraniwertijeh Professor Dr. C. A. Bwald.

# BERLINER

Einsendungen wolle man portofrel an die Redaction (W. Lützowplatz No. 5 ptr.) oder an die Verlags-buchhandlung von August Hirschwald in Berlin N.W. Unter den Linden No. 68, adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der prenssischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redaction:

Prof. c. c. Dr. C. A. Rwald and Prof. Dr. C. Peaner.

Expedition:

August Birschwald, Verlagsbuchhandlung in Berlin.

Montag, den 4. März 1895.

**№** 9.

Zweiunddreissigster Jahrgang.

#### INHALT.

- I. Aus dem städt. Krankenhause in Frankfurt a. M. C. v. Noorden; Altes und Neues über Pathologie und Therapie der Chlorosc.
- II. Korsch: Beiträge znr Mechanik des Gehverbandes.
- III. Aus dem Krankenhans Magdeburg-Altstadt; innere Abtheilung des Herrn Sanitäts-Rath Dr. Aufrecht. W. Schild; Sechs Fälle von Nitrobenzol-Vergiftung.
- IV. J. Boas: Bemerkungen zur diagnostischen Bedeutung und zum Nachweis der Gährungsmilebsäure im Mageninhalt.
- V. Ans der inneren Abtheilung des Herrn Prof. Ewald am Augusta-Hospital. L. Kuttner: Ueber Magenblutungen und besonders über deren Beziebung zur Menstruation. (Schluss.)
- VI. Kritiken nnd Referate: J. Grasset et G. Rauzier, Traité pratique des maladies du système nerveux. (Ref. Hirt.) Vierordt, Medicinisches aus der Weltgeschichte; Neelsen, Perls' Lehrbuch der allgemeinen Pathologie. (Ref. Weintrand.)
  VII. Verhandlungen ärztlieber Gesellschaften. Berliner medi-
- einische Gesellschaft: Dührssen, Tubarschwangerschaft; R. Kutner, Hämaturie; Silex, Augeutuberculose. Freie Vereinigung der Cbirurgen Berlins.
- VIII. S. Stern: Zur Siegfried Hessing'schen Orthopädie.
- IX. Praktisebe Notizen.
- X. Tagesgeschichtliche Notizen. XI. Amtliche Mittbeilungen.

massvoller, hald reicher erfolgeude Entwickelung der weihlichen

Geschlechtsorgane auf reflectorischem Wege gewisse Störungen

der verdauenden, die Nahrung aufsaugenden und das Aufgesogene verarheitenden Organe hervor. Die Störungen hedingen theils

ungentigende Aufsaugung, theils ungentigeude Verarheituug, theils allzureichliche Wiederahgahe von Eisen. So muss es

dann trotz einer - das gewöhnliche Bedtirfniss deckenden Zu-

fuhr von Eisen allmählich zu Eisenverarmung und in Folge des

gesteigerten Untergangs rother Blutkörperchen zur Hämoglohin-

# I. Aus dem städtischen Krankenhause in Frankfurt a. M. Altes und Neues über Pathologie und Therapie

Professor C. von Noorden in Frankfurt a. M.

M. H.! Indem ich es unternehme, Ihneu heute üher Uutersuchungen zu herichten, welche sich auf die Stoffwechselverhältnisse bei Chlorose uud auf gewisse therapeutische Bestrehungen heziehen, kommt es mir vor Allem darauf an, die vereinzelten und zerstreuten Stücke der Erkenntniss zu einem anschaulichen Bilde zu vereinen.

Die erste Frage, mit welcher wir uns heschäftigen wollen. lantet:

I. Wie kommt die Hämoglohiuarmuth hei Chlorose zu Stande?

Um das Blut hämoglohinarm zu machen, gieht es uaturgemäss drei Wege:

- 1. stärkere Zerstörung von Blutroth,
- 2. verminderte Neuhildung von Blutroth,
- 3. Vereinigung der heiden genanuten Vorgänge.

Die Aerzte hahen in der Regel angenommen, dass der hauptsächliche Fehler in der Chlorose hei der Blutneuhildung gelegen sei. Ich köunte dafür sehr zahlreiche Belege aus den Werken neuerer und älterer Autoren heihringen. Doch fehlt es auch nicht an gegentheiligen Meinungeu hochangesehener Aerzte. Z. B. hat F. W. Beueke in seinem hertihmteu Grundriss der Pathologie des Stoffwechsels sich in diesem Sinne ausgesprochen. Nach ihm ruft "die hald langsamer, hald rascher, — hald

der Chlorose.1)

verarmung des Blutes kommen". Sie bemerken in diesem Gedankengang Beneke's viele phantastische und hypothetische Vorstellungen, wie sie in dem Buche Beneke's häufig wiederkehreu. Wir sind heute gewohut, die wissenschaftlichen Fragen der Stoffwechsellehre viel schärfer zuzuspitzen, als dieses zur Zeit Beneke's möglich war. Wer sein Buch keunt, wird zwar ther den Gedankenreichthum des Maunes erstaunen, aher zu der Ansicht kommen, dass der Umfang des damals hekannten Materials eigentlich zu gering

war, um eine so hreit augelegte Mouographie üher die Pathologie des Stoffwechsels zu rechtfertigen.

Als zweiten Autor citire ich deu jungst verstorhenen Loudoner Arzt und Gelehrten Sir Audrew Clark. Er sagt, die Chlorose werde herheigeführt durch Stuhlverstopfung und daraus resultirender Resorption von Ptomainen (Lancet 1887). Diese Gifte sollen schädlich auf das Blut einwirken und eine gesteigerte Zerstörung von Hämoglohin hedingen. Hiermit deckt sich im Weseutlichen die Ansicht des französischen Autors

Natürlich sind das nur Theorien, denn keiner dieser Autoren hat den directen oder indirecten Beweis erbracht, dass wirklich vermehrte Fäulnissproducte aus dem Darm der Chlorotischen in das Blut gelangen. Clark heruft sich zwar auf seine schönen Heilerfolge hei der Behandlung Chlorotischer mit Ahführmitteln,

<sup>1)</sup> Nach einem Vortrag im ärztlichen Verein zu Frankfurt a. M. am Februar 1895.

doch hat Ralph Stockmann (Brit. med. journ. 1893, May 6 th.) mit Recht darauf hingewiesen, dass Clark's Abführrecept eehr viel Eisensnlfat enthält (8 gran täglich), und dass dieeem Zusatz wohl die Heilwirkung znzuschreiben sei.

Ich habe noch zu erwähnen, dass auch mehrere itelienische Aerzte, darunter der verdienstvolle Murri, ferner mehrere nenere französische und amerikanische Antoren die Tbeorie der gesteigerten Blutzerstörung vertreten; doch muss ich betonen, dass diese sämmtlichen Aensserungen ant rein tbeoretischer Grundlage rnhen, und dass es keinem der Antoren gelungen ist, durch klinieche oder experimentelle Thatsachen den Beweis zu liefern, dass bei Chlorose mehr Hämoglobin als normal zu Grunde geht.

Auf der anderen Seite sind sehr deutliche Anhaltspunkte gegeben für die Behauptung, dass bei Chlorose höchetene die normale Menge, wahrscheinlich sehr viel weniger Hämoglobin am Tage verbraucht wird oder zu Grunde geht. Diese Thatsachen liegen nicht auf dem Gebiete der Morphologie des Blutes, wo man die Entscheidung lange Zeit vergeblich snchte, sondern gehören der pathologischen Chemie an. Sie gipfeln in dem Verhalten des Hydrobilirubins (syn. Urobiline). Man kann jetzt mit Bestimmtheit auseagen, dass das Bilirubin nnd die ihm nahestehenden Farbstoffe Derivate des Hämatins eind und dase die im Körper gebildete Menge derselben einigermaassen, vielleicht durchaus proportional ist der Menge des verbrauchten Hämatins. Wir finden nun bekanntlich — von Gallenstaunng abgeseben — niemals echtes Bilirubin in den Excreten, sondern nur seine Verwandten, in erster Stelle das Hydrohilirubin.

Die Mengen des in Harn und Koth ausgeechiedenen Hydrobilirubins sind so bedeutend, dase wir mit ihnen zweisellos den grössten Theil des ursprünglichen Bilirubine in die Hände bekommen. Ich will hier nicht auf die Streitfrage eingehen, wo das Hydrobilirubin entsteht, sonderu nur als wahrscheinlich bezeichnen, dass das Hydrobilirubin im Darm aus dem dorthin abgegebenen Bilirubin durch Reduction gebildet wird. Nachdem es hier entstanden, wird es z. Th. mit dem Kothe ausgestossen, z. Th. wird es resorbirt and gelangt in den Haru. Auseer dem Urobilin bezw. Bilirnbin kennen wir noch das Hämatoporphyrin ale sicheren Abkömmling des Hämatins; doch ist - von besonderen Krankheiten abgesehen - seine Menge so gering, dass sie neben dem Urobilin quantitativ nicht in Betracht kommt. Dasselbe gilt für andere Umwandlungeproducte des Bilirnbins, so dase in erster Stelle das Urobilin als Index für die im Körper entstehende Menge des Bilirubins dient. Damit wird uns das Urobilin gleichzeitig zu einem Massstab für die Menge des im Körper zeretörten Hämoglobins — ähnlich, wie uns der Harnetoff ein längst vertranter Massstab für die Menge des im Körper zerstörten Eiweieees geworden ist. Die Zukunft muss lehren, ob der Massstab ebenso genau ist. Das ist nicht wahrscheinlich; über gewisse Annäherung an die richtigen Werthe kommen wir wohl nicht hinaus.

Einstweilen lässt sich nur der Satz aufstellen: Wenn wir in Harn und Koth (Gallenstauung ausgeschlossen) viele Derivate des Gallenfarbstoffes und verwandte Farhstoffe (Hämatoporphyrin) finden, so ist die Zerstörung von Blutroth nmfangreich, — finden wir wenig, so ist die Zerstörung von Blutroth gering.

Nun denke man an den ungemein blassen Urin der Chlorotischen und an die helle Farbe der Fäces, welche manchmal so ausgesprochen ist, dass der Koth grosee Aehnlichkeit mit dem hydrobilirubinarmen Kotbe der Icterischen hat (von Jaksch, Klinische Diagnostik, S. 252, III. Aufl., 1892). Doch die makroskopische Betrachtung beweist nichts. Man forsche weiter und wird finden, dass der Chloroformanszng von Urin und Fäces nur schwache Reactionen auf Hydrobilirubin giebt. Macht man quan-

titative Bestimmungen, welche allerdings grosse Uebung vorauseetzen, so wird dieses Urtheil weiterhin bestätigt. G. HoppeSeyler und A. E. Garrod fanden im Harn der Chlorotischen
höchstene die normalen Mengen, in der Regel sogar weniger als
normel. Ich selbet habe gleichee feetgestellt und kann hinzufügen,
dass die Abnahme des Hydrobilirubins in den Excreten der
Chlorotischen noch viel deutlicher wird, wenn man nicht nur
den Haru untersneht, sondern gleichzeitig die tägliche Ansscheidung in Harn und Fäces quantitativ bestimmt.

Ich halte durch diese Verhältniese den Beweis für vollständig erbracht, dass bei der Chloroee von allzu reichlichem Untergang des Hämoglobins keine Rede sein kann und daher bleibt nur der Schluss übrig, dass die Hämoglobinarmnth durch mangelhafte Blutneuhildung bedingt ist. Ja, es scheint sich sogar zu ergeben, dass der Körper der Chlorotiechen, in Compensation der ungenügenden hämatopoetischen Function, änsserst sparsam mit dem Hämoglobin nmgeht, sparsemer als normel.

Beilänfig und nm das Gesagte beseer zu beleuchten, sei erwähnt, dass in anderen Anämien: perniciöse Anämie, Leukämie, febrile Anämie, Malarie-Anämie, saturuine Anämie im Harn nnd Koth fast regelmässig groese Mengen von Urobilin gefunden werden. Das sind aber allee Krankheiten, in welchen an ansgiebiger Blntzerstörung nicht gezweifelt werden kann.

II. Ueber die Resorption von Eisen.

Wie bekannt, hat men in unserer Zeit, welche an alle Erfolge der Arzneitherapie einen höchst kritiechen Maeeetab anlegt, anch die Heilwirkung des Eieens bei Chlorose in Frage gestellt. Es ist aber sehr bezeichnend, dass die Zweifel mehr von Physiologen und Pharmakologen ausgingen, als von praktischen Aerzten und Klinikern. Die Zweifel fussen darauf, dass im Thierexperiment und bei gelegentlichen Untersuchungen am Menschen nach Verabreichung von Eisenpräparaten keine Vermehrung des Eisens im Harn nachzuweisen war. Man schloss daraus, dass Eisen tiberhaupt nicht resorbirt wird. nnserer bedeutenden Physiologen und Pharmakologen (Bunge, Kobert) haben sich in diesem Sinne ausgesprochen und das Gewicht ihrer Stimme het der Lehre groese Verbreitung verschafft. Manche sind noch weiter in ihren Schlinssfolgerungen gegangen und haben — wie erwähnt — den sicher falschen Schlnss gezogen, dass Eisen nutzlos eei. Dagegen stellte Bnnge eine vermittelnde Theorie anf, welche viele Anerkennnng fand. Er meint, dass nur die eisenhaltigen Nncleoalbnmine, wie sie im Ei, in Milch, in Getreideköruern vorkommen, resorbirt werden können. Für gewöhnlich eollen die eisenhaltigen Nucleoalbumine nuserer Nahrung ausreichen, um den Bedarf dee Körpere an Eisen zu decken. Bei Chlorose sollen sich aber im Darm vermehrte Fäulnisevorgänge ahspielen; dadurch entstände viel Schwefelwasserstoff, welcher das Eisen aus den Nncleoalhnminen herauereisse nnd sich mit ihnen zu unlöslichem Schweteleisen verbinde. Wenn man nun anorganische oder organieche Eisensalze darreiche, so vereinige sich der Schwefelwasserstoff mit dem Eisen dieser Verbindungen und verschone das Eisen der Nucleoalbnmine, so dass dieselben jetzt ungestört zur Resorption kommen können.

Diese Theorie ist gewiss sehr geistreich und werth anf ihre Richtigkeit geprüft zu werden.

Die Theorie ist hinfällig, wenn festgestellt wird, dass gar keine vermehrten Fänlnissprocesse (Eiweissfänlnise!) im Darm der Chlorotischen sich abspielen.

Den positiven Beweie einer vermehrten Eiweissfänlniss im Darm bei Cblorose hat noch Niemand erbracht. Was Bunge u. A. darüber geechrieben haben, ist rein hypothetisch. Ich habe daher die Frage durch Dr. Rethers aus St. Francisco bearheiten lassen (Dissert., Berlin 1891). Er untersuchte den



Gehalt des Harns an Aetherschwefelsäuren (Indoxyl-, Phenol-, Skatoxyl- etc. Schwefelsäure), da dieselhen hekanntlich jedesmal, weun im Darm eine starke, übernormale Fäulniss der Albuminate vor sich geht, im Harn vermehrt sind (Banmann).

Ans Rether's Untersnchingen, welche sich anf 18 Fälle reiner, schwerer Chlorose erstrecken, geht klar und deutlich hervor, dass die Aetherschwefelsäuren im Harn für gewöhnlich nicht vermehrt sind, dass sie sogar oft in auffallend geringer Menge zngegen sind, und dass iu den seltenen Fällen, wo sie vermehrt waren, hesondere Complicationen von Seiten des Darmcanals vorlageu. Als weiteres Resultat ergah sich — heiläufig —, dass die Eiweissfänlniss im Darm durch Eisenpräparate uicht heeinflusst wird. Die Untersnchungen von Mörner (Zeitschr. f. phys. Ch. XVIII, 1893) haheu dieses inzwisohen hestätigt.

Damit hat die Theorie Bunge's ihre heste Stütze verloren. Jedenfalls muss ihren Auhängern die Anfgahe zngewiesen werden, den positiven Beweis für gesteigerte Eiweissfänlniss nud inshesondere für gesteigerte SH<sub>2</sub>-Bildung im Darm der Chlorotischen zn erhringen. Auch andere Stützen der Bunge'schen Theorie sind hinfällig geworden; z. B. rechnet dieselhe mit einer constanten Verminderung der Magensalzsäure hei Chlorose. Die Annahme trifft aher nicht zn (cf. unten).

Uehrigens ist die Bnnge'sche Theorie anch aus andereu Gründen enthehrlich geworden. Deun inzwischen ist der Nachweis geliefert, dass Eisensalze in der That resorhirt werden nnd die Resorptiou sich keineswegs nur auf die eisenhaltigen Nncleoalhumine heschränkt.

Die Geschichte dieses Nachweises ist sehr interessant. Znnächst erkannte man, dass Eisen, welches in die Bluthahn geräth (anheutane Injection), überhanpt nicht von den Nieren ausgeschieden wird (Jaoohi), sondern sich in der Leher und Milz anhänft. Diese Organe ziehen das circulirende Eisen gleichsam magnetartig an sich. Sie siud der Stapelplatz des Körpers für tiherschtissiges Eisen. Ans diesen Organen wird das Eisen sehr allmählich wieder ahgegehen und zwar durch den Darmsaft aus dem Körper entfernt. Die Darmwand ist also die eigentliche Secretionsstätte für Eisen und nicht der Haru, der nur wenige Milligramm zu entführen im Stande ist. Nachdem dieses anerkauut, dnrfte man sich nicht mehr wundern, dass nach Eisendarreichung der Eisengehalt des Harns nnheeinflusst hlieh. Es wurde klar, dass man sehr unvorsichtig geurtheilt hatte, als man ans dieser Thatsache den Schlnss zog, dass Eiseusalze nicht resorhirt würden.

Bis hierhin hatten die Arheiten von Quincke, Zaleski, Jacohi, Stender n. A. die Frage gefördert, aher noch immer stand der positive Beweis für die Eiseuresorption ans. Diese Lücke hahen die Untersuchungen von Gottlieh und Kunkel ansgefüllt. Ersterer fütterte Hnnde, letzterer Mäuse mit Eisensalzen und heide fanden hei den Sectionen der Thiere die Leher sehr eiseureich, viel eiseureicher als hei Thieren, welche keine Eisensalze, im Uehrigen aher die gleiche Nahrung erhalten hatten.

Damit ist die Resorption der Eisensalze erwiesen und eine alte Streitfrage aus der Welt geschafft.

III. Woranf hernht die Heilwirkung des Eisens?

Mit der Anerkenntniss der Resorption ist aher die Erklärung der Heilwirkung der Eisensalze noch nicht gegehen. Sollte es wirklich im Körper der Chlorotischen an Eisenatomen fehlen, um welche herum das Hämoglohinmolecul aufgehant werden köunte? Sollte es einfach die Ergänzung dieses Deficits sein, welche sofort Ahhülfe schafft? Das ist doch höchst nuwahrsoheinlich; denn wir müssen uns immer erinnern, dass jedes chlorotisch werdende Mädchen in ihrer gewöhnlichen Nahrung so viel Eisen erhält, dass der reichlichste Bedarf voll-

kommen gedeckt werden kann. Aher das Eiseu, welches sie in der gewöhnlichen Nahrung erhält, ist ausschliesslich iu Nucleo-alhuminen eiugeschlossen. Keine Frage, dass der gesunde Körper ans den Nucleoalhuminen das Eisen entnimmt und zum Anfban des Hämoglohins verwendet. Auderes Eisen erhält der Körper ja gar nicht.

Warnm henntzt die Chlorotische diese Nncleoalhnmiue, welche ihr iu der Nahrung zusliessen, nicht? Resorhirt sie schlechter? Ich werde zeigeu, dass hei Chlorose die Nahrungsresorption eine vortreffliche ist; es würde eine uugereimte Speculation sein, weuu wir den Satz ansstellten, dass die Chlorotische zwar die ührigen Bestandtheile der Nahrung ansgezeichnet resorhirt, aher gerade die Nuoleoalhnmine nicht. Die einzigen Gesichtspunkte, von welchen aus diese Anuahme hätte ratiouell erscheinen köunen, waren von Bnnge ansgestellt und sie hahen sich als versehlt erwiesen. Wir müssen also annehmen, dass die Chlorotische die eisenhaltigen Nncleoalhumine zwar resorhirt, aher nicht verwendet.

Warum verwendet sie dieselhen nicht? Wir werden nns der Thatsache erinnern (Ahschnitt I), dass hei der Chlorose die Bluthildung darniederliegt und mitsen nunmehr zu der Ansicht kommen, dass es eine mangelhafte Function, eine Herahsetzung der Wachsthumsenergie in den hämatopoetischen Organen (Knochenmark) ist, welche es hewirkt, dass sie die mit dem Blute ihnen zuströmenden eisenhaltigen Nucleoalhumine unhenutzt vorheigehen lassen, ähnlich wie der rhachitisch erkrankende Knorpel die reichlich vorhandenen Kalksalze und der atrophirende Muskel die Eiweisskörper unhenntzt vorheiziehen lassen. Ich glanhe, dass ich mich his jetzt nicht von dem Boden der Thatsachen und der aus ihnen sich aufdrängenden logischen Schlussfolgerungen entferut hahe. Jetzt aher hat die Hypothese in ihr Recht zu treten und ich stelle folgende Sätze auf:

- 1. Das hei Chlorose krankhaft darniederliegende Keimungsvermögen der hinthildenden Organe hedarf eines Anstosses, eines Reizes. Derartige Reize, welche das Gewünschte leisten, gieht es mannigfach; hleiben wir zunächst heim Eisen.
- 2. Die im Blut circulirenden Eisensalze üben einen kräftigen Reiz aut die hämatopoetischen Zellen des Knochenmarks aus und das Ergehniss dieses Reizes ist eine Verhesserung der Blutheschaffenheit.
- 3. Dagegeu ühen die in das Blut gelangeudeu eisenhaltigen Proteide einen viel schwächeren Reiz aus, so gering, dass die in der Nahrung enthaltenen relativ spärlichen Eisenproteide nicht genügen, um die Trägheit der hlnthildeudeu Organe zn haunen.

Ohne jede Reizwirkung anf das Knochenmark sind die eisenhaltigen Proteide offenhar nicht. Man kann - wenu man sie sehr häuft — sogar Heilerfolge mit ihnen erzielen. Man hört gelegentlich gute Erfolge von Bluttrinken, Hämoglohin, Hämogallol, Hämol, Hämatogen etc., alles Snhstanzen, in welchen Proteide als Eisenträger fungiren, während das jüngst viel genannte Ferratin viel mehr zn den Eisensalzen gehört, denn schon im Magen spaltet die Salzsäure ans ihm ein Eisensalz ah. Aher alle jene Mittel hedtirfen, wenn ich so sagen darf, erst einer künstlichen Reclame, nm hreitere Anwendung zn finden. Weun man aher ihren Lohrednern glauhen soll, so müsste es scheinen, als oh man vor ihrer Entdeckung eine Chlorose noch gar nicht durch Eisen hahe heilen köunen. Wie ein Märchen aus alten Tagen klingt angesichts der enthusiastischen Empfehlung der Eisenproteide und der wegwerfenden Kritik der Eisensalze, Niemeyer's Lohrede auf die Blaud'schen Pillen.

Sehen wir zn, oh wir nicht weitere Anhaltspunkte dafür finden, dass hei der Eisentherapie die Reizwirkung auf die hämatopoetischen Zellen im Vordergrund stehe.

Ich sehe eine wesentliche Stütze für die aufgestellte Theorie in den Erfahrungen üher Arsenik. Ich selhst hahe zahlreiche Chlorotische poliklinisch ohne jede weitere Therapie mit grossen Dosen Arsenik (0,01 gr pro die) hehandelt und gute Erfolge gesehen. Noch hesserer Wirkung freilich scheint die Comhination von Eisen und Arsen zu sein. Ihre Anwendung gewinnt, wie mir scheint, in Dentschland immer mehr Rsnm — weniger auf theoretische Empfehlung bin, als auf Grund praktischer Erfahrung. Hören wir doch, dass selhst in sltherühmten Curorten, mit Kohlensauren Eisenquellen, von Badeärzten den Patientinnen nicht das Wasser des Ortes, sondern der Gennss des Eisen und Arsen enthaltenden Wassers von Levico oder Roncegno verordnet wurde!

Die Heilwirkung des Arsens hei Anämien hat man sich niemals anders vorgestellt, als anf einer Anregung der hämatopoetischen Organe hernhend, während es mit der Herstellung des Hämoglohinmolektils doch gar nichts zu thun hat. Für das Eisen wollte man die gleiche Erklärung nicht znlassen, weil immer die chemischen Beziehnngen des Eisens zum Hämoglohin vor Angen standen und den — wie ich meine — wahren Sachverhalt verdunkelten. Denn nach meinem Urtheil fehlt es ja nicht an Eisen im Körper der Chlorotischen, sondern an Wachsthums- nnd Zengungsenergie der hluthildenden Organe. Was wir vom Arsen für wahr halten, dürfen wir ohne Scheu anf das Eisen ühertragen. Beides sind ja Snhstanzen, welche sich in pharmako-dynamischer Beziehung sehr nahe stehen (Binz).

Ich möchte auch noch andere Erfahrungen heranziehen, um zn illustriren, dass es bei der Chlorose vor allem anf Erregung der krankhaft erschlaften hämatopoetischen Organe ankommt und dass nicht von der arzneilichen Znfnhr eisenhaltiger Nncleoalbnmine das Heil der Chlorotischen ahhängt. Schon die Erfahrungen mit Arsen wiesen dieses ab; noch mehr aher die Erfolge mit anderen, die Blntbildung anregenden Massenahmen.

Da habe ich in erster Stelle die Heilwirkungen des Aderlasses im Ange. Bekanntlich ist derselhe vor einigen Jahren von verschiedenen Seiten warm empfohlen. Beim ersten Zusehen erscheint dies paradox nnd widersinnig nnd doch ist die Thatsache des Erfolges anznerkennen. Ahgesehen von den in der Literatur niedergelegten Fällen kenne ich persönlich mehrere, wo nach langer und vergehlicher Eisenhehandlung ein Aderlass rasche Besserung hrachte. Die Behandlung ist nur scheinhar paradox, in Wirklichkeit gar nicht'). Wir kennen, unter physiologischen Verhältnissen, gar kein wichtigeres Mittel znr Anregung der Blntnenhildnng nnd zur Auslösung einer wahrhaft stürmischen Keimnng in den hämatopoetischen Organen, als den acnten Blutverlust. Die gleiche Wirkung dürfen wir auch vom Aderlass hei Chlorose erwarten. Während nnn heim Gesunden der Ersatz niemsls tiher das vor dem Aderlass innegehaltene Maass des Hämoglohin-Vorrathes hinansführt, kann das hei Chlorose - wenn wir den richtigen Zeitpnnkt treffen - wohl der Fall sein. Der Torpor der bluthereitenden Organe, durch den gewaltsamen Eingriff des Aderlasses üherwunden, kehrt nicht wieder. Die hinthereitenden Organe, gleichsam anfgerüttelt, arbeiten mit der ihnen plötzlich anfgedrungenen Energie weiter, his der normale Zustand des Blutes erreicht ist. Bis jetzt sind die Erfahrungen noch zu gering, nm einigermaassen präcisiren zn könuen, in welchem Zeitpunkt und unter welchen hesonderen Umständen vom Aderlass gntes zu erwarten ist. Ich meine aher, dass man weder von praktischer noch von theoretischer Seite dem Aderlass die Bezeichnung einer zwar gefährlichen, aher in

sachkundiger Hand anch nützlichen Waffe für die Behandlung der Chlorose versagen darf.

Anch eine andere Behandlungsmethode der Chlorose lässt sich in ähnlicher Weise erklären. Man schickt seit langem und namentlich in der letzten Zeit Bleichsüchtige geru anf hedeutende Höhen und sieht, dass sie dort schnell gesunden, auch ohne Eisen und andere medicamentöse Ordinationen. Nun weiss man, wie in Ergänzung alter Erfahrungen die nenen Untersuchungen von F. Wolff, Miescher n. A. hestätigen, dass für den Thalhewohner das Höhenklima ein mächtiges Mittel zur Anregung der Blutneuhildung wird. Der Hämoglohingehalt steigt schnell nm 10-20 pCt. Das ist eine Compensationserscheinung zur Begegnung des geringeren Luftdrucks. Beim Gesunden schwindet die Bluthypertrophie — wenn ich mich so ausdrücken darf — alshald mit der Rückkehr zum Thale wieder; die Chlorotische aher zieht ans der wirksamen Auregung der hämatopoetischen Organe danernden Gewinn.

Ich könnte versnehen, noch manche anderen therapentischen Massnahmen in ähnlicher Weise zn analysiren, doch mangelt es da noch vielfach an kritisch gesichtetem Beobachtungsmaterial. Jedenfalls hat unsere Betrachtungsweise den Vortheil, ein Verständniss für die althekannte Thatsache zn eröffnen, dass es anch sehr wirksame Behandlungsmethoden der Chlorose gieht, welche auf die Znführ von Eisen vollständig verzichten.

Das Eisen ist nach unserer Anschanung nnr eines von vielen arzneilichen oder hygienischen Mitteln, welche anf die Erregung der hämatopoetischen Organe hinzielen, ohne dass anf seine chemische Beziehnng znm Hämoglohinmolecül das geringste Gewicht zu legen wäre.

(Schluss folgt.)

#### II. Beiträge zur Mechanik des Gehverbandes.

Von

Stabsarzt Dr. Korsch in Berlin.

In Nummer 46 des Jahrganges 1893 des Centralhlattes für Chirurgie hat Dollinger der Forderung Ausdruck gegehen, dass beim Gehverhande eine Snspension des Gliedes nothwendig sei, um die direkte Bertihrung der Bruchenden zu verhindern, sowie die Erschütterungen zu vermeiden, welche hei jedem Schritte die harte Sohle des Verhandes treffen und hei dem üherall dicht anliegenden Verhande anch auf den Fuss und die Bruchstelle ühertragen werden. Dollinger wollte dieses dsdurch erreichen, dass er zwischen Fussohle und Sohlentheil des Verhandes eine dicke Watteschicht einschoh, welche letzteren von der Fusssohle heim Anlegen der Gypshinden entfernt halten soll.

Wenngleich ich nach meinen persönlichen Erfahrungen diese Befürchtungen nicht theilen konnte, und anch — so viel mir bekannt — alle diejenigen, welche den Gehverhand angewandt, der genannten Möglichkeit his jetzt nicht gedacht hahen, habe ich doch anf Auregung des Herrn Dr. Beely, der anch mit mir die hetreffenden Beohachtungen gemacht hat, ein specielleres Eingehen anf diese Frage nicht für üherstüssig erachtet. Gleichzeitig henntzte ich die Gelegenheit, um anch einer weiteren, nicht unwichtigen Frage näher zn treten, oh nämlich ein Gehverband in Gestalt des nnmittelhar anf die Haut angelegten Gypsverhandes wirklich im Stande ist, eine Distraction der Bruchenden zn hewirken, da dieselhe wohl hezweifelt, diesbezügliche Versnehe jedoch nicht gemacht oder wenigstens nicht veröffentlicht worden sind.

<sup>1)</sup> cf. von Noorden, Neuere Arbeiten über Chlorose, Berl. klin. Woch., 1894, No. 34.

Zur Anstellung der Beobachtungen wurden die drei typischeu Gypsgebverbände angelegt: 1. für Oberschenkelbrücbe bis herauf znm Becken, 2. für mittlere und hobe Unterschenkelbrüche bis zur Hälfte des Oberschenkels, 3. für tiefe Unterschenkel- und Knöchelbrüche bis znr Kniegelenkslinie; snaserdem wurden uoch Verbände bis zur grössten Circumfereuz der Wade angelegt. Nachdem die betreffenden Kranken mshrere Tage ohne Beachwerden mit den Verbänden umbergegangen waren, wurde der Sohlentbeil mit möglichster Schonung des übrigen Verbandes entferut. Au den absichtlich verstärkten Seitentheilen wurden in flacb ausgearbeiteteu Halbrinnen Bügel aus Flacheiseu eiugegypst, so dass der Fersentbeil der Fusssoble fast 4 cm vou dem Bügel entfernt war. An der Greuze des mittlereu und unteren Drittels des Unterschenkels wurde ein kleines Fenster mittelst Handtrepans angebracht und mit einem spitzeu Hölleuateinstift eine Marke auf der Haut gemacht. Nach zweitägigem Umhergeheu, wozn die Sohle des andereu Fnsses entsprechend erhöbt worden war, wurde Folgeudes beobachtet:

Bei den beiden bis zum Becken reichendeu Verbänden konnte anch bei Belastnug durch das ganze Körpergewicht keine Seukung sowohl der Marke als auch der Fusssohle constatirt werden. Der Verband bei einem Falle von Zerrung des Kniegelenks war in seinem Sitzhalbringe zu schwach ausgefalleu und daher eingebrocheu, so dass ein Gegeustemmen des Verbandes gegeu das Tuber thatsächlich nicht stattfand; trotzdem wurde auch bier keine Senkung der Ferse beobachtet.

Vou den heideu bis zur Hälfte des Oberschenkels gestihrteu Verbändeu betraf der eiue einen Fall von complicirter Fraktur des linkeu Unterscheukels, welcher diesen als zweiten Verband erbalteu hatte, der andere war bei einem Wadenbeinbruch angelegt. Der Träger dieses Verbandes war vou deu beobachteteu Personen der einzige, welcher angab, dass er sich in diesem "Stelzenverbande" wohler füblte. Bei ibm empfandeu auch die zwischen Sohle und Bügel gelegten beideu Finger des Unterauchers bei Belastung des Beines einen gewissen Druck; eine Senkung der Marke ersolgte uicht.

Zu den nur bis zur Kniegelenkslinie geführten Verhänden wurde beuutzt der soebeu erwähnte Fall von complicirter Uuteracheukelfraktur (III. Verband), ein leichter äusserer Knöchelbruch uud eine Fnssgeleuksverstauchung. Der Effect, welcher durch Wegnahme des Sohlentheiles nnd Anbriugung der Bügelschiene erzielt wurde, war iu sofern ein verschiedeuer, als eine deutliche Seukung nur in einem Falle, und zwar bei dem letztgenannten zu constatiren war. Bei den beiden andern konnte auch nur der oben angeführte leichte Druck auf die nuterauchenden Finger verspürt werden. In keinem Falle wurde eine Senkung der Marke wahrgenommen.

Bei zwei nur bis zur grössteu Circnmferenz der Wade angelegteu Verbändeu trat sowobl ziemlich beträchtliche Seukung der Ferse als auch eine mässige der Marke ein. Dieses Resultat war mit Sicherbeit vorauszuseben: weun ein so kurzer Verband schou bel andaueruder Bettlage als uicht geutigend fixirend erachtet wird, so musste bestimmt darauf gerechuet werdeu, dass er deu mechanischeu Anforderungeu des Gebverbandes erst recht uicht eutsprecheu würde. — Bei alleu Versuchen wurde beim Belasten der Verbände eine erhebliche Hineinpressung der Weichtbeile in die Trepanlöcher beobachtet.

Es köunte feruer scheineu, als ob auch der bis zur Kniegelenkslinie geführte Verband deu Brucheudeu uicht deujenigeu Grad vou Fixatiou gewähre, der für die ungestörte Cousolidatiou, regelrechte Wiedervereinigung, sowie für Schmerzlosigkeit beim Umbergeheu gefordert werden muss, indem in dem einen Falle eine mässige Senkung der Ferse zu coustatireu war. Diese Besorgniss ist jedoch uicht begründet: Selbst angeuommeu,

dass auch iu dem intakten, d. h. uicht durch Wegnahme des Sohlentheiles in seiner Festigkeit immerhiu geschädigten und nicht durch Abschwellung locker gewordenen Gebverbaude der Finss beim Auftreten die Neigung babeu sollte sich gegen den Soblentheil zu senken, so würde für diese geringe Excursiou immer noch gentigend Raum durch Compression des Fersenfettpolsters geboten werden. Hiermit stimmt anch meine nnd wie ich wohl auch annebmeu muss - die Beobachtnng sller derer tiberein, welche korrekte Gypsgehverbände angewandt baben, dass die Patieuteu sn der Bruchstelle selbst, nachdem sie ihre anfängliche Scheu überwanden haben, keine Schmerzeu mehr empfinden; bei Schmerzhaftigkeit würden sie das Umhergehen gewiss bald unterlassen. Es muss allerdings betont werden, dass die Intactbeit des Verbandes, wozu auch der feste und unverrückbare Schlass an den Coudyleu der Tibia gebört, die nothwendige Voranssetzung ist, wie dies von mir') bereits bervorgehobeu ist. Folgeuder Fall ist mir hierfür ganz besouders beweisend gewesen: Ein Patient mit Bruch am untereu Drittel beider Unterschenkelknochen, der bereits einen Tag anstaudslos in einem bis zur Kniegelenkslinie reicheuden Gehverbande gegangen war, verspürte plötzlich einen Ruck und Schmerz an der Bruchstelle, so dass er keinen Schritt weiter thuu konnte. Als Grund ergab sich, dass die zu schwach gerathene Soble eingebrocheu war. Der Fuss drückte in Folge dessen auf deu Erdbodeu, und es fand trotz des im Uebrigeu eng anliegenden Verbandes immerbiu eine mässige Gegeueinanderhewegung der Brucheuden ststt.

Hiernach sebeint mir der Schluss berechtigt zu sein, dass bei einem gut angelegten und unverrückbaren Gebverbande, selbst wenn er nur bis zur Kniegelenkslinie reicht, eine Seukung des Gliedes nicht zu befürchten und mitbin die Herstellung der Suspension nicht nöthig ist. Wer dagegsn ganz sieber gehen will, selhst für den Fall, dass sich der Verband mit der Zeit etwas lockern sollte, möge sieb immerbin des Dollinger'schen Verfabrens bedienen.

Ich wende mich jetzt zu der Frage, ob der Gehverband, speciell der für Oberschenkelbrüche, die Erbaltung des Zustaudes der Brucheuden gewährleistet, in welcheu sie bei der Anlegung durch Zug und Gegeuzug gebracht worden sind. Ich habe dieseu Zustand iu meinen ersten Veröffeutlichungen den der passiven Extension und Contraextension bezw. der Distraction genannt. Lauensteiu') hat bierüber auf dem letzten Chirurgeucougresse Ausstellungeu gemacht. Dieselben sind grammatikalisch allerdings berechtigt, iudem mau mit "Distractiou" nur die Handlung des Auseinauderzieheus bezeichueu dürfte. Die Verweudung dieser Bezeichnung sollte nur eine Abkürzung sein, welche hesagt, dass ein erbärtender Verband, der in der oben angegebeueu Weise augelegt wird, währeud die Knocheueudeu aus einander gezogen werden, eine in Bezug auf Verschiebung iu der Richtung der Längsachse fixireude Wirkung auf beide Brucbeuden ausübt.

Verwandt wurde zu deu diesbeztiglicheu Beohachtungeu ein Fall von sehwerer direkter Oherscheukelfraktur: Schrägbruch in der Mitte mit euormer Schwellung iu Folge ausgedehuter Quetschung, bedeuteuder Erguss im Kniegelenk in Folge vou Zerreissungen des Bandapparats, dereu Ausdebuung uicht mit Sicherheit festgestellt werden konnte. 9 Tage Exteusionsverband. Der dritte Gehverband, welcher am 40. Tage angelegt worden war, wurde mit einer Gebschieue derart armirt, dass

<sup>1)</sup> Die Behandlung der Beinbrüche im Umhergehen. Therapeutische Monatshefte 1894, 7 u. 8, S. 890.

Verhandlungen der Deutschen Gesellschaft für Chirurgie, 1894,
 120.

ein starkes, nach dem Verhande U-förmig gehogenes Flacheisen in äbnlicher Weise, wie ohen geschildert, am Verhande hefestigt wurde. Die Befestigung der mit Doppelkreuzen versehenen Enden erfolgte durch Gypshinden nur an dem oheren Theile des Verhandes am Sitzringe. Von da ah gingen die heiden Seitentheile frei herunter, so dass der gner verlaufende Theil des Bügels gegen 4 cm von dem Sohlentheile des Verhandes entfernt war. Um die Lockerung der Schiene - in Anhetracht des langen freien Hehelarmes gegen den kurzen hefestigten zn vermeiden, wurde his zur Anstellung der Belastungsversnche oherhalh der Knöchel provisorisch eine Befestigung der Schiene am Verhande durch Gypshinden vorgenommen. Zwei Trepanlöcher mit Hölleusteinmarken wurden etwas unterhalh der Mitte des Oher- und Unterschenkels angebracht. Der Schlentheil war hereits heim Befestigen der Schiene entfernt worden, und konnte heim Umhergehen ansser der selbstverständlichen Senknng des seiner Stütze beranhten Vorderfusses keine Senkung des Fersentheilea hezw. der Marke hechachtet werden.

Der Fusstheil wurde sodann durch einen Querschnitt 8 cm oherhalh der Malleolen entfernt. Beim Bslasten des Beines durch Anstreten senkte sich der Fuss um ca. 9 mm, im Stande der Marke trat keine Veränderung ein. Ein weiterer Querschnitt 10 cm oherhalh des oheren Randes der Kniescheihe entferute den Knie- und Unterschenkeltheil des Verhandes, so dass nur der die oheren heiden Drittel des Oberschenkels deckende Sitzring mit der am ohersten Theile desselhen hefestigten Bügelschiene übrig hlieh. Es liess sich heim Anfrichten des Patienten nicht vermeiden, dass der achwere nnd in Folge der hedentenden Abschwellung und Ahmagerung sehr locker sitzende Verhand, znmal hei dem Fehlen eines Widerlagers etwas ahrntschte, so dass die Höllensteinmarke unter dem Verhande verschwand. Eine Belastungsprüfung, die der vorhin genannten gleichwertbig gewesen wäre, konnte daher nicht mehr vorgenommen werden. Beim Anstreten sank nnn der Oherschenkel nicht mehr so weit hinein, dass die Marke ihren früheren Standort zum Verhande erreichte; sie hlieh 11/4 cm höher. Nachdem durch Gurte der Verhand am Ahrutschen verhindert worden war, gah der Patient an, dass er heim Umhergehen dasselhe Gefühl der Stütze wie vorher hahe und keinen Unterschied zu erkennen vermöge.

Was nun die Würdigung dieser Beohachtnagen für die anfgeworfene Frage anhetrifft, so will ich vorweg hemerken, dass ich dem Umstande, dass der Oherschenkel in die thatsächlich ganz locker sitzende Hülse nicht mehr so tief einsank, und nicht die Lage erreichen konnte, die er in dem intacten Verhande eiunahm, eine hesondere Bedentung heimessen möchte.

Durch den ersten Schnitt oberhalh der Malleolen waren für den Zug am peripher vom Bruche gelegenen Theile sehr wichtige Ahschnitte ansgeschaltet worden, die Malleolen, die Ferse und der Fussrücken; trotzdem fand noch eine gewisse Distraction hezw. Fixation statt, die vielleicht genügen würde einen Oherschenkelhruch in der Näbe des Kniegelenks hei horizontaler Lage einigermaassen zu fixiren, die aber, wie man aus dem vorher Erwähnten ersehen kann, auf keinen Fall heim Gehen genügen würde.

Die Beohachtungen nach dem zweiten Schnitt oherhalh des Kniegelenks zeigen feruer — und die früheren Beohachtungen führten sohon zu dem Sohlnsse hin — dass das Tuher ischii allein nicht der Punkt ist, von welchem der Gegenzug ausgeht. Bei Stelzheinen wird allerdings oft das Tnher und seine Umgehung als einziger Stützpnnkt henntzt, dafür entstehen aher auch hänfig genng heim Tragen Druckschäden, welche Kranse')

auch dem Gypsgehverhande vincidirt. Zunächst möchte ich darauf bemerken, dass in den zahlreichen Fällen, in denen ich hei Oherschenkelhrnch, Kniegelenkslnxation, Arthrectomie und Maoewen'scher Operation des Genu valgum den Gypsgehverhand anwandte, ich niemals den Verhand hahe entfernen müssen, weil er wegen Druckschäden am Tuher nicht mehr ertragen werden konnte. Ich kann mich auch nicht einmal vorübergehender Klagen ther Druck am Tuher entsinnen. Sogar ein an ansgesprochener Tahes leidender Mann ist in einem Gypsgehverhande hei Oherschenkelbruch nmhergegangen, ohne dass er Decuhitns am Sitzheim davon getragen hätte. Man könnte dagegen einwenden, dass eine hesonders sorgsame Technik und rechtzeitiger Verhandwechsel einer so unangenehmen Wirkung vorgehengt hätten. Eine hefriedigende Erklärung daftir giebt nun unsere Beohachtnng: Der Oherschenkel erlangte, nachdem die Hülse einmal gesnuken war, seine frühere Lage in ihr nicht mehr, die hetreffende Stelle des Sitzringes legte sich nicht im entferutesten gegen den Sitzhöcker und der Patient ging trotzdem so, als oh gegen den früheren Zustand keine Aenderung eingetreten wäre. Anch hei dem in den ersten Beohachtungen angestihrten Falle, hei welchem der Sitzring eingehrochen war, fand eine distrahirende Wirkung statt, trotzdem ein Gegenstemmen des Sitzringes gegen das Tuher thatsächlich nicht festznstellen war. Die Weichtheile sind es, welche gegen das Becken gedrängt werden und vermöge ihrer Elasticität einen grossen Theil des Gegenznges tihernehmen. In nnserem Veranche tritt das ganz aussergewöhnlich und dentlich zu Tage, aher anch in dem intacten Verhande hetheiligen sich die Weichtheile, welche von dem festen Oherschenkeltrichter eingeschlossen werden, wesentlich durch ihre Elasticität an der Ausühung des Gegenznges. Meiner Ansicht nach ist anch diese Wirkung ausser anderen Vorzügen der Grund dafür, dass die von Alhers ') angegehenen Stelzsusse nach einer Modification der Waltuch'schen Holzverbände so ausserordentlich gut vertragen werden und den Patienten jede andere Prothese nnhequem erscheinen lassen. Die Weichtheile hefinden sich in der That unter einem gewissen Druck, wenn ein solcher anch hei der Anlegung der Gypshinden nicht im geringsten Maasse ausgeüht wurde. Die Anlegung erfolgt jedoch in einer tiher der horizontalen erhöhten Lage bei mässiger Füllung des Blntgefässsystems; in der senkrechten Lage und namentlich heim Gehen muss aher in demaelhen ein viel stärkerer Druck herrschen, und müssen dementsprechend die Weichtheile innerhalh des Verhandes anch unter einem stärkeren Druck, entsprechend der Volumenzunahme des Beines heim Herahhängen sich hefinden. Wir therzengen nus auch von demselhen dadurch, dass wir in den Trepanlöchern die Weichtheile sich vorwnisten sehen. Entsprechend der Druckdifferenz innerhalh des Verhandes hei horizontaler Lage des Beines and heim Umhergehen wird man daher sogar von einer activen Distraction während des Herahhängens der Extremität sprechen dürfen, ahgesehen von der durch das Gewicht des Beines unterhalh der Brnchstelle und durch das Gewicht des Verhandes hewirkten.

Einen hesonderen Werth glanhe ich auf die Compression der Weichtheile durch einen nm die ganze Peripherie herumgehenden Verband ans starrem Material (Gyps) legen zn müssen, und anch daranf, dass derselhe sich erst aus dem sich anschmiegenden, weichen Material hildet. Es wird daher eine noch so sorgfältig ans Metall, Holz u. s. w. gearheitete Hülss sich viel mehr gegen das Tuher stützen müssen und nicht so

<sup>1)</sup> Ueber eine Modification der Waltuch'schen Holzverhände (Gypsleimverhand). Berl. klin. Wochenschrift 1894, No. 6. Centralhlatt für Chirurgie 1894, No. 20, S. 463.



Veröffentlichungen der deutschen Gesellschaft für Chirurgie 1894,
 118.

viel anf die Hülfe der Weichtheile rechnen dürfen, als der Gypsgehverhand. Noch viel weniger wird dieser Anforderung eine Vorkehrung wie die Liermann'sche Gehsohiene entsprechen, welche — da sie mit den relativ weichen, klehenden Gazehinden am Schenkel hefestigt wird — ihren Stützpunkt lediglich am Tuher ischii nimmt und damit die von Kranse hetonten Druckschäden erzengen kann. Der Bruns'schen Geh- und Lagerungsschiene kommt dagegen diese Wirkung der Weichtheile eher zu statten.

III. Aus dem Krankenhaus Magdeburg-Altstadt; innere Abtheilung des Herrn Sanitäts-Rath Dr. Aufrecht.

# Sechs Fälle von Nitrobenzol-Vergiftung.

Von

#### Dr. Walther Schild, Assistenzarzt.

Nitrohenzol oder Nitrohenzin, im Handel unter dem Namen Mirhanöl hekannt, ist eine klare, gelhe Flüssigkeit von intensivem hittermandelartigem Geruche, welcher ihm anch die Bezeichnung "kunstliches Bittermandelöl" eingehracht hat. Es wird in der Technik znm Parfümiren von Lack, Seife und Pomade verwendet, ist in Folge dessen dem Volke vielfach zngänglich und hat schon oft zn Vergiftungen Veranlassung gegehen. Seine Giftigkeit ist sehr hochgradig, 20 Tropfen haben schon zu letalem Ansgange gestihrt, doch vermag eine rechtzeitige Therapie viel zu leisten, so dass schon weit höhere Dosen oft therstanden wurden. Die Zahl der Nitrohenzolvergiftnngen his znm Jahre 1884 hat Lewin auf 51 Fälle mit 37 pCt. Mortalität angegehen, anoh später ist noch eine ganze Reihe von Fällen publicirt worden, von denen ich in den Jahresherichten von Virchow-Hirsch folgende referirt gefunden hahe:

Vesely') führt zwei Männer an, von denen der eine einen Schlinck, der andere einige Tropfen Nitrohenzol getrinken hatte. Beide werden gesind, der erste trotz Complication mit einer Pnenmonie.

Reinsherg<sup>7</sup>) herichtet ehenfalls tiber zwei Männer, von denen der eine 50, der andere 5 gr Nitrohenzol getrunken hatte. Der erste geht 15 Minuten weit nach Hanse und stirht nach 3 Stunden, der zweite ist nach 11 Tagen wieder gesund.

Die von Buschow<sup>3</sup>) heohachteten fünf Fälle, von denen drei günstig, zwei tödtlich verliesen, waren herheigesührt worden durch Gennss von Branntwein, der mit unhestimmten Mengen Nitrohenzols versetzt war.

Zur Veröffentlichnng des folgenden, von mir hechachteten, Falles gahen mir Veranlassnng: erstens das eigenartige Motiv des Genusses von Nitrohenzol, zweitens das scharfe Hervortreten der typischen Symptome und drittens der sichtliche und schnelle Einfluss der angewendeten Therapie. Die Krankengeschichte ist folgende:

Fall I. Die 25 jährige Anna B. wird am 23. Seplember v. J. nachts 2 Ubr in die Anstalt eingeliefert. Eine mitkommende Fran giebt an dieselbe mitsse wohl einen Vergiftungsversuch gemacht haben, sie sei um 10 Uhr ahends vom Tanze nach Banse gekommen, habe noch eine Zeit lang mit ihr gesprochen, hahe dam das Zimmer auf etwa 10 Minuten verlassen, umd sei nach ihrer Rückkehr ganz blau geworden und plötzlich hewusstlos umgefallen. Während nun inzwischen zu einem Arzte geschickt worden sei, habe Patientin mehrmals Speisereste erbroeben, die stark nach hitteren Mandeln rochen. Der herbeigerufeue Arzt hahe sie sofort nach dem Krankenhause geschickt.

23. IX. 2 Uhr nachts: Patientin ist vollständig bewnsstlos und sicht stark cyanotisch aus, die mittelweiten Pupillen reagiren garnicht, der Puls ist kamn fühlhar, die Athmung sehr frequent, ganz oherflächlich und von lantem Röcheln begleitet. Es besteht starker Trismus, so dass die Zähne fest zusammengepresst sind, die Exspirationsluft riecht intensiv nach bittern Mandeln.

Eine weitere Untersuchung wird jetzt nicht ausgeführt, sondern sofort eine Magensonde durch die Nase eingeführt und eine energische langanhaltende Magenausspillung vorgenommen. Das ganze Zimmer riecht nach hittern Mandeln. Inzwisehen werden mehrere Campherölinjectionen und nach Beendigung der Magenaussillung künstliche Athnung gemacht, worauf die Respiration auch bald langsamer und tiefer wird.

24. IX. 9 Uhr vormittags: Patientin liegt noch immer völlig bewusstlos da, die Cyanose ist enorm, Hant und Schleimhäute schen dunkel = blaugrün ans. Die Athnung ist schr frequent, die Iuspiration kurz und schnell, die Exspiration länger gedehnt. Die Bulbi treten stark hervor, die Pupillen sind noch immer mittelweit und reactionslos. Der Puls ist heidlich kräftig, seine Frequenz beträgt 120. Temperatur 35. Trismus mit lantem Zähneknirschen, zu dem sich jetzt auch ausgesprochene tetanische Krämpfe der oberen und unteren Extremitäten gesellen. Der Urin, der in einer Menge von 400 een mittels Katheter entleert werden muss, enthält 1/4 0/00 Eiweiss, sicht trüh-braun aus und reagirt saner.

10 Uhr vormittags: Die Respiration wird jetzt wieder ganz oberflächlich, die Cyanosc immer enormer, der inzwischen chemisch untersucht: Magensaft hat einen reichen Gehalt an Nitrobenzol ergeben.

Jetzt wird Pat. in ein Bad von 27° gehracht, wo sie etwa 10 Minuten verbleibt uml mehrfach kalt ühergossen wird. Im Bade erbält sie ausserdem eine subcutane Injection von Atropin. sulfur. 0.001. Nach dem Bade wird der ganze Körper mit wollenen Tüchern frottirt.

Unmittelbar darauf wird ilie Cyanose sichtlich geringer, der Puls kräftiger, die Athmung bedentend langsamer und tiefer. Die Pupillen reagiren, und die Paf. schlägt beim Anrufen zum ersten Male die Augen auf, wenn auch nur für einen Angeuhlick. Der Trismus besteht noch. Der Pat. wird Milch und Wein eingeflüsst mittels der Nasensonde (nachdem vorher noch einmal etwas Wasser durch den Magen gespült war, welches beim Herausfliessen noch immer nach hitteren Mandellt war, welches beim Herausfliessen noch immer nach hitteren Mandellt war, welches beim Herausfliessen noch immer nach hitteren Mandellt war, welches beim Herausfliessen noch immer nach hitteren Mandellt war, welches beim Herausfliessen noch immer nach hitteren Mandellt war, welches beim Herausfliessen noch immer nach hitteren Mandellt war, welches beim Herausfliessen noch immer nach hitteren Mandellt war, welches beim Herausfliessen noch immer nach hitteren Mandellt war, welches beim Herausfliessen noch immer nach hitteren Mandellt war, welches beim Herausfliessen noch immer nach hitteren Mandellt war, welches beim Herausfliessen noch immer nach hitteren Mandellt war, welches beim Herausfliessen noch immer nach hitteren Mandellt war, welches beim Herausfliessen noch immer nach hitteren Mandellt war. Den hitteren Darauf war, welches beim Herausfliessen noch immer nach hitteren Mandellt war, welches beim Herausfliessen noch immer nach hitteren Mandellt war. Den hitteren Darauf war, welches beim Herausfliessen noch immer nach hitteren Mandellt war, welches beim Herausfliessen noch immer nach hitteren Darauf war, welches beim Herausfliessen noch immer nach hitteren Darauf war, welches beim Herausfliessen noch immer nach hitteren Darauf war, welches beim Herausfliessen noch immer nach hitteren Darauf war, welches beim Herausfliessen noch immer nach hitteren Darauf war, welches beim Herausfliessen noch immer nach hitteren Darauf war, welches beim Herausfliessen noch immer nach hitteren Darauf war, welche war welche war welche war welche war welche war welche wa

Status 12 Uhr mittegs: Ziemlich guter Ernährungszusland, hochgradige Cyanosc, prominente Bulhi, mittelweite Pupillen, die jetzt wieder gut reagiren. Die Zunge ist brännlich belegt uml zeigt links neben der Spitze eine kleine Bisswunde. Aetzstellen sind im Munde oder Pbarynx nirgends zu entdecken. Die Brust- und Bauch-Organe erweisen sich bei der physikalischen Untersuchung als intakt. Der Puls ist ziemlich kräftig, seine Frequenz 130, die Athmung ist tief, ruhig hei etwas verlängerter Exspiration. Temperatur 36,2. — Die Patellarreflexe sind erhehlich gesteigert, die Hautreflexe normal, es besteht beiderseits ausgesprocheuer Fussklonus. Die Sensibilität ist ahgeschwächt. — Pat, hat etwas normalen Stuhl unter sieh gelassen.

Lim 4 Uhr nachmittags ist Pat. hei vollem Bewusslsein und antwortet auf die Frage was sie eingenommen hahe und weshalh: Sie habe nur für 10 Pfennige Zimmettinetur getrunken, um ihre Schwangersehaft (die Periode ist einmal ausgeblieben) zu unterbrechen. Etwas anderes getrunken zu haben leugnet sie vorläufig noch hartnäckig.

25. IX. morgens 9 Uhr: Heute giebt l'at. auf nochmaliges, eindringliches Befragen an, sie habe mit der erwähnten Zimmettinetur zusammen eine kleine Quantität Mirbanül getrunken, welches sie aus der Lack- und Pomadefahrik, in der sie als Arheiterin heschäftigt sei, heimlich mitgenommen hahe. Die Menge desselhen lässt sieh nach ihrer Beschreihung auf reichlich 5 cem feststellen. Nach dem Trinken der beiden Flüssigkeiten, welches um 11 Uhr abends geschen sein soll, habe sie Brennen im Halse verspirt, desshalh noch eine Birne gegessen, und auf Weiteres könne sie sich nicht mehr besinnen. — Das Allgemeinbefinden ist jetzt gut, der ohjective Befund wie gestern. Pat. trinkt reichlich Milch und etwas Wein. Zuweilen stellt sich ein leichter Brechreiz ein. Der Fussklonus ist versehwunden.

Nachmittags 6 Uhr tritt plötzlich Fieher auf, ohne Frost (Temperatur 40,8). Schmerzen werden nirgenils empfunden, der Lungenhefund ist völlig normal. Der Urin, mittels Katheter entleert, heträgt 900 cem, sieht stark icteriseh gefärbt aus und enthält  $1/4^{0.00}_{4,00}$  Eiweiss, Cylinder sind nicht aufznfinlen. Stuhl normal.

26. IX.: Temperatur noch immer hoch, auch die Cyanose ist wieder deutlich ausgesprochen. Pat. spricht etwas unklar. Urin wie gestern, er kann noch immer nicht spontan gelassen werden, Menge 820 cein. Die mikroscopische Untersuchung ergiebt nur einige rothe Blutkörperchen. — Eiweiss 1/4 0,00. — Aus der Vagina fliesst etwas chocoladen farhenes Blut (Menses).

27. IX.: Hente hat sich auch dentlicher Ieterus eingestellt. Temperatur noch immer 39,4 bei gutem Allgemeinbefinden. Blutung ans den Genitalien besteht fort, doch sieht das Blut heute rothhraun aus. Urin

wie gestern. Patellarrestexe normal.

28. IX.: Icterus hesteht fort, die Cyanose ist völlig verschwunden, die Temperatur nimmt ab (38,5). Stuhl hreig. Am Nachmittag treten noch einmal leichte Convulsionen (nur der Arme) auf, bei erhaltenem Bewusstseln.

<sup>1)</sup> Casop. lécarn. ceskych. No. 47.

<sup>2)</sup> Ebenda No. 49.

<sup>8)</sup> Dissertat. Berlin S. S. 1887.

29. IX.: Heute ist die Temperatur normal. Es ist starke Heiserkeit aufgetreten. Urin eiweissfrei.

30. IX.: Allgemeinhefinden recht gut, nur besteht noch Beiserkeit, Vaginalhlut ist roth gefärbt und nur noch spärlich.

13. X.: Pat. wird völlig geheilt entlassen.

Im Anschluss an diesen Fall kann ich noch über fünf andere, im biesigen Krankenbanse beobachtete, Fälle von Nitrobenzol-Vergiftung berichten:

Fall II. Die 22 jährige Adelheid G. wird am 24. X. 1885 vormittags 10 Uhr der Krankenanstalt zugeführt mit der Angabe, dass sie gegen 8 Uhr morgens einen Tassenkopf (?) voll Mirhanöl getrunken haben soll. Deu Eltern sei zunächst nichts aufgefallen, his etwa eine halbe Stunde nach dem Trinken Schwindel und Erbrechen aufgetreten seien. Man habe der Pat. dann Milch eingegehen, worauf sich das Breehen erneuert hahe, dann sei sie mittels Droschke hierher gebracht.

Bei der Aufnahme ist Pat. soporös, auffalleud stark evanotisch, fast pulsios. Die Respiration ist frequent, die Pupillen sind eng und reacti-

onslos. Die Exspirationsluft riecht nach bittern Mandeln.

Es wird sofort eine Magenausspülung mittels Nasen-Schlundsonde gemacht, solange his das ahfliessende Wasser geruchlos ist. Die Exspirationsluft jedoch verlor den Geruch nicht.

Am Abend liegt l'at., die inzwischen zweistündlich 2ccm Campheröl suheutan bekommen hat, noch immer unbesinnlich da. der Puls ist klein und frequent (132), die Athmung oberflächlich und ebenfalls sehr frequent (44). Es hat sich eine eigenthilmliche tiefblaue Cyanose eingestellt, die Pupillen sind mittelweit und reagiren jetzt ein wenig.

25. X. morgens: Pat., die in der Nacht schr unruhig gelegen hat, erwacht heute friih wie aus einem festen Schlafe und ist plötzlich ganz klar. Sie erzählt, dass sie das Nitrohenzol geuommen hahe um ihre Schwangerschaft zu unterbreehen, dass sie dann schwindelig geworden sci, weiter aber weiss sie nichts mehr.

Es besteht noch starke tiefblaue Cyanose, die Respiration ist noch frequent (36), chenso der Puls (120) bei einer Temperatur von 37,5%.

Ahends: Allgemeinhefinden etwas besser, Pat. hat Mileh genossen. Den Urin jedoch lässt sie heständig unter sieh. Derselhe sieht dunkelbraunroth aus, ist trübe, riecht beim Schiitteln nach hitteren Mandeln und enthält reichlich Eiweiss. Unter dem Mikroscop zeigt er nur rothe und weisse Blutkörperehen, keine Cylinder. — Reaction ganz schwach saner. — Die Temperatur ist auf 38° gestiegen. —

26. X. morgens.: Die Cyanose beginnt nachzulassen, Pat. klagt

über Brennen im Leibe, sonst Status idem.

Mittags: Im Stechhecken findet sich ein ca. 3 Zoll langer Foetus, auch die Placenta wird später von selhst ausgestossen, wenig Blutung. Das Blut sieht tiefschwarzhraun aus und enthält, unter dem Mikroscop untersucht, viele weisse Blutkörperchen, keine Zerfallproducte der rothen.

Abends: Subjectives Befinden gut, mir Kopfschmerz und Schwindel.

Anhaltender Urindrang. Pat. hat etwas gegessen. Temperatur 38.8°. 27. X. morgens: Der Puls ist heute schwächer, Frequenz 130, Respiration 40. Auch die Cyanose ist wieder stärker. Der Urin sieht hente dunkelfleischwasserfarhen aus, er enthält, ausser mässig zahlreichen rothen und weissen Blutkürperchen, keine geformten Bestandtheile. Temperatur 38,2.

Abends: Pat. hat sich wieder etwas erholt und Wein. Milch und Suppe genossen. Temperatur 38,6. - Es ist etwas Ieterus aufgetreten, der die Cyanose eigenthümlich ins Grilne modificirt.

28. X.: Leber und Milz sind nm ein geringes vergrössert. Allgemeinbefinden sonst leidlich. leterus sehr dentlich.

29. X.: Urin noch dunkel, besonders nach längerem Stehen, Puls nnd Respiration sind besser, der Urinzwang hat nachgelassen, es mnss noch alle halbe Stunden Urin gelassen werden. Der Appetit hebt sich, der Stuhl ist regelmässig und normal. Die Temperatur steigt bei gutem Allgemeinbefinden ahends auf 39.5.

1. XI.: Die llarumenge nimmt zu, die Cyanose ist fast ganz gesehwunden, der Ieterus besteht noch deutlich. Temperatur ahends noch 39,2.

3. XI.: Gute Reconvalescenz, Ficher im Abfall, leterus kaum noch vorhanden, Lippen blass, aber nicht eyanotisch. Milz und Leber ln normalen Grenzen.

6. XI.: Pat. ist aufgestanden, fühlt sieh völlig wohl. Es hesteht noch etwas Harnzwang, Temperatur normal.

24. XI: Pat. sight sehr wohl und frisch aus und wird geheilt entlassen.

Fall III. 24. XI. 1885: Die verehelichte Frau Marie B., 28 Jahre alt, wird in's Krankenhaus eingeliefert. Sie hat 4 Stunden vorher einen Esslöffel voll Nitrobenzol genommen, um befürchtete Schwangerschaft zum Abort zu hringeu. Gehroehen hat sie nicht, auch nicht nach Apomorphin, welches ihr draussen applicirt worden ist. Jetzt ist sie bewusstlos, stark eyanotisch, die Pupillen sind eng und reagiren nicht. -Es wird ihr der Magen ausgespillt und mehrfach Campheröl injicirt. Trotzdem tritt sehr hald Lungenödem ein und nach 2 Stunden erfolgt der Exitus

Fall IV. 25. XI. 1885: Die 24 jährige naverchelichte Friederike H. hat hente nachmittag 4 Uhr einen Esslöffel voll Nitrobenzol genommen in der Absieht Abort herheizufähren. Zwei Stunden später wird sie von den Kindern bewusstlos auf dem Closet gefunden, wo sie vielfach gebrochen hat. Ein sofort gerufener Arzt injicirte Apomorphin. woranf weiteres Erbrechen eintrat. -- Dann wurde Pat. iu's Krankenhans gebracht.

l'at. ist völlig bewasstlos, stark cyanotisch, hat enge reactionslose Pupillen, einen frequenten weichen Puls und frequente Respiration. Intensiver Geruch nach bitteren Mandeln.

Es wird sofort die Magenansspillung gemacht bis zur Geruehlosigkeit des ahfliessenden Wassers. Darauf wird der Puls hesser, die Athmung

tiefer, die Cyanose ist noch tief. — Camphor, sube,

26. XI.: In der Nacht wacht Pat. plötzlich auf, ist sofort völlig klar und erzählt den Hergang. Hente ist sie, abgesehen von Schwindel und etwas Kopfschmerz, ohne Beschwerden. Der Urin ist dunkelbrann, enthält kein Eiweiss. Das Blut ist ehenfalls dunkelbraun, zeigt mikroscopisch nichts Besonderes. Die Exspirationsluft riecht noch nach bitteren Mandeln.

28. X1.: Cyanose geringer, Puls sehr frequent, Fieber. Respiration chenfalls etwas beschleunigt. Mässiger Kopfschmerz beim Aufrichten, sonst keine Beschwerden. Appetit gut. - Menses eingetreten.

29. XI.: Leichter leterns.

2. XII.: Subjectives und objectives Wohlbefinden, Pat. wird geheilt entlassen.

Fall V. Am 21. I. 1886 mittags 1 Uhr hat die 17 jährige nuverchelichte Minna Sch. einen Theelöffel Nitrubenzol, angeblich in selbstmörderischer Absicht, genommen und eine Stunde später gebrochen. Um 6 Uhr wird sie in's Krankenhaus gebracht, wo ihr sofort der Magen ansgespült wird, bis das entleerte Wasser geruchlos ist. Die Exspirationsluft riecht jedoch noch deutlich.

Die Cyanose ist mässig. Somolenz ist vorhanden aber keine völlige Bewusstlosigkeit. Puls und Athmung sind frequent. Es hesteht Schwindel und Konfschmerz. Der Urin ist hochgestellt, eiweissfrei, riecht nicht nach Nitrohenzol.

Am folgenden Tage fühlt sich Pat. wohler, der Appetit ist gut, die Cyanose geringer. Nach acht Tagen wird sie geheilt entlassen.

Fall VI. Die 27 Jahre alte, verehelichte F. wird am 5. VI. 1888 in das Krankenhaus anfgenommen. Sie hat vor zwei Tagen tür 10 Pfennige "nuechtes Bittermandelöl" getrunken, mm sich das Leben zu nehmen, weil sie von ihrem Manne sehlecht behandelt wurde. Der tags daranf gernfene Arzt hat ihr ein Brechmittel, einen Einlauf und eine Campherinjection gegeben. Brechen ist darauf erfolgt, Stuhl nicht.

Bei der Aufnahme ist Pat. comatiis, sehr stark eyanotisch, der Puls minimal. Ans dem Munde dringt ein Gerneh nach hitteren Mandeln. -Am folgenden Tage ist Pat. klar, die Cyanose und der Foetor sind noch vorhanden. Der Urin ist Eiweissfrei, der Stuhl angehalten, erfolgt erst nach Einlauf. Es besteht linksseitige leichte Conjunctivitis, auch etwas Kopfschmerz. Die Patellarrefiexe sind gesteigert und heiderseits ist starker Fussklonus vorhanden. - Einen Tag später ist die Cyanose noch cinnal hochgradig, dann aber tritt fortschschreitende Besserung ein, und am 18. Tage kann l'at, völlig geheilt entlassen werden.

Wenn wir nnn den Inbalt der secbs Fälle kurz znsammenfassen, so ist es znnächst bemerkenswerth, dass aämmtliche 6 Vergiftete weiblichen Geschlechtes waren, nnd dass das Gift zwei Mal zn Selbstmordzwecken genommen wurde, in den vier ersten Fällen dagegen aus einem eigenartigen und meines Wissens sonst nicht erwähnten Motive, nämlich znm Zwecke der Fruchtabtreibung. Das Mirbanöl stebt bier zu Lande unter der Fabrikbevölkerung in dem Ruse eines guten Mittels znr Beförderung des Abortes und scheint zn diesem Zwecke in kleineren Dosen garnicht selten genommen zn werden. -Wir seben aber ferner, dass es diesen Rnf auch nicht mit Unrecht zn geniessen scheint, denn in drei von den vier ersten Fällen ist Abort erfolgt, resp. sind die Menses eingetreten, und vielleicht wäre dies anch im vierten (No. III) gescheben, wenn nicht zu schnell der Exitus eingetreten wäre.

Vergleiche anzustellen zwischen der Höbe der verschiedenen genommenen Dosen und der Schwere der Vergiftungen, von denen eine tödtlich verlief, wäre zwecklos, weil erstens die Angaben über die Höbe der Dosen (Tassenkopf, Esslöffel, für 10 Pfg., Theelöffel) aehr vage aind, zweitens aber fast jedesmal bald nach der Einnahme Erbrechen dagewesen ist.

Von Symptomen sind ansser den allgemein angegebenen (Schwindel, Kopfschmerz, Erbrechen, Geruch, intensive blangrane oder blangrüne Cyanoae, Dyspnoe, Papillenstarre, Sopor, Trismns, Tetanus n. s. w.) besonders zn erwähnen: vortibergebende Steigerung der Patellarreflexe und Fassklonus, was in drei Fällen deutlich vorbanden war, ferner der ebenfalls in drei Fällen beobachtete, am 3. bis 4. Tage eintretende Icterus, das um dieselbe Zeit auftretende Fieber und der Eiweissgehalt



des dnnkelhraunen und trühen, nach Nitrohenzol riechenden Urins.

Bezüglich der Therapie, die zunächst in Magenausspülungen nnd eventueller künstlicher Respiration, sodann aber in Reizmitteln der verschiedensten Art hesteht, dürfte in Fällen von tiefem Sopor oder Athmungsstörungen ein Bad mit kalten Uehergiessungen dringend zu empfehlen sein. Es hat mir in dem ersten der heschriehenen Fälle einen angenhlicklichen und evidenten Erfolg geliefert.

# IV. Bemerkungen zur diagnostischen Bedeutung und zum Nachweis der Gährungsmilchsäure im Mageninhalt.

Von

Dr. J. Boas in Berlin.

Nachdem ich znerst im Jahre 1892, später an der Hand einer nenen Methode im Jahre 1893 die Bedentung der Milchazureproduction für die Diagnose Magencarcinom hetont und zur Discussion gestellt hatte, sind in letzter Zeit in schneller Folge eine grosse Reihe von Anssätzen und Demonstrationen erschienen, welche eich mehr oder weniger eingehend mit dieser Frage heschäftigt hahen. In den Namen Ewald '), Rosenheim', Schüle', Hammerschlag'), Strauss'), Klemperer'), Einhorn'), Oppler'), Seelig'), Bial''), v. Noorden''), Feiertag'') dürste ungefähr das Arheitsmaterial üher diesen Gegenstand repräsentirt eein. In der Discussion üher den Vortrag des Herrn Rosenheim üher "Magenchirnrgie" ist die Milchsäurefrage von verschiedenen Rednern (ausser dem Vortragenden von Ewald, Pariser und dem Verfasser dieser Zeilen) gleiohfalls nehenher gestreift worden, ohne dass indessen nene Gesichtspunkte an Tage getreten wären. Wenn ich die Ergehnisse der Nachprüfungen zunächst rein statistisch verwerthe, so hahen nnter den genaunten Antoren drei (Schüle, Hammerschlag, Oppler) die von mir anfgestellten Kriterien ohne Einschränkung hestätigt; diesen wäre anch noch Seelig einzureihen, der zwar die Methode verwirft, meine Schlassfolgerungen indessen anerkennt. Diesen stehen sechs entgegen (Ewald, Rosenheim, Stranss, Klemperer, Einhorn, Bial), welche zwar die Thatsache des hänfigen oder üherwiegend hänfigen Vorkommens der Milchsänre heim Magenkrehs angehen, dasselhe aher für kein ahsolntes, kein "specifisches" Zeichen halten. Zn den letztgenannten Autoren ist allenfalls anch noch Feiertag zn zählen, der zwar hei Carcinomen des Magens stets Milohsäure in ahundanten Mengen nachweisen kounte, aher (ohne dafür Belege zn gehen) es nicht für ansgeschlossen hält, "dass nach Anfnahme von Kohlenhydraten anch hei den Zuständen der Atrophie der Magenschleimhaut und der nervösen Achlorhydrie Milchsäure im Magen gehildet wird."

Bevor ich das in Frage kommende Material kritisch sichte, wünsche ich, da meine Angahen und Anschannngen von einzelnen Seiten nicht ganz correct anfgefasst und wiedergegehen sind, meinen Standpunkt im folgenden knrz nochmals zn erläntern.

Eines der wichtigsten Ergehnisse meiner Untersuchungen hestand in der Trennung der heiden grundsätzlich verschiedenen Vorkommnisse: Milchsänreanwesenheit und Milchsäurehildung. Bis dahin und leider anch noch his hente verwendete man diese meist gleichsinnig, wodurch nicht allein die Befmde, sondern mehr noch deren Deutungen im höchsten Grade widersprechend waren. Dadurch, dass ich den Nachweiss führte, dass unsere Gehäckarten schon an sich einen gewissen, wenn anch geringen Gehalt an Milohsänre hezw. deren Salzen answeisen, wird das Vorkommen dieser Sänre im Magen an sich ein praktisch so gleichgültiges Ereigniss, wie etwa das Vorkommen von Chlorsuhstanzen im Harn. Dass dasselhe anch für andere Nahrungsmittel, für Miloh und deren Producte, für Bier, für Fleisch und Fisch gilt, hedarf keines hesonderen Hinweises.

Schaltet man diese Fehlerquelle dadurch ans, dass man eine ahsolnt milchsäurefreie Nahrung, als welche ich Knorrsches Hafermehl in Suppenform empfohlen hahe, aus, so zeigt sich, dass Milchsäurehildung oder hesser Milchsäuregährung im Magen ein höchst seltenes Vorkommniss ist. An fünf magengesunden Individuen hahe ich unter diesen Umständen nicht ein einziges Mal im Verlaufe der verschiedensten Phasen der Digestion dentliche Milchsäureanwesenheit nachweisen Aher anch hei Magenkranken der verschiedensten köunen. Art, mit und ohne Salzsäureanwesenheit, mit und ohne Stagnation habe ich Milchsäuregährung entweder gar nicht oder nur in Spnren nachweisen können. Dagegen fand sich eine ahnorm grosse Milchsäuregährung in den mit Stagnation des Mageninhaltes verhundenen Fällen von Magencarcinom ausnahmslos, in den anderen war der Befund in einzelnen Fällen positiv, in den üherwiegenden negativ. Hierhei war es weiter von Wichtigkeit, zn wissen, oh die Milchsäureproduction Nichts weiter sei denn eine einfache Consegnenz der Stanung einee salzsäurefreien Mageninhaltes: ich hahe zwei einwandsfreie Fälle dieser Art lange Zeit heohachtet und in meiner letzten Arheit1) heschriehen, wo trotz Fehlens freier Salzsäure und intensiver Stagnation mehrere unter den tiblichen Cantelen angestellte Prüfungen keine Spnr von Gährungsmilchsäure ergahen. Zn diesen Fällen sind jetzt noch drei weitere hinzngekommen, hei denen dasselhe Ergehniss Statt hatte. Ich hehalte mir die ansführliche Publication dieser Fälle vor. Hierhei ist mir nur ein einziger Pnnkt zweifelhaft, oh die Milchsänreproduction nur hei reichlich gehundener Salzsäure und gleichzeitiger Stagnation aushleiht, während sie hei totalem oder nahezn totalem Schwund, wie er ja anch hei nicht hösartigen Magenaffectionen hekanntlich vorkommt, eintreten könnte. Anf diesen Punkt ist, soweit ich gesehen hahe, noch nicht geachtet, gleichwohl scheint er mir zu den wichtigsten zn gehören und dürfte zur Klärung hestehender Differenzen wesentlich heitragen. Ich hemerke hierhei, dass nach meinen Erfahrungen Fälle von Mageninhalfsstanung mit gleichzeitigem ahsoluten Fehlen von Salzsäure allerdings zu den grössten Seltenheiten gehören.

Die Erfahrung, dass Milchsänregährung weder hei Gesunden, noch hei Magenkranken mit normaler Salzsäureahscheidung, ferner anch nicht hei solchen mit einfach fehlender Salzsäureahscheidung und Intactsein des motorischen Apparates, schliesslich auch nicht hei Kranken, hei denen Stagnation und HCl-Mangel hestand, vorkommt, machte es mir

<sup>1)</sup> Ewald, Berl. klin. Wochenschr. 1894 No. 32.

<sup>2)</sup> Rosenheim, ibid. No. 35.

<sup>3)</sup> Schüle, Müuchn. med. Wochenschr. 1894 No. 38.

<sup>4)</sup> Hammerschlag, Intern. klin. Rundschau 1894, No. 39.

<sup>5)</sup> Strauss, Zeitschr. f. klin. Medicin Bd. 26 u. 27.

<sup>6)</sup> Klemperer, Verhandl. d. Vereins f. innere Medicin (23. I. 95).

<sup>7)</sup> Einhorn, New-York med. record. 19./I. 95.

<sup>8)</sup> Oppler, Dentsche med. Wochensehr. 1895, No. 4.

<sup>9)</sup> Seelig, Berl. klin. Wochenschr. 1895, No. 5.

<sup>10)</sup> Bial, Berl. klin. Wochenschr. 1895, No. 6.

<sup>11)</sup> v. Noorden, Wien. med. Blätter 1895, No. 6.

<sup>12)</sup> Feiertag, Diss. inaug. Jurjev (Dorpat) 1894.

<sup>1)</sup> Boas, Zeitschr. f. klin. Medicin, Bd. 25, H. 3 u. 4, 1894.

wahrscheinlich, dass das Carcinom selbst zn der hierbei sich in grossen Massen findenden Gährungsmilchsäure in irgend einer Beziehung stehe; welcher Art sie sei, habe ich znnächst nnentschieden gelassen. In diesem Sinne erachte ich das Vorkommniss der Milchsänre für specifisch. Dieser Ausdruck ist dann, wie ich unten zeigen werde, im Gegensatz zn meiner Anffassung und Darstellung, dahin erweitert worden, als hätte ich behanptet, hei jedem Magenkrebs müsse man Gährungsmilchaäure finden.

Die dissentirenden Fälle, die nnn zn meiner Kenntniss gekommen sind, zerfallen in 3 Gruppen:

- I. Fälle von Magencarcinom obne Milchsänreproduction,
- II. Fälle von Nicht Carcinom mit Milchsäureproduction,
- III. Fälle von anderen inneren Krankheiten mit Milchsäureproduction.

Was die erste Grnppe betrifft, so kann ich mich kurz fassen: Ich habe in allen meinen einschlägigen Publicationen darauf hingewiesen, dass nur der positive Befund beweisend ist, während der negative das Vorhandensein eines Magencarcinoms nicht ansschliesst. Trotzdem hat Herr Klemperer, nm das Nicht-Specifische der Milchsänregährung zn erweisen, in jüngster Zeit mehrere Fälle von Magencarcinom mit negativem Milchsäurebefund erwähnt. Schon aus dem Umstande, dass ich gleich in meiner ersten Publication auf das zweifellose Ausbleiben der Milchsäuregährung in sicheren Fällen von Magencarcinom hingewiesen habe, folgt mit Evidenz, dass ich nicht, wie Herr Klemperer n. A. mir unterschieben, von einer absolnten, zwingenden Coincidenz zwischen Magencarcinom und Milchsänregährung, sondern von einer facultativen Coincidenz gesprochen habe. Das Wort "specifisch" bezieht aich darauf, dass wie ich es oben schon betont hahe, irgend ein bestimmter, allerdings nicht immer zu beobachtender Zusammenhang zwischen Milchsänregährung und Carcinom Statt findet. Diese Anschauung bleibt selbstverständlich solange Hypothese als nicht der thatsächliche Zusammenhang auf Grund einschlägiger Versnche erwiesen ist. ')

Die zweite Grnppe bilden die Fälle von Nichtcarcinom mit Milchsänrebildung. Offenbar sind dies die wichtigsten — sie würden geeignet sein, die diagnostische Bedeutung des Milchsäurebefundes zwar nicht zu erschüttern, wohl aber abzuschwächen. Ich stelle zunächst die mir bekannt gewordenen Fälle tabellarisch nach den bier in Betracht kommenden Gesichtspunkten zusammen (siebe Tabelle):

Ein Blick anf die Tabelle lehrt, dass unter den acht in Frage kommenden Fällen nnr in einem einzigen nach den von mir als unerlässlich bezeichneten Cantelen vorgegangen ist, dass feruer nnr in einem einzigen (demselben) ein Mal der Nachweis von Milchsänre nach meinem Verfahren geführt ist. Bezüglich der Beweiskraft, welche das Uffelmann'sche Reagens verdient habe ich mich schon in meiner letzten Arbeit üher die Milchsänregährung ansgesprochen. Ich will aber nicht nnterlassen, hier die Worte eines so vorsichtigen und besonnenen Forschers wie Penzoldt<sup>2</sup>) zn citiren: "Die Uffelmann'sche Reaction...... findet sich nach allen Speisen und Getränken, bei reiner Fleischkost ebenso wie bei Brod- nnd anderer Pflanzennahrung, bei Milch wie bei alcoholischen Getränken, selbst bei reinem Wasser, wie bei Peptonlösungen. Ihr Auftreten, wenn sie anch

in der Regel von Anfang bis zu Ende angetroffen wird, ist hänfig ein wechselndes, nnregelmässiges. Wenn anch, bei Brodnahrung z. B., wie von Anderen, so anch von uns Milchszure sicher nnd in erheblicher Menge nachgewiesen wurde, so ist doch der einwandsfreie Beweis nicht zn liefern, dass jeder positive Ansfall der Uffelmann'schen Reaction anch wirklich der Anwesenheit von Milchsanre entspricht')." Wer nach diesen Satzen, die ich ans eigenster Erfahrung herans Wort für Wort nnterschreibe, immer noch geneigt sein sollte, mittelst der Uffelmann'schen Reaction allein eine praktisch und wissenschaftlich so wichtige Frage zn lösen, wie es die Milchsäuregährung beim Magencarcinom ist, und wer die in der Tabelle vermerkten dissentirenden Fälle (vielleicht mit Ansnahme der beiden letzten) für stringent bält, den werde ich heim besten Willen nicht zn überzengen vermögen. Damit steht nicht in Widerspruch, dass ich die Uffelmann'schs Reaction für praktische Zwecke, d. h. znr vorlänfigen Orientirung empfohlen habe und täglich anwende: für alle zweifelhaften und unklaren Fälle würde ich jedoch vor Abgabe eines definitiven Urtheils den sicheren Nachweis, dass es sich im gegebenen Falle nnn anch um nichts anderes als Milchsäure, und zwar im Magen gebildete, handelt, wie von mir, so auch von Anderen forderu müssen.

Ich will hierbei noch anf einen Pankt hinweisen, der mir gleichfalls ein locus minoris resistentiae der Beweiafthrung an sein scheint: das ist die geringe Zahl von Einzeluntersnchungen. Es ist hei einem so wichtigen Gegenstande dooh nicht zu viel verlangt, dass wenigstens ein Dutzend Einzeluntersnchungen unter den verschiedensten Bedingungen angestellt werden: dieser Anforderung genügen nur sehr wenige der in der Tahelle verzeichneten Fälle. Es ist aber zu beachten, dasa beim Magencarcinom, falls überhaupt Milchsäurebildung stattfindet, dieselbs stets und zu jeder Zeit angetroffen wird. Ich habe deshalb anch schon in meiner ersten Arbeit den wiederholten, sicheren Nachweis von Milchsäure gefordert.

Etwas näher kommt meinen Postulaten der von Bial<sup>2</sup>) neuestens beschriebene Fall. Aber anch hier ist erstens der einwandsfreie Beweis der Milchaäureanwesenheit nur ein einziges Mal geführt, denn der Herr Verfasser wird den an dem Erbrochenen geführten Nachweis der Uffelmann'schen Reaction hoffentlich nicht für beweisend halten wollen. Aber selhst dis eine Untersnchung erscheint mir nicht ganz ohne Bedenken. Und zwar aus folgenden Gründen: der betreffende Kranke litt nach Bial an Ektasie; danach sollte man erwarten, dass der Magen sich nicht contrahirt, also im nüchternen Znstande Speisereste enthält. Ob das hier der Fall war, darüber findet sich keine Angabe. War es der Fall, so musste nach meiner Vorschrift der Magen Abends ansgespült und danach die Mehlsnpps verabreicht werden. War es aber nicht der Fall, so musste der Magen nicht des Abends, sondern am Morgen ansgespült werden, mindestens aber hätte man sich vor der Verabreichung der Mehlsuppe überzengen müssen, ob der Magen nun anch wirklich speise- oder getränkfrei war. Meine Bedenken werden ferner wachgerufen durch einen nebensächlichen, für mich aber sshr wichtigen Umstand. Herr Bial schreibt: "3/, Stunden nach der

<sup>1)</sup> Eine bedeutsame Förderung erhält diese Anschauung durch die jüngst von Kaufmann und Schlesinger (Verhandl. d. K. K. Gesellsch. d. Aerzte in Wien, Sitzung vom 15./H. 1895) erfolgte Mittheilung, dass der Milchsäurebaeillus unter 20 sieheren Fällen von Mageneareinom 19 mal gefunden wurde, während er unter 74 nicht malignen Magenaffectionen nur B mal nachgewiesen werden konnte.

Penzoldt, Deutsch. Arch. f. klin. Mediciu, Bd. 53, H. 3 u. 4, 1894, S. 222.

<sup>1)</sup> Welche Verwirrung auf diesem Gebiete herrseht, dafür mer weuige Beläge: Johnson und Behm finden in einer grossen Reihe von Fällen mit Magensaftfluss trotz starken Gehaltes an-freier Salzsäure deutliche Milehsäurereaction; KeIlog fand unter 282 Fällen in 180 Fällen oder 54,9 pCt. Milehsäure. In einem ganz besonders interessanten Lichte erseheinen diese Befunde, wenn man damit die auf breiter Basis sich gründenden Beobachtungen von II. Strauss zusammenhält, der unter 73 Fällen im Ganzen umr 2 mal also in 2,7 pCt. Milehsäure fand.

<sup>2)</sup> Bial l. c.

Autor	Publicationsort .	Klinische Diagnose	Sectionsdiagnosc	Trennung von producirter u. importirter Milehsäure	Methode des Milehsäure- nachweises	Zahl der Einzel- untersuchungen	Bemerkungen
Thayer	John Hopkius Hosp. Rep. 1893, No. 32; Berl. klin. Wochenschr. 1894, No. 33		llypertrophic d. Mus- cularis in Folge ci- catricieller Sten. 1)	Nein	Uffelmann	2	_
Rosenheim	Berl. klin. W. 1894, No. 39	Carcinom	Gastritis gravis	Nein	Liffelmann	mehrere	Die Untersuchung ge- schah am stagni- renden morgendl. Iuhalt.
Strauss }	Ztschr. f. klin. Med. Bd. 26 u. 27.	2 Gastritis 1 mal Carcin.	 Fettockrose d. Pankr.	} Nein	Uffelm ann	1 bezw. 2 3	***************************************
Einhorn	New-Yorker medic. Record. January 19, 1895.	Stenose drs Pylorus	_	Nein	Uffelmann	wiederholt	do.
Bial	Berl. klin. Wochensehr. 1895, No. 6.	Careinom?	Gastrit. atrophicans	zweifelhaft	Boas	2	
v. Noorden	Wieu, med. Blätter 1895. No. 6.	Ulens ventrie.	Uleus ventriculi und Arrusion von Aest- chen des l'ancreas- ganges	Ja	Uffelmanu	mchrere	Die Untersnehung ge- schah theils am ge- wöhnlichen Magen- inhalt, theils nach Amylaeeenkost (?).

Probemehlsnppe exprimirte der Patient den Mageninhalt. Dereelhe ist sebr übelriechen d."

Ich frage nun: Wie kommt es, dass eine Mehlsnppe in einen leeren, von sonstigem Inhalt freien Magen gebracht, nach <sup>3</sup>/<sub>4</sub> Stunden "sehr thelriechend ist". Das hahe ich in Fällen von Gastritis ohne schwere Staguationserscheinungen noch nie beohachtet. Es ist sehr hedauerlich, dass nur dieser eine Versuch gemacht ist — so wie er ist, ist er für die Milchsäurefrage gleichfalls ohne entscheidende Bedentung.

Auf die Fälle von Milchsäureanwesenheit hei einfacher Gastritis chronica und gar auf Fälle, hei denen zngleich Salzsänreund Milchsäureproduction stattfand, gehe ich nicht ein: ich kann hesonders hinsichtlich der letzteren sagen, dass denjenigen, welche hei starker Salzsänreanwesenheit immer noch Milchsänregährung finden, der Rath zu ertheilen ist, diese Untersuchungen lieber aufzugeben.

lch komme zn der letzten Gruppe, den Fällen von inueren Erkranknngen, hei denen, ohne dass ein eigentliches Magenleiden vorlag (Nephritis, Herzfehler), sich Milchsäure im Mageninhalt fand. Solche Fälle sind von Klemperer kürzlich erwähnt. Hier ist es mir auf Grund der mir vorliegendeu Referate — der Originalbericht ist noch nicht erschienen — nicht möglich, mich davon zu üherzeugen, in wie weit die von mir postulirten Canteleu sämmtlich erfüllt sind und wie boch sich die Zahl der Einzelnntersuchungen beläuft. Bis dahin will ich mich einer Kritik enthalten. Nur das Eine darf ich wohl bemerken, dass die praktische Seite des neuen Zeichens durch ähnliche Befunde an Kranken, die sonst keine Anzeichen einer primären Affection des Verdauungstractus an sich tragen, nicht erschüttert wird.

Ich habe anch zn meiner grössten Verwunderung hei verschiedenen Autoren die Unterstellung gelesen, als sei ich geneigt, die Diagnose Magencarcinom ansschliesslich auf Grund des Milcheäurebefundes zu stellen. Diejenigen, welche meine Arbeiteu sorgfältig gelesen hahen, können diesen Eindruck unmöglich gewonnen hahen, wie es denn meinen klinischen Anschaunngen üherhaupt nicht entspricht, eine Diaguose anf ein, wenn auch noch so gut begründetes Symptom allein zu fundiren. Die übrigen Zeichen behalten ihren Werth nach wie vor. So verdient z. B. das Moment der Staguation eine ausserordentliche

1) Die Einsieht des Originals, das mir seit einigen Tagen vorliegt, ergiebt übrigens, dass der Fall kein absolut sicherer ist, sondern dass, wie es in dem Sectionsprotocoli lautet: "probably cicatricing uleer of the pylorus" vorlag.

Berticksichtigung. Anch den gesammten klinischen Verlauf pflege ich sorgfältigst in Rechnung zn ziehen.

lch komme nun zum Schlass zu der von mir angegehenen Methode des Milchsänrenachweises, der in jüngster Zeit von Seelig') zum Gegenstand einer abfälligen Kritik gemacht worden ist. Ich könnte der Kritik des Herrn Seelig einfach die Thatsache entgegenhalten, dass andere Autoren, wie Strauss, Bial, Feiertag mit meiner Methode gearheitet hahen und zu Resultaten gelangt sind, die mit den meinigen übereinstimmen. So sagt Strauss ausdrücklich: "Die hislang im Augusta-Hospital znr Prüfung desselben (d. h. meines Verfabrens) angestellten zablreichen Versucbe stimmen ganz damit überein, was dieser Autor selhst gefunden hat." Trotzdem ist es mir nm so erwitnschter, die Nachpritfung des Herrn Seelig einer kurzen Erörterung zn uuterziehen, als es mir gelungen ist, wenigstens einen Cardinalfehler, den Herr Seelig dabei gemacht hat, aufzndecken. Ich habe dahei besonders die zweite Methode (Nachweis des Aldehyds durch alkalische Jodlösnng) im Ange, mit der ich thrigens, wie ich hemerke, seit fast zwei Jahren so gnt wie ausschliesslich arheite. Herr Seelig hat offenbar die zur Oxydation hestimmte Versuchsflüssigkeit so stark gekocht, dass durch übergehende Wasserdämpfe sich der die alkalische Jodlösung enthaltende Cylinder sehr hald erhitzte. Die übergehenden Aldebyddämpfe gingen dann hegreiflicherweise nicht in die Jodlösung, eondern entwichen in die Lnft. Es muss also, wie ich das allerdings nicht hesonders angegeben hahe, sich aher für jeden, mit derartigen Arheiten Vertrauten von selhst ergiebt, der die Jodlösung entbaltende Cylinder in ein mit kaltem, circulirendem Wasser gefülltes Gefäss gestellt werden. Bei sehr schwacher Erhitzung nnd sehr hohem Gehalt an Milchsäure kann man, wie ich dies cinige Male gesehen hahe, auch ohne diese Vorsichtsmassregel, die Jodoformreaction erhalten; ich empfehle aher, trotzdem grundsätzlich Kühlung anzuwenden. Herr Seelig wird sich üherzengen, dass die Reaction bei dieser Vorsichtsmassregel in charakteristischer Weise eintritt. Will er noch sicherer gehen, so rathe ich zur Destillation unter sorgfältiger Kühlung. Was das Nessler'sche Reagens hetrifft, so werden die Einwände des Herrn Seelig zur Zeit von Herrn Dr. Mayhanm aus Lodz in meinem Lahoratorinm nachgeprüft. Schon jetzt kann ich aher soviel sagen, dass entgegen Seelig's Behauptung das Destillat einer nach meinen Vorscbriften behandelten Meblsnppe eine charakteristische Re-

<sup>1)</sup> A. Seclig l. c.

action mit dem Nessler'schen Reagens nicht ergieht. Zu denselhen Resultaten kam auch Feiertag!) mit Mehlsuppe. Er sagt wörtlich: "Keine Spur von saurer Eigenschaft liess dagegen die aus 1 Theelöffel Knorr'schem Hatermehl und 1 Glas warmen Wassers hereitete Snppe erkennen. Sowohl Lakmus, als Phenolphtalein mit '/10 NaHO gegentiher verbielt sie sich völlig neutral; in ihrem Aetherextract war nach den Verfahren von Uffelmann und Boas Milchsäure nicht nachweisbar.") Herr Feiertag hat sich übrigens als Aldehydreagens im Verlauf seiner weiteren Untersuchungen wesentlich der entfärhten Fnchsinlösung bedient und ist damit zu günstigen Resultaten gelangt. Auch ich habe seiner Zeit die entfärbte Fuchsinlösung als Reagens angewendet, hatte es aher, wegen seiner Unheständigkeit — es nimmt allmählich schon spontan eine Violett- his Rosafärhung an — wieder aufgegehen.

Die von mir angegehene Methode kann ich demnach — ganz hesonders was die Prohe mit alkalischer Jodlösung hetrifft — völlig aufrecht erhalten und hoffe, dass sich auch Herr Seelig hei Beachtung der vorhin erwähnten Cantelen von deren Brauchharksit üherzeugen wird. In diesem Falle darf ich dann aher als nohile officium von ihm erwarten, dass er an der Puhlicationsstelle seiner ersten Arheit sein Urtheil entsprechend ändert.

V. Aus der inneren Abtheilung des Herrn Professor Ewald am Augusta-Hospital.

# Ueber Magenblutungen und besonders über deren Beziehung zur Menstruation.

Vo

#### Dr. Leopold Kuttner,

Assistent der Poliklinik.

Schluss.)

Der pathologisch-anatomische Befund hei den Magenblutungen tiherhanpt wird natürlich ganz verschieden sein, je nach den dis Blutung veranlassendsn Momenten. Im Allgemeinen kaun man sagen, dass Leichen der an Magsnblutung Gestorhenen entsprechend der Stärke der stattgehabten Blutung die Zeichen einer allgemeinen Anämie anfweisen werden. Der Magendarmcanal enthält meistens noch mehr oder weniger grosse Blutmengen, welche die den einzelnen Krankheitsprocessen entsprecheude Färbung zeigen, d. h. hald hellroth, hald dnnkel-Bei stattgehahten hraun, kaffeesatzartig anssehen können. Traumen, sowie bsi allen anderen zur Magenblutung führenden Processen wird es leicht gelingen, die Stelle der Blntung nachzuweisen, wenn es sich dahei um Verletzung grössersr Gefässe handelt; ist dies nicht der Fall, sondern stammt das Blut aus den Capillaren, so wird auch die genaueste Untsrsnchnng, wie nasere eigene Beobachtung sicher beweist, die Quelle der Blutung oft nicht auffinden können.

Anf das Zustandekommen der Blntungen hei Magengeschwüren, bei Magenkrehsen, sowie auf den pathologischanatomischen Magenhefund aller anderen event. zu einer Magenblutung tührenden Krankheiten hahe ich selhstverständlich hier nicht näher einzugehen, nur üher den Magenhefund bei menstruellen Magenhlutungen sei es mir gestattet, einige Worte zu sagen. Ausser Stande, hierfür sicher gestellte Sectionshefunde

vorzulegen, mass ich mich darauf heschränksn, die auf meine Auffassung über die Entstehung dieser Blutungen sich gründenden Ansichten auszusprechen. Danach haben wir hierbei im Magen das hekannte Bild einer Stauungshyperämie zu erwarten, die Hämorrbagien in der Schleimhaut und unter Umständen auch varicöse Venen aufweisen dürfte.

Die klinischen Erscheinungen der menstruellen Magenhlntungen ergehen sich ans dem hekannten Symptomenhilds der Magenblntungen üherhanpt.

Menstruelle Magenblutungen sind nie so hedeutend, dass sie das Lehen der Patn. direct gefährden, sie führen vielmehr msist nnr zn geringen Blntverlusten, die ernstere Erscheinungen nicht im Gefolge hahen, und die in so grossen Zwischenränmen sich wiederholen, dass sie dem Organismus Zeit zur vollständigen Erholung geben. Deswegen werden die Fälle von menstruellen Hämorrbagien ans den Magengefässen, welche nicht zn Bluterbrechen führen, und die nicht znfällig durch hlntig gefärhte Stühle znr Kenntniss der Patn. kommen, häufig vollständig symptomlos verlaufen, andere Fälle werden nur das psychische Befinden der durch die Blutung geängstigten Patn. verstimmen. Das gewöhnliche Verhalten aber hei der menstruellen Hsematemesis ist derart, dass die Kranken bei verhältnissmässig gutem Befinden — ahgesehen von event. nervösen und dysmenorrhoischen Beschwerden — untsr Schwindel- und Ohnmachtsanfällen, Gefühl des Vollseins, Uehelkeit etc. Erhrechen hekommen. Dnrch den Blntverlust fühlten sich die Patn. mehr oder weniger geschwächt, vorühergehend aher anch erleichtert. Meistens steht die Blutung, nachdem sie vielleicht noch einige Male znm Erhrechen geführt hat, still. Der Haematemesis folgen oft hintige Stühle. Dyspeptische Beschwerden können während oder anch schon einige Tage vor dem Bluterhrechen auftreten, fehlen sber, wie folgende Beohachtung zeigt, zuweilen vollatändig.

Eine Pat. meiner Privatpaxis sass während ihrer stark fliessenden Menses im Restaurant und hatte bei hestem Wohlhefinden Rebhuhn hestellt; kurz hevor dasselhe servirt wurde, bekam sie unter leichtem Schwindelanfalle Bluterhrechen, sie erbrach mindestens einen Tassenkopf reinen Blutes. Dieser Zwischenfall störte die Patientin so wenig, dass sie ca. ½ Stunde nachher mit gutem Appetit und ohne ühle Folgen das inzwischen aufgetragene Rebhuhn verzehrte. (Das Bluterhrechen wiederholte sich nicht.)

Da die Aetiologie der Magenhlntungen gleich masssgehend ist für den Verlauf wie für die Behandlung derselben, halte ich ss für wichtig, dis Differentialdiagnostik der hier in Frage kommenden Zustände genaner zu hetrachten.

Zunächst ist, wie ich schon früher hervorhoh, stets darauf zn achten, dass das ans dem Magen mit dem Mageninhalt sntleerte oder mit den Fäces vermischte Blnt nur verschlackt sein und aus dem Zahnfleisch, Rachen oder auch aus den Luftwegen, vor allem aus der Lunge herrühren kann. In der Regel wird eine genane Untersnehung der Nasen- und Mundhöhle, des Kehlkopfs Verwechslungen mit Blutungen aus diesen Stellen leicht ansschliessen lassen. Dagegen können sich der Differenzialdiagnose zwischen Hämoptoe und Hämatemesis, zumal Lungenund Magenhlutungen zugleich bestehen können, zuweilen die grössten Schwierigkeiten entgegenstellen. Ich gehe hier anf die allhekannten und wichtigsten Unterscheidungsmerkmale frischer Lungen- und Magenhlutung nicht ein, in irgendwie zweifelbaften Fällen erscheint es zweckmässig, die Diagnose nicht zu ühersturzen, eine längere Beohachtungszeit, hesonders die bei Hämoptoe noch Tage lang durch Husten entleerten, hlutig gefärbten Sputa werden meistens Klarheit üher die Quelle der Blutung

Noch schwerer, ja oft geradezu unmöglich, ist die Unterscheidung frischer Magen- und Oesophagnshlutungen; die zu



<sup>1)</sup> Feiertag l. c.

<sup>2)</sup> Verfasser benutzte zu seinen Prüfungen Nessler's Reagens, alkalische Jodlösung und entfärbte Fuchsinlösung.

Hämorrbagien ans der Speiseröhre Veraniassung gebenden Processe sind Carcinome, Ulcerationen und Variceen. Im gegehenen Falle wird deswegen die Sondenuntersuchung, event. die Oesophagoskopie die der Blntnng zn Grunde liegende Ursache ermitteln helfen. Blutnugen hei Oesophagus- und Cardis-Carcinomen sind im allgemeinen selten, weil die hier sitzeuden Geschwülste meistens so hart sind, dass hei der Sondirung von der nlcerirten Oherfläche nur kleine Partikelchen losgerissen werden, deren mikroskopische Untersuchung näheren Anfachlass üher die Natur der Geschwalst gehen kann. Bei der Differentialdiagnose zwischen einer Blutung ans einem Ulcus oesophagi und einer aolchen aus einem Ulcos ventriculi dürften die subjectiven Angahen der Patientin insofern zu verwertheu sein, als hei Geschwitren der Speiseröhre die Schmerzen unmittelbar beim Hindurchpassiren der Speisen auftreteu, nach dem Epigastrinm und Rücken ausstrahlen etc. Eine hedeutende Vergrösserung oder Verkleinerung der Leherdämpfung mit Ascites spricht für Oesophagushintung ans varicosen Venen (Lebercirrhose). Wichtig für die Diagnose ist jedenfalls die Untersuchung der erhrochenen blutigen Massen. Die Angahe, dass hei Oesophagushlutungeu das Blnt nicht mit Speisehrei vermischt sei, ist durchaus uicht für alle Fälle zntreffend. Bei Stenose des Oesophagus z. B. aammein sich die verschluckten Ingesta meist oherhalh der verengten Stelle an und können nun mit Blut vermischt durch Würg- und Brechhewegungen entleert werden. Ein charakteristischer Unterschied aber zwischen diesen ausgewürgten, aus einer consecutiven Ectasie der Speiseröhre herrührenden Massen und den aus dem Magen stammenden Speiseresten ergieht die Untersuchung des Erbrochenen insofern, als die ersteren die unveränderten nur mit Schleim, Speichel und event. Blut vermischten Speisen darstellen, die alkalische Reaction zeigen, während die letzteren mehr oder weniger verdaut sind, sauer reagiren und chemisch die Producte der Magenverdauung nachweisen lassen. Ist die Diagnose der Magenhlutung sicher geatellt, so erübrigt es noch, die Ursache derselben zu eruiren. Bintungen aus geplatzten Variceen der Magenschleimhant hei Stauungsprocessen in Folge von Leher-, Herz-, Nierenkrankheiten werden sich mit Rücksicht auf die Anamnese aus einer genaueren Untersuchung der hetreffenden Organe ergeheu. Menstruelle Magenhintungen dürfen nur mit grosser Vorsicht diagnosticirt werden, im Hintergrunde schlummert immer der Verdacht auf das Vorliegen eines latenten Ulcus ventric. Doch wird das periodische Auftreten der Blutungen des Menstruationstermines, das Hervortreten der Magenheschwerden nur zu dieser Zeit, das Fehlen aller dyspeptischen Symptome in den Intervallen, das Vorwiegen nervöser Erscheinungen, die chemische Untersnchung des Mageninhaltes (Hypacidität), die mangelnde Verdauungsfähigkeit desselhen, schllesslich die Erfolglosigkeit einer streng durchgeführten typischen Ulcustherapie (Leuhe'sche Ruhecur) den Zusammenhang der Blutung mit der Menstruation nahe legen, heziehungsweise sioher stellen. Kleine Bintstreifen im Erhrochenen hahen keine ernstere Bedeutung und sind meisteus die Folge hestiger Würghewegungen heim Erhrechen oder des Sondeureizes.

Sie stammen häufig aus dem Rachen, können aher zuweilen auch nach Eichhorst darauf zurtickgeführt werden, "dass kleine Schleimhautgefässe durch die stürmischen Contractionen der Magenwand zum Bersten gehracht werden". Gehören dieselhen sicher dem Magen an und finden sie sich mit einer gewisseu Regelmässigkeit in dem Mageninhalt, so versäume man nicht, auf Leberoirrhose zu untersuchen. Finden sich keine Anhaltspunkte für die Annahme dieser Krankheit, so haudelt es sich um chronischen Magenkatarrh mit Bildung von Erosionen in der Magensohleimhant. Zuweilen hleihen an den Fenstern

des eingeführten Magenschlanches kleine, hlutige Schleimhantfetzen haften. Solche Partikelchen resp. hlntig tingirten Mageninhalt erhalten wir öfter hei Carcinomen des Magens und hänfig sogar, woranf Ewald aufmerksam macht, als erstes objectives Zeichen eines Carcinoms, lange hevor ein Tnmor palpahel ist. Gelingt es im mikroskopischen Präparate derselhen charakteristische Krehszellen anfzufinden, so ist die Diagnose gesichert, im Nichtfall hleiht der Verdacht auf Krebs hestehen. Im tihrigen wird die Entscheidung der Frage, oh Ulcns, Carcinoma ventric. oder Gastritis vorliegt, nnter Berücksichtigung der für diese Kraukheiten geltenden differential-diagnostischen Momente in den meisten Fällen möglich sein. Im Allgemeinen stammen die sehr profusen Blutnngen aus einem Ulcns veutric., geringere Blutungen dagegen finden sich hei Carcinoma ventric., bei Gastritis und hei den Zuständen der sog. Blutdissolution (Gelhfieher etc.). Daraus ergehen sich auch uoch weitere Verschiedeuheiten in der Beschaffenheit der Blntmassen hei Geschwür und Krebs des Magens. Je hedentender nämlich der Bluterguss iu die Magenhöhle ist, desto schneller erfolgt Erhrechen, deswegen werden die heim Ulcus ventric. erhaltenen Blutmengen oft ungeronnen und wenig verändert sein, während die geringeren Blutmengeu beim Carcinom und hei der Gastritis in dem Magen oft längere Zeit liegen bleiben und dann die charakteristische kaffeesatzähnliche Verfärhung annehmen. Natürlich können als Ausnahmen, gelegentlich auch heim Ulcus ventric. kleinere, heim Carcinom grössere Blutungen vorkommen.

Auch die chemische Untersuchung des Mageninhalts und die Prüfung der Verdauungsfähigkeit desselhen (und wir stehen in zweifelhaften Fällen von Ulcus ventrio., hei denen keine frische Magenhintung vorliegt, von einer vorsichtigen Anwendung des Magenschlauches durchaus nicht ab) werden meistens die Diagnose ermöglichen; ein stark HClhaltiger, gnt verdauender hlutiger Mageninhalt spricht für Ulcus, ein HClfreier Milch- und Fettsäure enthaltender, schlecht verdauender, hlutiger Mageninhalt für Carcinoma ventric. Ich kann auf alle die zahlreichen Schwierigkeiten, welche sich der Diagnose und der richtigen Deutung einer Magenblutung entgegenstellen können, nicht eiugehen; unter Erwägung der hier angeführten Hinweisungen wird es dem Arzt in den meisten Fällen gelingen, eine richtige Diagnose zu stellen.

Die Prognose der Magenhlutungen richtet sich selhstverständlich nach der Stärke derselhen und nach der ihr zu Grunde liegenden Ursache. Kleinere Magenhlutungen sind meistens von geringer Bedeutung, und auch die sehr profissen verlaufen verhältnissmässig nur selten tödtlich. Trotzdem kann eine Magenhlutung nie als etwas gleichgültiges oder gar erspriessliches angesehen werden, anch dann nicht, wenn dieselhe vorühergehende Erleichterung in dem Befinden des Patienten hervorruft. Deun abgesehen davon, dass man vou vornherein nie die Grösse des Blitverlustes herechuen kann, liegt die Gefahr nahe, dass auf dem Boden einer anscheinend unschuldigen Blutung ernstere Krankheiten erwachsen können. Deswegen werden auch die menstruellen Magenhlutungen stets zu hekämpfen sein.

Die Therapie derselhen entspricht der hekannten und an anderen Orten genau heschriehenen Behandlungsmethode der Magenhlutungen üherhanpt: Ruhe, Bettlage, Eishlase auf den Magen, schlucken von Eisstückchen, eiskaltem Thee, event. Vermeidung jeder Nahrungszufnhr per os und Ernährung per rectum werden in den meisten Fällen genügen, eine menstruelle Mägenhlutung zu stillen. Im Nichtfalle würde man zu Ergotininjectiouen mit oder ohne Zusatz von Morphinm, zu vorsichtiger Ausspülung des Magens mit Eiswasser etc. seine Zuflucht nehmen müssen. Etwa aus der Blutung erwachsende Folgen sind nach den für diese geltenden Grundsätzen zu hehandeln.

Zur Vermeidung von Recidiven ist es für die menstruelle ehenso wie für jede andere Magenhlntung erforderlich, event. Grundkrankheiten zu heseitigen. Dazu gehören hei den menstruellen Magenhlntungen hesonders die Chlorose und Anomatien der Geschlechtsorgane.

Wenn es mir nnnmehr gestattet ist, ans den vorangehenden Ansführungen zusammenfassend die weniger hekannten resp. weniger beachteten Momente zusammenznfassen, so möchte ich meine Erfahrungen üher diesen Gegenstand in folgenden Thesen formuliren:

- 1. Magenhintungen sind hedentend häufiger als Bliterhrechen. Bei Verdacht auf Magenhintung ist es nothwendig, wenn das Erhrechen fehlt, den Stinli zu heobachten; oft gelingt es in solchen Fällen nur durch eine genane mikroskopische, spektroskopische oder chemische Untersuchung desselhen, das Vorhandensein von Blit zu erkennen.
- 2. Dunkelschwarz-hrann-Färhung des Mageninhalts spricht in vielen, aher nicht in allen Fällen, für das Vorhandensein von Blnt. Geringe Blntheimengungen znm Mageninhalt gehen dem letzteren oft keine charakteristischen Verfärhungen. Die hlosse Betrachtung des Mageninhalts stellt deswegen die Diagnose einer Magenhlntung nicht sicher. In zweifelhaften Fällen ist die ohemische, spektroskopische oder mikroskopische Untersnchung des Mageninhaltes vorzunehmen.
- 3. Der positive Ansfall der Gnajakreaction heweist nicht das Vorhandensein von Blutfarhstoff im Mageninhalt, der negative Ansfall dagegen ist entscheidend für die Ahwesenheit von Blut.
- 4. Die Untersnehung des verdächtigen Mageninhaltes mit conc. Essigs. und Aether und die Behandlung des auf diese Weise gewonnenen Aetherextractes mit Gnajaktinetur und Terpentin gestattet den sohnellsten und dahei sichersten Nachweis von Blutheimengungen zum Mageninhalt.
- 5. Magenblutungen treten öfter periodisch im Zusammenhange mit der Menstruation und deren Anomalien auf, dieselhen werden am hesten menstruelle Magenhlutungen genannt. Die hei Amenorrhoe anftretenden periodischen Magenhlutungen stehen in einem genetischen Zusammenhang mit dieser Menstruationsanomalie, sind aher nicht als vicariirend in dem Sinne anfznfassen, als oh die Magenhlutung den physiologischen Vorgang der Menstruation ersetzen könnte.
- 6. Die hei Ulons ventrio. anstretenden Magenhlntungen halten zuweilen anch den Menstruationstermin inne.
- 7. Menstruelle Magenhintungen legen den Verdacht anf das Vorhandenaein eines latenten Uleus ventrie. nahe. Im gegehenen Falle ist die Durchführung einer typischen Len he'schen Ruheeur angezeigt; die Erfolglosigkeit derselhen spricht gegen Magengeschwür.

Zum Schlusse komme ich der angenehmen Pflicht nach, meinem sehr verehrten Chef, Herrn Prof. Ewald, für die Ueherlassung des Krankenmaterials, sowie für das dieser Arheit entgegengehrachte Interesse meinen Dank auszusprechen.

#### VI. Kritiken und Referate.

J. Grasset et G. Ranzier, Trelté pratique des maiadies du système nerveux. 4<sup>ème</sup> Edition revue et considérablement augmentée. Avec 122 Figures et 33 Planches, dont 15 cu chromo et 10 en héliogravure. Ouvrage couronné par l'Institut (l'rix Lallemand). Montpellier, Camille Coulet. Paris, G. Masson. 1894. Deux Volumes. Prix 90 Francs.

Dass an den hocherfreulichen Fortsehritten, welche die Neuropathologie in den letzlen anderthalh bis zwei Decennien zu verzeichnen hat, den Franzosen ein erheblicher Antheil zuerkannt werden muss, kann und wird kein unparteiischer Beurtheiler der Sachlage in Ahrede stellen, und wir Dentsche werden die französischen Verdienste um die Nerven-

heilkunde um so riiekhaltsloser anerkennen ilürfen, als die Arheiten unserer Forscher einen ebenbürtigen Platz neben denen der französischen Collegen für sich in Anspruch zu nehmen herechtigt sind. Dass die Verfasser des vorliegenden Werkes es für angemessen erachtet haben, an der Spitze ihrer Arbeit des grössten französischen Neurologen zu gedenken, der in voller geistiger Frische unerwartet soeben seinen Arbeiten entrissen wurde, macht ihnen alle Ehre — ist doch fast in jedem Capitel Chareot's Name mehrfach zu fluden und sein Einfluss auf die Anschauungen der Darstellung der Verfasser allerorten unverkennhar.

Bücher, wie das vorliegende, existiren wenige in der gesammten Literatur: die deutsche hat neuerdings kein einziges, die englische ausser Ross kein nennenswerthes aufzuweisen, und was die Franzosen nehen Charcot's Publicationen besitzen, kann sieh, wenn man die gesammten Nervenkrankheiten ins Auge fasst, mit dem Werke von Grasset und Ranzier nicht entfernt messen. Breit und massig in der Anlage, minutiös und geschmackvoll in der Ausführung, bietet die vorliegende vierte Auflage des in Rede stehenden Buches den Beweis dafür, dass auch Werke, welche nicht hloss in eompendiöser Form rein didaelischen Zwerken für Studirende und junge Aerzte, die den Stoff schnell kennen lernen wollen, bestimmt sind, und den Verlegern klingenden Erfolg versprechen, sondern auch solche, deren Lectüre dem Specialisten Anregung und Belehrung gewährt, geschätzt und — gekanft werden.

Es wäre für die Verfasser sieher kein Lob, wollte man hehanpten, dass man sich mit ihren Ausführungen überall einverstanden erklären könnte — im Gegentheil, es finden sich in der That viele Controversen, die vielleicht in ganz anderem Sinne, als es Grassel und Rauzier gethau haben, entschieden werden müssen, und manche Auschanungen werden besonders unter den deutschen Neurologen auf Zustimmung nicht zu rechnen haben, das ist aber für den Werth uud die Bedentung des Buches vollständig Irrelevant — diese ist vielmehr durch eine überans reiche klinische Erfahrung, eine klare und lehendige Darstellung des Stoffes und eine sehr dankhar anzuerkennende Kenntniss und Benutzung der einschlägigen Literatur ein für alle Male gewährleistet. Müchte das in Frankreich von der Akademie durch den Preis Lallemand ausgezeichnete Werk auch in Deutschland die ihm gehührende Anerkennung finden. Eine dem Inhalt entsprechende vornehme Ansstattung und eine nalezu künstlerische Vollendung der Figuren und Farhentafeln machen es derselben durchaus würdig.

Hermann Vierordt: Medicinisches ans der Weltgeschichte. Buntes Allerlei. Verlag der H. Laupp'schen Buchhandlung. Tübingen. M. 1,60.

An Unterhaltungslectüre ist nnsere medielnische Literatur nicht gerade reich und so wird Mancher gewiss mit Freuden das Büchlein zur Hand nehmen, in dem V. mit vielem Geschiek und Glück allerlei Geschichtlich-Medielnisches aus alten Chroniken zusammengestellt hat.

An sich eine Gelegenheitsschrift und ohne Auspruch auf erschöpfeude Darstellung des Gegenstandes, verfolgt das Werk den ernsten Zweck, die Bedeutung des Krankheitsmonentes in der Geschichte und hei geschichtlichen Personen ins rechte Licht zu stellen. So vermag es das Bill mancher hervorragenden Persönlichkeit, wie es nns lediglich aus der Geschichte entgegengetreten war, erfreulieh zu ergänzen und uuserem Verständniss näher zu rücken. Man muss staunen fiher die Fülle und Reichhaltigkeit der Angahen, die der Verfasser aus oft recht entfernt liegenden Quellen uns hier zugänglich gemacht hat.

F. Neelseu: Perle' Lehrbuch der allgemeinen Pathologie für Aerzte und Studirende. Stuttgart. Ferd. Enke. 1894.

Die vorliegende neue Auflage seiner Bearheitung des Perla'schen Lehrhuches, mit der Neelsen noch kurz vor seinem leider so frühen Ende unsere Literatur beschenkte, wird sieher, wie die früheren Anflagen, sich einen ausgedehnten Kreis von Freunden erwerben. In der Anordnung des Materials ist im Allgemeinen keine Aeuderung eingetreten; dem gewaltigen Fortsehritt, den die medicinische Wissenschaft auf manchen Gehieten der allgemeinen Pathologie in dem letzten Jahrzehnt zu verzeichnen hat, ist jedoch in einzelnen Abschnitten durch eine vollständige Umarheitung, in anderen durch zahlreiche Zusätze und Verhesserungen Rechnung getragen. Dass bei der grossen Mannigfaltigkeit des Stoffes, der sich in der allgemeinen Pathologie zusammendrängt, eine gleichmässig ausführliche Behandlung aller Ahschnitte im Rahmeu eines Lehrhnchs nicht möglich ist, liegt anf der Hand. Für die umfassende Darlegung der positiven Thatsachen, namentlich sowelt die anatomisebe Forsehung sie festgestellt, wird der Studirende dankhar sein. Der Fachmann hätte vielleicht gerne anch die Sachlage der noch offenen Fragen, die in den letzten Jahren mit Lebhaftigkeit diseutirt worden sind, durch Eingehen auf die neueren einsehlägigen Arheiten (üher Eutzümlung, Genese des Carcinoms u. s. w.) kritisch beleuchtet gesehen. Auch in dem Abschnitt über allgemeine Actiologie hätte in einer Zeil, wo die experimentelle Forschung nicht mehr allein das medicinische Wissen, sondern auch das ärztliche Können fördert, manche Frage eingehender hehandelt werden können (Antointoxicationen, Immunität und Immunisirung), Fragen, deren Studium allerdings, wie Verfasser selbst hervorhebt, heutzutage an auderen Stellen den medicinischen Fach-männern zugänglich gemacht wird. (Hygiene. Toxikologie.)

Als Lehrmittel gewlnnt das Buch wohl gerade durch diese Einsehränkungen, wie durch die elegante Darstellungswelse und die zahlreichen trefflichen Ahhildungen, die dem Texte allenthalben helgegeben



siud nnd znm Verständniss wesentlich heitragen. Auch 2 farbige, wohlgelungene lithographische Tafelu schmücken die neue Anflage, die hoffentlich den Studirenden eine Anregung zu der leider vielfach vernachlässigten Beschäftigung mit der allgemeinen Pathologie sein wird. Die zahlreichen Literaturangaben ermöglichen Jedem das tiefere Eindringen in das Studium der einzelnen Fragen und machen das Buch auch dem Arzte und Forscher werthvoll.

Weinträu d.

## VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften.

Berliner medicinische Gesellschaft.

Sitzung vom 20. Februar 1895,

Vorsitzender: Herr Virchow. Schriftführer: Herr Mendel.

Vorsitzender: Ich babe nur kurz zu erwähnen, dass Herr Dr. Casper im Anschluss an die Diseussion in der vorigen Sitzung den dringenden Wunsch hegte, noch einige Bemerkungen maehen zu dürfen. Ich habe geglaubt, dies nicht zugestehen zu können. Herr Dr. Casper hat dann an die Gesellschaft eineu Brief gerichtet, worin er mittheilt, dass er wegen der Ausführungen des Ilerm Nitze eine ehrengerichtliche Untersuehung heim Ehrengericht des Standesvereins der Friedrichstadt nachgesucht hat.

Vor der Tagesordnung.

Ilr. Dührssen: M. ll.! Gestatten Sie mir, Ihnen eine l'at. ) zu demonstriren, welche vor 11 Tagen von mir wegen Tuharschwangerschaft laparotomirt, trotzdem aber schon lieute in der Lage ist, vor Ihnen zu erscheinen, und durch dieses Erscheinen allein Ibnen den Vorzug der von mir Ihnen im vorigen Jahre bekannt gegebenen vaginalen Lsparotomie vor Augen stellt, — den der raschen Heilung.

Ich darf vielleicht durch das Herumreichen einiger Moncatphotogramme und nach denselben angefertigter Zeichnungen Sie an die llauptphasen jener Operation erinnern, welche in der Eröffnung der Bauchhöhle vom vorderen Scheidengewölbe aus und in der Extraction des Uteruskörpers und der Adnexe durch diese Oeffnung hindurch bis vor die Vulva besteht.

Sehon damals habe ich der Gesellschaft Präparate von auf diesem Wege exstirpirten Adnexen vorgelegt. Ich habe seitdem auch 2 Fälle von Pyosalpinx auf vaginalem Wege mit Erhaltnug des Uterus und des liuken Ovariums exstirpirt, den einen Fall, von dem ich die Präparate herungebe, erst heute. Bei dieser Pat. habe ich, wie erwähnt, eine gravide Tuhe mitsammt dem zugehörigen Ovarium vaginal exstirpirt. Das zugehörige Präparat, welches ich herungehe, zeigt die Reste des Eies in Form eines haselnussgrossen Blutklumpens ungefähr in der Mitte der Tube; an Thbe und Ovarium hängen grössere Fibrinschwarten — die Reste eines peritubaren Hämatoms, in welches das offene Ostium abdominale tubae eintauchte, und welches schon vor der Operation platzte.

Die Indication zur Exstirpation gahen nnstillbare nterine Blutungen

ab, welche die Pat. sehr heruntergebracht hatten.

Die Freilegung der Adnexe und ihre Abbindung veranschaulicht eine Zeichnung, welche ieh herumgebe: Der Uteruskörper ist zur Vulva hinaus und nach der linken Seite gezogen, rechts tritt aus der Vulva die Falte des Lig. infundibulo-pelvieum heraus. dazwischen liegen die rechtsseitigen Adnexe und das rechte Lig. latum, durch welches bereits vom Lig. infundibulo-pelvieum bis zur Uteruskante hin Ligaturen durchgeführt sind. Die Adnexe können in diesem Stadium der Operation einfach vom Ligamentum latum abgetragen werden.

Darauf wird der Uteruskörper reponirt und die Scheidenperitoneal-

wunde mit einigen Nähten geschlossen.

Die Pat. hatte nach der Operation überhaupt keine Schmerzen und hat nur 2mal gehroehen. Die vernähte Scheidenwunde ist tadellos geheilt. Ein nicht unterrichteter Untersneher würde aus dem Befund nur auf eine etwa gemachte Kolporrhaphia anterior schliessen können.

Die Pat. siebt noch blass und angegriffen aus, was aher auf das

Conto der vorausgegangeuen Blutungen zu setzen ist.

Ich werde in Zukunft Fälle von Tuharschwangerschaft der ersten Monate ohne eonseeutive grössere Haematoeelenbildung stets durch vaginale Laparotomie angreifen — den schwer anämischen Pat. erspart man dadurch, abgeschen von den vielen anderen Vortheilen — den Chok der ventralen Laparotomie.

Ich will znm Schluss noch erwähnen, dass die von mir der Gesellschaft ebeufalls sehon demonstrirte Exstirpation kleinerer Corpusmyome durch vaginale Laparotomie den Beifall hervorragender Fachgenossen gefunden hat — ieh nenne A. Martin nnd Chrobak in Wien.

Hr. Rohert Kutner: M. H.! Ich erlaube mir, Ihnen einen eigenthümlichen Fall von Hämaturie vorzustellen. Es handelt sich um einen 32 jährigen Mann, der seit annähernd 12 Tagen hlutigen Harn entleert, im Uebrigen aher, wie Sie sehen, ein ganz gesundes Ausselien hat. Sie sehen in diesen heiden Gläsern den soeben frisch entleerten, in

beiden Portionen hlutigen Harn; In dieser Flasche hier habe Ich Harn auf hewahrt, wie er vor 2 Tagen sich darstellte (Demonstration); der Patient ist vor ca. 4 Tagen melner Poliklinik überwiesen worden. Bei der Untersuchung ergah sieh das Bestehen elner chonischen Gonorrhoe, deren Anfang <sup>3</sup>/<sub>4</sub> Jahre zurückreicht. Die nähere Untersuchung liess keinen Zweifel, dass ein Fall vou **Cystitis haemorrhagica** vorliegt. Das Interessante des Falles liegt, abgesehen davon, dass die genannte Affection immerhin zu den seltenen Folgekrankheiten der Gonorrhoe gehört, ganz besonders darin, dass die Cystitis haemorrhagiea hier nicht, wie sonst beobachtet, an die acute Erkrankung in continuirlieher Progressivität derselben nach der Blase hin sieh anschloss, sondern erst jetzt,  ${}^{3}/_{4}$  Jahre nach der Infection. als Complication und lm Gefolge des chronischen Processes auftritt. Uebrigens hatte ich schon Gelegenheit, 2 ganz ähnliche Fälle zu beobachten; der eine Fall betraf einen 21 jährigen Patienten, bei welchem eine hämorrhagische Cystitis sich ungefähr erst 1/4 Jahr nach der Infection einstellte, nachdem mit Ausnahme von geringen Spuren von Morgenausfuss alle anderen gonorrhoisehen Erseheinungen verschwunden waren. Da man mit Recht annehmen kann, dass, wenn 3/4 Jahrn später erst eine solche hämorrhagische Entzündung sich etablirt, dieselbe wohl auch noch länger nach der Infection Platz greifen kann, so dürfte man in Zukanst derartige Fälle bei der ätiologischen Beurtheilung der Hämatnrie mit in Betracht ziehen mlissen. Für die Differentialdiagnose kommen, abgesehen von den Fällen, wo aus allgemeinen Gründen Blut dem Harn beigemischt ist, z. B. bei gewissen Vergiftungen, in Betracht: zunächst die aeute Uretbritis posterior, bei welcher aber Blutheimengungen zum Harn nur in ganz frisehen Stadien anftreten und meist lediglich am Schlass der Harnentleerung, d. h. wenn man (nach Finger) in 2 Gläsern urinlren lässt, la der zweiten Harnportion; ferner kommen primäre oder secundäre Tuberculose des Urogenitalapparates vornehmlich der Blase und der Niere, sowio Stein und Tumor derselben Organe in Frage; auch die hämorrhagische Nephritis sel hier genannt; nur der Vollständigkeit halber erwähne ich das seltene Vorkommen (nur in Tropengegenden) von lätmaturie in Folge der Anwesenheit von Distomum haematobium in den Venen der Blase, die renale Haemophilie (Senator) und endlich das, meines Wissens bisher nur zweimid beschriebene Ancurysma der Arteria renalis; um eine sichere Diagnose hei der Hämaturie zn gewinnen, ist es trotz sorgsamster Wlirdigung aller anderen in Betracht kommenden klinischen Momente fast stets umnöglich, ohne die kystoskopische Untersuchung anszukommen. - Die Prognose liegt in unserem Falle nieht so sehlecht, wie es meistens in den Lehrbüchern hezüglich der hämorrhagischen Cystitis im Allgemeinen behauptet wird; die hämorrhagische Cystitis ist nach meinen Erfahrungen keineswegs die schlimmste Form der gonorrhoischen Cystitis, es sind vielmehr dies jene Fälle von Mischinfectionen, bei denen sich ansser dem eigentlichen Infectionsträger andere Bacterien (vor allem Staphylokokken, Streptokokken, Protens-Hauser u. a.), die dann meist künstlich durch den nicht-aseptischen Katheterismus eingeschleppt worden sind, in der vesicalen Mncosa eingenistet haben. züglich der Theranie ist mit Rücksieht auf den eben erwähnten Umstand uud im Hinblick auf die Thatsache, dass hei der hämorrhagischen Cystitis die Blase einer Infection ganz besonders leicht zugänglich ist, zn bemerken, dass man sich so weit, wie irgend möglich, aller nicht nnbedingt nothwendigen instrumentellen Eingriffe enthalte, jedenfalls aher nur absolut zuverlässig sterilisirte Instrumente einführe. Das gilt sowohl für den Aet der kystoskopischen Untersnehung, wie für die nachherige Ausspülung mit weichen oder halbweichen Kathetern. In den ersten Tagen empfehlen sich, wenn man seiner Diagnose sieher zu sein glaubt, nnr innere Mittel (Balsamiea, ca. 8 gr täglich, daneben gleichzeitig Salol, ea. 21/2 gr pro die etc.) Bettruhe und eine vollkommen reizlose Diät (vorwiegend Milehdiät); späterhin gehe man, bei steter peinlichster Beachtung der Katheterasepsis zu Ausspälungen (mlt 4proc. Borsäurelösung, dann Argentum 1,0:1000,0; 1,0:750,0 u.s. w.)

Hr. Sllex: Meine Herren! Ich wollte mir erlanben, Ihnen zwei aus der Klinik des Herrn Geh.-Rath Schweigger stammende Fälle von Augentuherculose vorzustellen. Sie sehen hier dieses 14 jährige Mädchen, das eine ansgedehnte Thherculose der Knochen, der Drüsen und Schnenscheiden darhietet. Vor 8 Wochen erkrankte das linke Auge unter dem Bilde der Iristuberculose. Eine Excision wurde nicht vorgenommen, da man im Stande war, aus dem klinischen Bilde die Diagnose mit absoluter Sicherheit zu stellen. Aus äusseren Gründen unterhlieb die sonst libliche, einzig richtige Therapie, d. h. die Enneleatio bulbi. Die Kranke ist in diesen Wochen anf verschiedene Weise behandelt worden. Darauf will ich jedoch nicht weiter eingehen. Wir batten aus dem Umstande aber, dass nicht enneleirt wurde, Gelegenheit, die Tuberculose sich in schönster Form entwiekeln zu seheu. Es ist das Bild, wie wir es hei der Impfuherculose des Kaninchens vor uns sehen: dicke, grosse, gelbe Knoten bedecken den grössten Theil der Iris und zahlreiche miliare Eruptionen sind an den übrigen Stellen zu sehen.

Wenn ich mir an diesen Fall anknüpfend noch einige Bemerkungen über die Therapie erlauben darf, so ist es hier diejenige Form der Tuberculose der Iris, die niemals meinen Erfahrungen nach spontan heilt. Es sind freilich 3 Fälle vielleicht bekannt gegeben, hei denen angeblich Heilung durch frühzeitige Excision des ersten Knotens erzielt worden ist. Doch kommen diese der Allgemeinheit gegenüber nicht in Betracht. Demgemäss würden solchen Fälle für jedes Mittel, das Anspruch auf ein Speeificum erhebt, einen vozüglichen Prüfstein abgehen. Ich erwähne

<sup>1)</sup> Anm. b. d. Corr. Am 22. Februar hat Vortr. noch einen 2. Fall von Tnbargravidität durch vaginale Laparotomie mit demselben günstigen Erfolg operirt.

das deswegen, weil man sonst sieh sehr leicht Täuschungen hingieht, und in dieser Beziehung stelle ich diesen zweiten Patienten vor.

Der 6 i. Junge hatte im Jahre 1891 ansgesprochene Tubereniose des Ober- und Unterlides des linken Auges bekommen. Das Bild war klinisch sehr charakteristisch. Tuberkelbaeillen liessen sich nachweisen und die Impfung heim Kaninchen gelang ebenfalls. Es war zur Zeit der Tuhereulin-Begelsterung, und ich schickte den Knaben zu Herrn Geheimrath Henoch. Er liess mir sagen, er hielte nichts davon, und wir hehandelten in Folge dessen das Auge mit Borsäure-Auswaschungen und ähnlichen Dingen, also absolut indifferent, schieken ihn dann noch mehrere Male, da es immer sehlinimer und sehllmmer wurde, zu Geheimrath Henoch, der jedesmal sagen liess, er könnte sich keinen Erfolg von den Injectionen versprechen. Ieh fügte mich diesem Ausspruch, da die Erfolge des Tuberculins sehon nicht mehr so glänzende waren und empfahl der Mutter, Landaufenthalt zu nehmen. Sie ging nach Friedrichshagen, bekam Borsäure mit und wusch damit täglich mehrmals das Auge aus. Zu Untersuehungszwecken schabte ich noch einige kleine Partikelchen vom Lidrande fort und siehe da! die Tuherculose kann unter den veräuderten Lebensverhältnissen zur vollständigen Ausheilung. Es sind 4 Jahre verflossen, das ganze untere Lid ist in eine schwielige Masse verwandelt, nichts ist von Tuberculose mehr siehtbar, und das Oberlid liat fast seine normale Form wieder bekommen, also ein Erfolg, wie ich ihn bei jeder anderen Therapie, mochte sie in der Verabreichung von Kreosot und anderen dalin gehörigen Mitteln hestehen, mochte operativ vorgegangen worden sein, sei es mit Galvanokaustik, sei es mit Ausschabungen und mit Application von Jodoform u. s. w. - ich sage ein Erfolg, wie ich ihn sonst niemals zu schen Gelegenheit hatte. Wären hier einige Tuherculininjeetionen gemacht worden, so hätte man das Resultat ohne vielen Zwang mit Recht im positiven Sinne denten können.

Tagesordnung. Hr. Liebreich: Ueber die Bebandlung der Tuberculose mit cantbaridinsaurem Natron. (Erscheint in aächster No. d. Wochensehr.)

#### Freie Vereinigung der Chirurgen Berlius.

67. Sltzung am 9. Juli 1894.

(Fortsetzung.)

#### IV. IIr. R. Köhler: Demonstration kriegschirurgischer Präparate.

Ich möchte zunächst der Königl. Direction des medieinisch-chirurgischen Friedrich-Wilhelm-Instituts Dank dafür sagen, dass sie mir erlauht hat, einige ältere Präparate der kriegschirurgischen Sammlung des genannten Instituts zu demonstriren und diese Aula für meine Zwecke zu benntzen.

Primo loca mächte ich Ihnen einige Fälle von Hichverletzungen des knöchernen Sehädels zeigen. Hiebverletzungen spielen heutzutage im Kriege keine besondere Rolle mehr. In unserm letzten Feldzuge 1870/71 haben wir nicht weniger als 97000 Fälle von Schussverletzungen in Behandlung bekommen, dagegen nur 551 Hiebwunden. Die Abnahme der Hiebverletzungen in den letzten Kriegen erkemit man auch der Provenienz der vor Ihnen liegenden Schädel. 40 Hichverletzungen des Schädels in nusrer Sammlung, davon stammen 39 Fälle aus früheren Kriegen und nur ein einziger Schädel aus dem letzten Kriege und dieser letztere hat die Verletzung nicht einmal im Kampfe gegen den Feind, sondern während des Krieges gelegentlich einer Schlägerei erhalten. - Es ist fast ausnahmslos der Sähel der die Hiehverletzungen des Schädels verursacht; der Säbel sucht immer den Kopf auf, während die Lanze, um nicht vorheizustechen, das Massiv des Körpers, den Rumpf, zum Ziel des Stosses nimmt. Jede Sähelwunde klafft, weil der Säbel wie ein Keil gebaut ist. Betrachten wir nun an dlesen Präparaten die Art der Verletzung,

so erkennen wir, dass diebt nehen dem klaffenden Schädelspalt fast hei jedem einzelnen Schädel sich noch eine mehr oder weniger grosse Absprengung der Lamina externa vorfindet, als hätte noch ein zweiter Hieb und zwar als Schälhich gewirkt. Das kann ja auch gelegentlich einmal vorkommen, aber auffallend ist, dass fast alle Präparate mit Hiebwunden des Schädeldaches diese eigenartige Nebeuverletzung der Lamina externa erkennen lassen. Wahrscheinlich hahen wir uns die Entstehung dieser Absprengung so vorzustellen: Gewöhnlich bleiht derjenige, welcher den Hieb bekommt, nicht stille stehen, sondern hewegt den Körper und speciell den Kopf instinctiv um einem zweiten Bieb zu entgehen; ausserdem ist anch derjenige mehr oder weniger in Bewegning, welcher den Hieb austheilt - meistens sind es ja Reiter, die auf Fliehende einhauen. Ist nun der Säbel in die Hirnschale eingedrungen und will der Angreifende deu in dem Knochenspalt eingeklemmten Säbel wieder herausziehen, so ist das senkrechte Herauszichen ans der Wunde sehwierig, da die Gegner jetzt mehr seitlich von einanderstehen. Entweder bricht dabei etwas von der Klinge ab, was auch nicht selten ist, oder der Säbel einen Theil der Lamina externa ab. Diese Absprengungen können Sie an fast allen diesen Präparaten constatiren.

(Demonstration.)

Man kann sehr wohl unterscheiden, ob ein Schälhich diese Verletzungen verursacht hat, oder der oben besprochene Mechanismus. Im letzteren Falle ist die Knochenwunde unregelmässig, im ersteren ist sie scharf und hat glatte Ränder. Nicht penetrirende Säbelverletzungen

des Schädels lassen im Gegensatze zu den Schussverletzungen die Lamina vitrea meist intact; das beweisen die Ihnen hier demonstrirten Priparate. Der Hieh ist also meist nicht im Stande die Tabula vitrea durch Fortsetzung der Schwingungen der Knochentheile auf dieselbe zu zerhrechen, seine Gewalt erschüpft sieh mehr in loco.

Folgt Demonstration der Schädel, welche das Klaffen der Schädelwunden, die fast regelmässige Absprengung der Lamina externa und die

Unverschrtheit der Lamina iuterna erkennen lassen.

Trifft der Hieb in tangentialer Richtung den Schädel, so kam er über handtellergrosse Stücke des knöebernen Schädels ahhanen, so dass in grosser Ausdehnung das Gehirn vorliegt; nach solehen Verletzungen können die derart Verwundeten noch lange lehen, wie die Regenerationsprocesse an diesen Präparaten beweisen (Demoustration).

Wir leben in einer operationslustigen Zeit. Es hat aber auch schon früher Operateure gegehen, die recht intensiv operirt hahen. Hier schen Sie z. B. einen Schädel, an welchem nicht weniger als 6 Trepanationen vollzogen sind und zwar mit Kronen von einer Grösse, wie man sie heute nicht mehr anwendet. Eine gute Natur hat der Verwundete gehaht, da er noch 10 Tage nach der Operation gelebt hat. An dem folgenden Schädel schen Sie, wie 4 ganz abgehauene Knochenstücke von Markstückgrösse da angeheilt sind, wohin sie der Säbel dislocirt hatte, entfernt von ihrem Mutterhoden. Wir wissen längst, dass wir Knochensplitter, auch wenn sie aus ihrem Zusammenhange mit dem fracturirten Knochen gelüst sind, nicht immer entfernen sollen. Namentlich ist dies wichtig für die Schussfracturen des Obersehenkels. — Wenn Sie gestatten, werde ich Ihnen später Präparate solcher Schussfracturen zeigen, die beweisen, wie wiehtig in manchen Fällen das Zurücklassen solcher Knochensplitter gerade bei Ohersehenketschussfracturen lst.

Das nächste Schädelpräparat zeigt, wie weit klaffende Schädelwunden durch Knochenneubildung sieh schliessen können. Der Hieb spaltete das rechte Stirnhein von der Frontalnaht his zur Angenhraue, mit Ausuahme einer 1 cm langen Stelle ist die Knochenwunde knöchern verheilt.

Auch eine Stichverletzung des Sehädels müchte ich Ihnen hier demonstriren. Sie stammt aus dem Jahre 1866. Ein Soldat brachte einem Civilisten eine Stichverletzung des Stirnbeins hei; die Messerspitze war, als man das Messer besiehtigte, abgehroehen. Man suchte nun nach der Spitze, legte die Wunde frei und fand eine schräg durch das Os frontis gehende Spalte, die Messerspitze aber nicht. Der Verletzte starh später unter Hirndruckerscheinungen. Bei der Section zeigte sich ein umfangreicher Hirndsbecess, und die gesnelte 3 em tief in's Gehirn reichende Messerspitze lag eingeklemmt in dem Knoelenspalt (Demonstration). Wenn man ein klein wenig schräg in den Spalt hineingesehen hätte, würde man die Messerspitze bemerkt und vermuthlich das Leben der Pat. erhalten haben.

Ich möchte mir gestatten, noch einige Schussverletzungen des Schädels zu zeigen. Zunächst einen Tangeutialschuss des Schädels (Demonstration). Das Projectil hat nur ganz oberflächlich den Schädels herührt, ein Suhstanzverlust ist garnicht vorhanden, dennoch sehen wir. wie eln Stück der Lamina externa der Nekrose auheinigefallen ist, und trotz der ganz oberflächlichen Berührung des Schädels eine collossale Absprengung der Lamina vitrea stattgefunden hat — ganz im Gegensatz zu den Säbelverletzungen; die Erschütterungen des Schädels sind daher auch hei ganz oberflächlichen Tangentialsehüssen ganz gewaltig.

Das nächste Präparat zeigt einen tiefer gehenden Tangentialschuss; hier findet sich der Knoeben (Os parietale) in toto in Grösse und Formeines 5 Markstückes deprimirt und zersplittert. Die Splitter sind in ihrer abnormen Lage angebeilt, so dass ein vollständiger Abschluss des Schädelinnern wieder eingetreten ist. Das waren Typen von Tangentialschüssen.

Das nächste Priparat zeigt Ihnen einen ausserordeutlich schönen Lochschuss des Schädels ohne jede Fissurirung. Die Lamina vitrea ist umfangreicher gebrochen, als die Lamina extera, wie wir dies auch hei den stumpfen Gewalten des Friedens beobachten. Es rührt dies nicht von der grössern Sprödigkeit der ersteren her, sondern liegt in der Art, wie diese Brüche eutstehen. Der Knochen bricht wie ein Stab, den man über seine Elasticitätsgrenze hinaus biegt, derselbe bricht immer an der convexen Seite, also au der der einwirk enden Gewalt entgegengesetzten. Drückt ein Geschoss das Schädeldach ein, so wird die Lamina vitrea zur convexen Seite.

Das nächste Präparat beweist die Richtigkeit dieses Satzes. Hier hat das Geschoss zunächst die Schädelbasis, dann das Gebirn und schliesslich das Os parietale durchbohrt (Schbstmord); Sie schen die Lamina externa hier doppelt so stark zersplittert als die Lamina vitre a. Der Schädelknochen ist an der fracturirten Stelle auffallend diek, das Geschoss muss daher im Moment des Durchhohrens eine ganz bedeutende lehendige Kraft gehaht haben und doch war es, wie die Anfzeichnungen ergeben, nicht im Stande, die lehende elastische Ilaut des Schädels zu durchhohren. Man sieht, welche nugeheure Kraft gegenüber den Stüssen des Geschosses in der Elasticität der lehenden Haut liegt. Vom Angenblicke des Todes an wird natürlich die elastische Kraft der llaut geringer und schwindet im Augenblick, wo die Fäuhiss eintritt, ganz. Dies muss man beim Beschuss auf Leichen wohl beachten.

Wenn ein Geschoss den Schädel von vorn nach hiuten, oder, in querer Richtung durchbohrt, so dass wir eine Einschuss- und eine Ausschussöffnung haben, so muss beim Einschuss die Lamina vitren stärker zersplittert sein, als die Lamina externa, heim Ausschuss die externa stärker, als die vitren. Dies gegenseitige Verhältniss zeigt in ausge-



zeichneter Weise der Schädel, den ieh Sie jetzt zu betrachten bitte (Demonstration).

Die nächsten Präparate zeigen Ihnen Einheilungen von Geschossen in Knochen. Das sind im ganzen ausserordentlich seltene Vorgänge. So oft auch ein Geschoss oder ein Theil des Geschosses im Knochen steeken bleibt, so selten kommt eine definitive Ein-beilung in den Knochen vor. Viel leichter heilt ein Geschoss in Viel leichter heilt ein Geschoss in Weichtheilen ein, namentlich in solchen, die lockeres Bindegewebe haben, doch auch in solchen von bohem physiologischem Werthe, z. B. im Herzsleische. Es wird berichtet, dass jemand 50 Jahre ohne besondere Beschwerden sein Geschoss im Herzsleisch getragen habe; in einem andern Falle soll 48 Jahre ein Geschoss in der Schädelhöble gelegen haben. Im Jahre 1876 liess sich im hiesigen Invalidenhause ein Invalide ein Geschoss herausschneiden, welches 63 Jahre lang zwischen den Fortsätzen des 3. und 4. Halswirbels eingeheilt war. Das definitive Einheilen von Geschossen ist nicht nur bei den modernen Projectilen selten, sondern auch bei den älteren und ältesten. Man wunderte sich auch früher nicht dartiber, da man glaubte die Geschosse seien vergiftet. Die Vergiftung erfolgte beim Giessen der Kugeln, indem man den Teufel dabei anrief, oder das schmelzende Blei mit den ersten Menses einer Jungfrau vermischte oder durch anderen Hocuspoens.

Selbst wenn das Gesehoss lange Jahre getragen ist, ohne irgend welche Erscheinungen hervorzurufen, ist doch liekanntlich immer noch Gefahr für den Träger des Geschosses vorhanden. Einen recht instructiven Fall dieser Art kann ich aus meiner eignen Erfabrung mittheilen. Als ich im Jahre 1875 Assistent des Herrn Gebeimrath von Bardeleben war, kam auf die chirurgische Klinik ein Manu, der im Jahre 1866 verwundet war. Er hatte einen Sebuss in den reebten Oberschenkel erhalten, und zwar war das Geschoss auf der äusseren Seite eingedrungen und auf der innern wieder herausgekommen. Eine Knochenverletzung sollte nicht stattgefunden haben. Die Wunden eiterten eine Zeit lang, heilten dann aber zu. Der Verwundete wurde invalidisirt und kam später als Schutzmann nach Königsberg. Er hat dort von 1866-1875 seinen Dienst gethan, ohne irgend welche Beschwerden von seiner früheren Verwundung zu haben. Dann wurde er nach Berlin versetzt. Hier hatte er sehr schweren Dienst, musste viel anf der Strasse stehen und herumlaufen; seine freie Zeit benutzte er dazu, Trepp auf Trepp ab zu steigen, nm eine Wohnung für seine Familie zu suehen. Dabei fing er an, Schmerzen in seinem rechten Obersehenkel zu bekommen, die immer mehr zunahmen. Eines Tages fand man ihn auf dem Corridor der 4. Etage eines Hauses fast bewusstlos liegen. Er wurde nach der Charité gebracht und da er fleberte, eine äussere Verletzung sieh aber nicht vorfand, einer der inneren Stationen überwiesen. Dort wurde die Diagnose auf Typhus gestellt und der Pat. ein paar Tage auf der Station behandelt; dann stellte sich das Irrthämliche der Diagnose heraus, und Pat. kam anf die äussere Abtheilung. Der rechte Oberschenkel war collossal angesebwollen, es war klar, dass er ein grosses Eiterdepot barg. Bei der Incision fand sieb eine grosse Menge den Oberschenkel umspülende Jauche. Die Incision kam zu spät, am näeltsten Tage war der Pat. todt. Die Section erwies, dass in der Corticalis des Knochens ein Theil des Geschosses steckte. Der Geschosssplitter war umgeben von seichten Knochenwucberungen. Wenn man die Stelle der Musculatur revidirte, die der Knoehenwucherung ungeführ gegenüber liegen musste - die Musculatur war durch die Jauehen vom Knoeben abgedrängt - so konnte man dort derbe, schwielige Stellen sehen. Offenbar war der Fremdkörper vollständig abgekapselt gewesen, für den Körper nasebädlich, da er mit den Saftströnungen desselben nicht in directe Berührung kam. Durch die übergrosse Anstrengung der die Kapsel umgebenden Museulatur, sowie durch die hierdnreb bedingte grössere Succulenz der Gewebe - anders können wir den Fall nicht denten — wurde die sehützende Kapsel, der vom Körper gebaute sehützende Wall, insufficient, die auf dem Geschosstheil liegenden Sporen pathogener Mikroben, die mit dem Geschoss in die Tiefe gedrungen waren, oder sich während der Eiterungsperiode ansiedelten, kamen mit dem Säftestrom in Berührung und fanden in ihm den passenden Nährboden. Es verbält sieh mit diesen Sporen ähnlich wie mit den in den Gräbern Aegyptens und in Pompeji gefundenen Samenkörnern, tausende von Jahren lagen sie scheinbar todt, als man sie dann in fruchtbares Erdreich hrachte, begannen sie wieder zu keimen. Beiläufig möchte ich bemerken, dass wir die allgemeinen nud localen Recidive der ehronischen Infections-Krankheiten uns wohl in ähnlicher Weise dadnreh erklären müssen, dass zurückgebliebene Sporen durch die bekaunten Schutzmittel der Natur dem allgemeinen Säftestrom entzogen sind; dass aber ein leichtes Trauma, eine Erschütterung dieser Stelle, vielleiebt anch nur ein stärkerer Gefässdruck genügt, um diesen mikroseopisehen Schutzwall insufficient zu machen und das allgemeine oder loeale Recidiv hervorzurufen.

Zwei Fälle von Einheilungen von Geschossen im Knochen müchte ich Ihnen nun demonstriren: Ein Rundgeschoss in der Schaufel eingeheilt (schon ein sehr altes Präparat, das eine besondere Pietät heansprucht, weil Generalarzt Prof. Dr. Eck, Subdirector des Friedrich-Wilhelm-Instituts es 1827 zu seiner Doctordissertation henutzte) und ein zweites Geschoss in der Vorderfläche des Sternum eingeheilt, interessant deshalb, weil das Geschoss nur ganz oberflächlich in das Sternum hineingedrungen und doch nicht entfernt ist (3/4 des Geschosses ragen ans der Vorderfläche des Sternum hervor). Folgt Demonstration eines Schädels mit eollossaler Zertrümmerung des Sebädeldaches, dessen Träger noch 14 Jahre nach der Verwundung gelebt hat; dann von

Schädeln, die durch Shrapnels und Granatsplitter zertrümmert sind und deren Träger gleichfalls noch eine Zeit lang lebend blieben, ferner die Demonstration eines 6 Pfund schweren Granatsplitters, der in der Gegend der rechten Clavicula eingedrungen und am Schulterblatt wieder herausgeschuitten sein soll.

Diejenigen von uns, welche den Feldzug von 1870/71 mitgemacht haben, wissen, dass wir damals eigenthümliche Verletzungen zu sehen bekamen, die wir bis dahin nieht kaunten, indem nicht nur colossale Ausschussöffnungen vorkamen, so gross, dass man die Hand hincinlegen konnte, sondern indem auch die Einsebussöffnungen auffallend gross waren und aus der Einschussöffnung zuweilen Gewebetheile heranshingen, also in einer der Flugbalm des Geschosses gerade entgegengesetzten Richtung. Wir wissen jetzt, dass hydraulischer Druck diese Zerstörungen veraulasst. Wir haben auch früher schon colossale Zertrimmernngen von Knochen gesehen, die aber nicht auf hydraulischen Druck zu beziehrn waren. Ieb will Ihnen hier die Differenz zwischen beiden Arten von Zertrümmerungen zeigen. Beim hydranlischen Druck setzen wir voraus, dass der Inhalt einer mit mehr oder weniger Flüssigkeit angefüllten Kapsel (z. B. des Schädels) unter so hohen Druck gesetzt wird, dass er die Kapsel sprengt. Ein so hoher Druck wird, wie wir wissen, darch die modernen Geschosse hervorge-Nach dem hydraulichen Grundgesetze pflanzt sich dieser Druck nach allen Seiten in gleicher Stärke fort, die Schädelkapsel z. B. wird daher nach allen Richtungen hin, auch nach dem Schützen zu, auseinandergesprengt. Diese auf hydranlischem Druck beruhende Auseinandersprengung der Schädelkapsel zeigt in klassischer Weise dieser Schädel (Demonstration).

Die Zerstörung, weleber dagegen dieser andre Sehädel (Demonstration) darbietet, ist nicht minder gewaltig, als der durch hydraulischen Druck zerstörte Schädel erkennen lässt. Aber bier ist die Zerstörung ganz andrer Art; hier ist die ganze vordere Hälfte des Schädels fortgerissen, die hintere ist dagegen intact, hier wirkte kein Druck von innen nach aussen, wie beim hydraulichen Druck, sondern hier wirkte die Gewalt nur in einer Richtung, in der Richtung der Flugbahn des Geschosses (Granate).

In diesem Kästehen besinden sich Splitter des neuesten Geschosses

In diesem Kästchen befinden sich Splitter des neuesten Geschosses der Infantrie, des Mantelgeschosses; sie stammen aus dem Dowe'schen Panzer, in welchem sie zerschellt sind; über den Wertb dieses Panzers, über welchen jetzt der Stab gebroehen zu sein seheint, will ich hier nicht reden, jedoch bemerken, dass bei diesem Panzer zuerst weichere, dann harte Theile durchbohrt werden müssen. Diese Anordnung ist von Wichtigkeit, wie neuerdings in Oran stattgefundene Schiessversuche beweisen. Man construirte 2 Mauern, die gleich stark und aus gleichem Material (Ziegelsteineu) gefertigt waren; diese Mauern wurden verstärkt durch ca. 2 mm starke Eisenplatten; bei der einen Maner lagen diese Platten vor, hei der andern binter derselben. Das Lebelgeschoss durchhohrte bei jedem Schuss bei der ersten Mauer Eisenplatte und Ziegelsteine, hei der zweiten prallte es jedesmal machtlos an der Platte ab.

Diejenigen unter Ihneu, m. H., welche sich speciell mit Kriegschirurgie beschäftigt baben, werden aus den gelegentlichen Bergarbeiteranfständen in Oesterreich, welche blutig unterdrückt werden mussten, ersehen haben, dass der Mautel des neuesten Infanterie-Geschosses sich ausserordentlieb leicht von seinem Kern trenut und dadurch schwere Verletzungen herbelgeführt werden. Beim letzten Anfstand im Mai d. J. in Polnisch-Ostrau wurden durch 23 Sebüsse mit dem Mannlicher-Gewehr, trotzdem einige von Ihnen absichtlich in die Luft gefeuert wurden, nieht weniger als 49 Menschen getödtet oder sehwer verwundet, die Anzahl der Leichtverwundeten kennt man nicht.

Nicht bei allen Mantelgeschossen trennt sich der Mantel gleich leicht vom Kerne, beim Compound-Geschosse schwerer, als beim Nicht-Compound-Geschosse. Das beruht auf der verschiedenen Herstellungsart dieser beiden Geschosse. Beim Nicht-Compound-Geschoss wird der Hartbleikern in den vorber hergestellten Stahl-Nickel- oder Kupferunantel einfach hineingepresst und damit der Kern etwas fester am Mantel haftet, an der Basis des Geschosses etwas von dem Mantelrand üher den Geschosskern umgebogen; dies muss dem Kern seinen ganzen Halt geben. Beim Compound-Geschoss wird die Innenfäche des Mantels verzinnt und die Höhlung mit schmelzendem Blei ausgegossen; hierdurch wird eine viel festere Verbindung des Kerns mit dem Mantel hergestellt.

Ich müchte Ihnen dies an diesen beiden Geschossen demonstriren; das eine ist ein Compound-Geschoss, das andre ein Nicht-Compound-Geschoss, beide sind denselben Gewalteinwirkungen unterworfen gewesen, bei dem Nicht-Compound-Geschoss sehen Sie, wie der Kupfermantel sich vom Geschosskern getrennt hat. Das Compound-Geschoss hat zwar in ähnlicher Art, wie jenes, seine Gestalt verändert, aber Kern und Mantel sind trotzdem so fest mit einander verbunden, dass wir beide makroscopisch gar nicht zu unterscheiden vermögen (Demonstration).

Auch das nächste Präparat zeigt die innige Verbindung des Geschosskernes und des Mantels beim Compound-Geschosse, wir verdanken dasselhe dem Collegen Reger. Ein Compound-Geschoss von 11 mm Kaliber ist von einem kleinkalibrigen Projectil durchsehossen, der Mantel bei der plötzlichen Volumsvermehrung zwar geplatzt, aber von seinem Kerue bat es sich nicht getrennt (Demonstration). Man muss daher meines Erachtens das Compound-Geschoss als das humanere ansehen.

(Schluss folgt.)



# VIII. Zur Friedrich Hessing'schen Orthopädie.

Von

#### Dr. Siegfried Stern in Königsberg.

Vor einiger Zeit hatte ich Gelegenheit, die Hessing'sche Anstalt in Göggingen und ihren Leiter bei einem längeren Aufenthalt als Patient kennen zu lernen. Eine mässige Skoliose, welche mir Beschwerden verursachte, veranlasste mieh nach vielfacher, nicht sonderlich erfolg-reicher Behandlung den Versuch mit einem Corset von Hessing zu machen, nachdem ich sehou längere Zeit auf diesen vielgeschmähten Laien, theils durch die lebhafte Opposition der Aerzte gegen ihn, theils aber durch die nicht geringen Erfolge in einigen Fällen, von denen ich Keuntniss erhielt, aufmerksam geworden. — Dass ein bedeutender Kopf die Feindschaft der Mittelinässigkeit erfährt, deren sauer erworbenen Besitz er durch geniale Neuerungen bedroht, ist eine alte Erfahrung: wie viel mehr, wenn er nicht einmal von der Zunft ist, nicht durch Brief und Titel beweisen kann sein Recht zu wissen und zu können. So ist es anch Hessing lange Zeit ergangen, bis seine liberraschenden Erfolge, wie auch die heschelden stolze Zurückhaltung, mit welcher wirkliches Verdienst sieh gegenüber dem Unwerth selbst zu adelu pflegt, ihm eine noch bis in die letzte Zeit stetig wachsende Beachtung und Anerkennung eintrugen. Die wissenschaftliche Ortbopädie hat sich besonders in den letzten Jahren vielfach mit Hessing's Apparatotherapic beschäftigt und sie hat sich, so kann man wohl sagen, völlig vor ihr gebeugt. Ob-gleich es Jahre voraus an Anregungen nicht gefehlt hat, die auf die Hessing'sehen Methoden hinwiesen, so von Seiten des Generalarztes Dr. Kuhy, früher in Augsburg, Prof. Jürgensen und Anderer, so ist es erst in der jüngsten Zeit lloffa's nicht geringes Verdienst, als erster der wissenschuftlichen der Hassing'selen Ideen sowie der wissenschaftliehen Orthopäden, den Hessing'schen Ideeu, sowie ihrer meisterhaften Verwirklichung durch seine Maschinen die volle Würdigung gezollt zu baben. In seinem Lehrbuch der orthopädischen Chirurgie, Stuttgart, Ferdinand Encke, 1891, und in einer Monographie üher die "ambulante Behandlung der tuherculösen Hilftgelenksentzlindnug mittelst portativer Apparate" findet sich ziemlich Alles aussillerlich bewas über die Hessing'sche Ortbopädie zu sagen wäre. Dem specialistischen Aerztepuhlicum getraue ich mich daher nicht, sowohl aus dlesem Grunde, als auch mangels eigner specialistischer Vorbildung, mit dem Folgenden etwas Neues zu sagen, - vielmehr wende ich mich an den weiteren Kreis von Aerzten, der nicht Gelegenheit hat, die orthopädische Fachliteratur zu verfolgen, um auch ihm die hüchst merk-würdige Erseheinung des bayrischen Nichtarztes näher zu hringen. —

Die Hessling'sche Apparatotherapie zieht in den Bereieb ihrer Behandlung fast alle Erkraukingen, welche Gegenstand orthopädischer Behandlung überhaupt werden können. Und dennoch wird man stannen über die scheinbar geringe Anzahl von Apparaten, mit denen llessing das grosse Gebiet der hierhergehörenden Erkraukungen beherrscht.

Beginnen wir einstweilen mit der Betrachtung seiner Corsetbehandlung bei Wirbelsäuledeformitäten. Wir begegnen bei allen Formen derselben seinem Stoffcorset. Es besteht aus einem eisernen Gerüst, den beiden über die Cristae ilei hinten üher die Nates, vorn his zur Inguinalbeuge verlaufenden Eisenbägeln, nnf denen je 2 seukrecht stellende Stahlstangen befestigt sind, welche die ehenfalls eiseruen Armstlitzen tragen. Diese sind in der Vertiealebene stellbar und künnen höher und tiefer geschroben werden. Das eiserne Geriist hält den Stofftheil, dessen beide Hälften vorn und hinten zum Zuschnüren eingeriebtet sind, zwischen sich ansgespannt.¹) Dieses Corset entspricht, das wird zugegeben werden milsseu, der Hauptindication bei Wirbelsäuleverkrümmungen, denn es ermöglieht völlige Entlastung derselben durch Extension, mithin alleniblighe Gradichtung. Um besonderen Indicationen des Einzelmithin allnäbliche Gradrichtung. Um besonderen Indicationen des Einzelfalles zu genligen, werden je nach Bedarf elastische Züge angehracht, welche z. B. die Torsion der Wirbelsäule um ihre Axe ausgleichen oder den Folgen derselben, den seitlichen Verschiebungen des Rumpfes gegen das Becken, entgegenwirken sollen. Was nun den therapeutischen Effect dieser Corsetbehandling betrifft, so geht er nach Hessing's Versicherungen weit hinaus über die Grenzen, welche Hoffa derselben zicht. Nach Hoffa kann auch ein so vollkommener Stützapparat, wie der Hessing'sehe, eine Skoliose nur anfhalten, nicht aber eine Verkrümmung zurückbilden. Il essing versichert mit Bestimmtheit, völlige Ileilungen erzielt zu haben und hat auch auf dem Salzburger Congress der Naturforscher und Aerzte 1881 ein Mädchen vorgestellt, bei der die Skoliose sehon nach 2 monatlicher Behandlung eine weschtliche Riickbildnng zeigte.

"Ein so hergestelltes Corset", sagt Hoffa l. c.. "ist in der That eine Stätze des Rumpfes und verdient daher allen anderen Vorrichtungen vorgezogen zu werden." Das verdient es auch aus einem anderen Grunde: es ist für den Kranken, wie ich aus eigener Erfahrung hinzufügen kann, gegenüher dem Filz-, Gyps- oder Holzeorset das bei Weitem angenehmste. Denn jedes auf einem Gypsabguss des Thorax gearbeitete Corset aus hartem oder gehärtetem Material zwängt den Thorax ein, sohald es ihm wirklieh eine Stütze gewähren soll und behindert namentlieb bei rascheren Bewegnagen die Athmung in hohem Grade; andererseits wird die Hautperspiration durch jene Corsets beeinträchtigt und schliesslich sind sie, besonders im Sommer hei Hitze, für den Kranken

cinc unerträgliche Last. — In einem Punkt unterseheidet sich die Ilessing'sche Skoliosenhehandlung weseutlich von der sonst ärztlicherseits geübten: durch die Streek- und Zugwirkungen des Hessing'schen Corsets wird die Wirbelsäude im Sinne der Exteusion und Detorsion dauernd beeinflusst, indem spannende und ziehende Kräfte in jedem Angenbliek der fehlerhaften Haltung des Kranken entgegenwirken, während das von Seiten der Aerzte durch die Application eigens dazu bestimmter Apparate (Glisson'sche Schlinge, Streckbett etc.) nur einmal oder einige Mal des Tages für kurze Zeit geschieht. Nur das neuerdings von Hoffa angegebene Occlusionscorset, sowie das von Lorenz unter Spiralbindenzug angelegte vermeiden diesen Fehler, indem sie wenigstens der Torslon der Wirbelsäule dauernd entgegeuznwirken snehen, — ob sie dagegen auch eine ausreichende Extension erzielen, wage ich nicht zu beurtheilen. —

Von hervorragender Bedeutung sind die Hessing'schen Corsets für die Tabesbehandlung geworden. Hier ist es mir stets wunderbar crschienen, dass Hessing so viele Jahre vor Motschntkowski und von denen die orthopädische Behandlung der Tahes in der wissenschaftlichen Welt ausgegangen ist, im Princip, das eben kein anderes ist, als das der Extension der Wirbelsäule, genau die gleiche Methode, nur in viel vollkommenerer Form durchgeführt hat. Die Corsetbehandlung der Tabes datirt bei Hessing ca. 16 Jahre zurück, während der Motschutkowski-Chareot'sehe Vorsehlag uieht älter ist als 5-6 Jahre; und vollkommener nenne ieh die Corsetbehandlung, weil sie gegenüber der nur einmal des Tages geübten Suspension eine dauernde Entlastung und Extension der Wirbelsäule erzielt. Ueber die Erfolge der llessing'schen Tabesbehandlung erlauhe ich mir kein Urtheil. Denn was ich aus eigeuer Anschauung berichten kann, bedeutet keinen grösseren Effect, als man hier und da von der Suspensionsbebandlung sieht. Ein Major ausser Diensten aus H. z. B., der vor wenigen Monaten bei seinem Eintritt in die Austalt nach seinen eigenen Angaben an heftigen lancinirenden Schmerzen gelitten, kaum 10-15 Schritte ohne Stütze geben konnte, hatte die Schmerzen völlig verloren und machte nunmehr ohue Ermödung Spaziergänge von zwei Stunden, ohne nur einmal auszuruhen: für eine Tahes, wie man zugeben wird, eine glänzende Leistung. Was ich dagegen aus liessing's Munde über seine Erfolge bei Tabes hörte, geht noch weit über den eben erwähnten Fall binaus. Doch mag ich darüber nichts berichten, so glaubwürdig mir auch Hessing in allen seinen Augahen ersebienen ist, deun ich kann hei denen, die Hessing nicht kennen, nicht das gleiche Vertrauen zu seinen Worten voraussetzen. Ob sich's freilich auch hier niebt lediglieh um eine Besserung der sog. psychischen Symptome der Tabes handelt, mag dabingestellt bleiben - denn bei einer so eminent chronischen Erkrankung, die sich iber 20-30 Jahre binziehen kann, will ein Stillstand der Tabessymptome über 15 Jahre, wie ihn Hossing beobachtet haben will, nneh nicht viel bedeuten. Auch wäre es vollkommen unverständlich, wie ein lediglich in der Nervensuhstanz des Rückenmarks resp. wie neuerdings bervorgehoben ist, den hinteren Wurzeln (Dejerine) sieh abspielender Process dnrch Wirbelsäulenextension sollte beeinflusst werden hat bekanntlich die Aenderung der eireulatorischen Verhältnisse durch die Extension zur Erklärung herangezogen, aber dann wäre unbegreiflich, wie eine Beeinflussung der Circulation während 1-8 Minuten pro Tag, wie bei der Suspensionsbehandlung, überbaupt eine Bedeutung haben sollte — indessen kann man nichts präjudieren, so lange man über die krankmachende Ursaebe der Tabes so gänzlich im Unklaren ist. Das subjective Befinden scheint durch die Corsetbehandlung bei den Tabikern jedenfalls günstig beeinflusst zu werden, das bestätigten mir alle dort so Behandelten.

Ich komme nun zu den Hessing'schen Apparaten für die Gliedmaassen, den sog. Ildlsenschienenapparaten. Auf eine detaillirte Beschreibung derselben verzichte ich und verweise auf die Kuby'sche Schrift: Der Hülsenschienenverband. München 1879 und anf das Hoffasche Lehrhuch für orthopädische Chirnrgie, S. 104 ff. Im Princip bestehen sie, wie aus ihrem Namen hervorgeht, aus Hülsen einerseits. welche die Glieder umfassen, und Schienen andererseits, welche an die Hülsen angenietet und unter einander gelenkig verbunden sind. Sämmtliche Hülsenschienenapparate werden auf einem dem einzuschienenden Gliede genau nachgebildeten Holzmodell gearbeitet, sie sehmiegen sieh daher den Gliedfurmen auf das Genaueste an. Dahei ist wichtig, dass bei Stellungsanomalien die Extremitäten nicht in der fehlerhaften, dern in der durch die Behandlung zu erzielenden idealen Normalstellung nuodellirt werden. Auf diesen Ideal-Modellen werden dann die Apparate gefertigt — durch Charniere und ähnliche Vorrichtungen erhalten die Apparate die Möglichkeit, sich der fehlerhaften Stellung anzupassen. Die subtile Nachbildung der kranken Glieder ermöglicht erst die peinliche Adoption der Maschine an die Gliedmaassen, diese muss aber hei portativen Apparaten Voraussetzung sein, wenn eine zuverlässige Fixation der Extremität in jedem Augenblick verbürgt werden soll. Ausser der Fixation bezwecken die Hülsenschienenapparate noch permanente Extension und auch diese wird in vollkommener Weise durch sie erreicht. Geleukige Verbindungen zwischen den Schlenentheilen erlauben der eingeschienten Extremität Bewegnngen genau entsprechend denen in den physiologischen Gelenken, gleichzeitig sind die Eisengelenke aber so eingerichtet, dass es dem Arzt überlassen bleibt, Richtung und Umfang jeder einzelnen Bewegung mit Hülfe gewisser Sperrvorrichtungen zu begrenzen. So können beispielsweise bei einer Coxitis sämmtliche Gelenke, ausser der Hüfte, zur fast physiologischen Bewegungsfreiheit zugelassen werden, während das Hüftgelenk vollständig fixirt und dauernd



<sup>1)</sup> Eine ausführlichere Beschreibung findet sich in Hoffa's Lehrbuch d. orthop. Chirurg., S. 40 ff.

extendirt bleiht. Die Auwendung von clastischen Zügen, theils zur Ausgleiebung von pathologischen Gelenkstellungen, theils — z. B. bei Kinderlähmungen — zur Ergänzung fehlender Muskelfunctionen, hier zur Herstellung einer zweckmässigen Contraextension, dort als Antagonisten gegen spastische oder verkürzte Muskeln und Sehnen wird ausserordentlich reich variirt, und eine Reihe orthopädischer Probleme finden durch sie eine überrasehend einfache und in ihrer Einfachheit als böchst zweckentsprechd obne Weiteres verständliche Lösung — wie denn überhaupt über die Einfachheit und technische Vollkommenheit der Hessing'schen Apparate hei Allen, welche sie zu seben Gelegenbeit hatten, Einigkeit herrsebt. Dass sieh fibrigens die Erkenntniss der hohen Bedeutung gut passender Apparate, wie der Hessing'sche, hei den Aerzten allmählich Bahn gehroehen, beweist die Würdigung, welche Lorenz in einem Aufsatz: "über die mechanische Behandlung der Coxitis", dieser Eigenschaft der Hessing'schen Apparate zollt. Er sagt (Wiener Klin. 1892, Heft 10—11): "Es ist eine beschämende Thatsache für die Specialärzte, dass ein Nichtarzt und Autodidakt, der ausgezeichnete Mechaniker Hessing, durch die Erkenntniss der so klar liegenden Thatsache, dass nur Modellapparate eine einwurfsfreie und siehere Fixation der erkrankten Gelenke bewirken können, Erfolge erzielen konnte, durch welche die Aerzte mit all ihren gelehrten Theorien üher die Art und Wrise der (womöglich specifischen) Wirkung der Extension auf die erkrankten Gelenke einfach auf absurdum geführt wurden."

Die Hülsenschienenapparate finden nun gemäss der Vielseitigkeit der durch sie und ihre Adnexe erreichharen mechanischen Wirkungen Anwendung bei einer grossen Zahl von Erkraukungen der unteren Extremitäten. Sie sind von Kuby (l. c.) vollständig aufgezählt worden. Ueber die therapentischen Wirkungen derselben bel den einzelnen Erkrankungen kann ich mir kein Urtheil erlauhen — die kurze, etwa nur 16 Tage lange Dancr meines Aufenthalts in der Anstalt, schloss eigene Beohaehtungen am Krankenmaterial überhaupt aus - nur bei der essentiellen Kinderlähmung haben sie mein Erstaunen erregt. Hier erhalten Kinder die Möglichkeit selbstständiger Locomotion wieder, die nach dem geringen ihnen gebliebenen Rest von Muskelfunctionen in den unteren Extremitäten zu urtheilen, kaum sonst die Aussicht auf den Gewinn dieser werthvollen Fübigkeit haben dürften. Es verstebt sieb von selbst, dass die Apparate hierbei nur die Bedentung einer zweckmässigen Prothese haben, ein anderer Effekt durch sie auch gar nicht erstrebt werden kann. Den secundären Functionsstörungen der Kinderlähmungen, wie Spitz- oder Haekenfussstellungen, Schlottergeleuke etc., wirken die Appa-

rate natürlich gleichzeitig entgegen.

Ucber die Erfolge der Hessing'sehen Behaudlung von eitrigen (namentlich tuberenlösen) Gelenkentzündungen hat Kuby (l. e.) bereits 1879 beriehtet. Wenn ich auf sie noch einmal zurückkomme, so geschieht es namentlich, weil Hessing noch vor längerer Zeit eine gewiebtige Anfeindung von Seiten des verstorbenen grossen Billrotb in der Beziebung erfabren musste. Billroth erklärte nämlich gelegentlich der Discussion im Anschluss an einen Vortrag von Lorenz in der Gesellsebaft der Aerzte in Wien: Der Ruf, dessen sich Hessing's Maschinen erfreuten, sei ihm stets räthselhaft erschienen. Sie verdankten ihn wohl allein dem Umstande, dass sie von einem Nichtarzt erfunden seien ete. Zu Hessing's Vertheidigung hat Hoffa das Wort ergriffen in seiner Schrift: "Die ambulante Behandlung der tuherculösen Hüft-gelenksentzüudung mittelst portativer Apparate". Er sagt daselbst anknüpfend an Billroth's Aeusserung: "Dem ist durchaus nicht so. Der Werth der Hessing'schen Apparate bleibt durchaus bestehen und das Rätlisel ihrer günstigen Wirkung beruht eben einfach daranf, dass die Apparate alle Anforderungen, die man bel einer rationellen Therapic der Gelenktubereulosen stellen muss, erfüllen, indem sie das Gelenk durchaus sieher fixren, extendiren und entlasten."

Dass jedes kranke Glied in anibulando bebandelt unil geheilt werden müsse, das ist bei Hessing principielle Forderung; und abgesehen von der ärztlichen Pflicht jucunde zu kuriren, der dieser Methode genügt, findet sie ihre rationelle Begründung dadurch, dass durch sie die Anwendung wesentlicher diätetischer Heilfactoren ermöglicht wird. Der Stoffweehsel des zur Rnhe verurtheilten Körpers ist natürlich träger, die Assimilation der Nahrung und ihre Verbrennung und Ausseheidung erfolgt langsamer als beim arbeitenden. Deshalb und namentlich wegen der Erleiebterung des Genusses frischer Luft lst die aetive Beweglichkeit für einen kranken Organismns von so hohem Werth. Das weiss Hessing und darauf legt er das grösste Gewieht.

Schliesslich möchte ich mir noch erlanben auf seine vielleicht bedeutendste uud praktisch folgenreiebste Neuerung in der Therapie binzuweisen, die Behandlung frischer Knoehenbrilehe in ambulando. piell ist die Behandlung in nichts verschieden von der der Gelenkentzündungen; der Hülsenschienenapparat wird, wenngleich in anderer Form, auch bei den frischen Knocbenbrüchen angewendet, und Entlasting und Extension sind aneh hier die Heilfactoren. Die Ausdehnung des Hessing'seben Heilverfahrens auf die frischen Knochenbrüche beweist nur, wieweit ein auf riebtigen mechanischen Grundlagen gestütztes Princip bei binlänglicher Sicherbeit der Tecbnik sich wagen darf, bewie vollkommen ein Hessing'scher Apparat die Stützfunetion eines Gliedes übernimmt, wie er das erkrankte Glied völlig ausschaltet. Die Idee der portativen Behandlung bei Knoehenbrücben rührt bekanntlich schon von Seutln her, sein Pappkleisterverband sollte aber, wie noch jüngst von Korseb bervorgehoben, nicht dazu dienen, die Körperlast zu tragen, sondern musste vom Körper selher getragen werden — unterschied sich also im Grunde von den Hesslng'sehen. Der Gedanke iler ambulanten Behanillung der Knochenbrüche ist bei Hessing originell, er kannte den Scutin'schen Vorschlag nicht einmal. Die technische Verwirklichung durch den Leinwerband und das Zinkeisendrahtgerüst, das die Extension hesorgt, ist von Jürgensen, Deutsche medieinische Woehenschrift, an der Hand eines Referates über eine Anzahl von Hessing angelegter Verbände an Knoehenbrüchigen, genügend gewürdigt worden. Neuerdings hat Hessing unter dem Titel "Der sogenannte Kriegsapparat" von F. Hessing, Augshurg-Göggingen, Selbstverlag, eine eingehende Beschreibung dieser Verbände und Apparate für die ambulante Behandlung der Knochenbrüche sowohl, als auch für viele Arten von Verletzungen, wie sie auf dem Schlachtfelde vorkommen und einen zweckmässigen, dem verletzten Gliede möglichste Ruhelage sichernden Transport erfordern, gellefert.

In letzter Zeit ist Korsch, Berl. klin. Wochenschrift 1893, No. 2, für die Verwendung des Gypses gegenüber dem schwerer zu handhaben-den Leim bei den Verhänden eingetreten, — wir überlassen die Entscheidung darüber den Specialisten, bemerken jedoch, dass Hessing in früherer Zeit viel mit Gyps gearbeitet, dann aher sieb für den Leim als den viel zweckmässigeren Verhandstoff endgiltig entschieden hat.

Wie oben erwähnt habe ich wegen der kurzen Dauer meines Aufenthalts in der Hessing'schen Anstalt die Erfolge der Hessing'schen Apparattherapie nicht selber heobachten köunen; es handelt sieh da fast durchgängig um eminent chronische Erkrankungen, bei denen eine Beobachtungsdauer von 16 Tagen nicht in Betracht konunt. Auch wiederhole ich, dass ich nicht specialistisch vorgebildet bin, für rein orthopädische Fragen also nur dasjenige Maass von Kritik mitbringe, welebcs die allgemeine ärztliche Bildung gewährt. Mit Obigem hatte ieh mir nur die Aufgahe gestellt, das weitere ärztliche Puhlleum für Hessing's Orthopädie zu interessiren und ihm anheimzugehen, sich event. durch die Lectilre der angeführten Publicationen über die Hessing'sche Ortho-pädie ein eigenes Urtheil über den Werth derselben zu verschaffen. Freilich wird man zu voller Klarheit darüber meiner Meinung nach erst gelangen können, wenn Hessling sieh dazu entsehliesst, sein gesammtes Material statistisch und wissenschaftlich verarbeiten zu lassen. Das wäre aus mehr als einem Grunde liöchst wünschenswerth — bel manchen Aerzten wenigstens wiirde es noch die letzte Sebranke des Vorurtheils einreissen, durch die sie den Fortschritt ihrer Wissenschaft eigensinnig hemmen.

### IX. Praktische Notizen.

Die Kosten der Serumgewinnung in Frankreich werden folgendermassen dargestellt: Die Subscription hat 600 000 Fres. ergeben; dafür sind 100 Pfcrde angekauft, die einen jährlichen Unterhalt von 1000 Frcs. = 100 000 Fres. erfordern. Da die Subscriptionssumme nur 80 000 Frcs. Zinsen abwirft, so müssen 70 000 Frcs. gedeckt werden; daher kann der Preis nicht niedriger als 3 Frcs. für die halbe, 6 Frcs. für die volle Dose gestellt werden.

Antipyrin gegen Pruritus hat Blasehko vor einiger Zeit (d. W. 1891) empfohlen. Arnstein (Gaz. lez. 1894, 48) hat das Mittel jetzt in 2 Fällen von hartnäckigem nervösem Hautjucken angewandt (Abends 1,0) und rühmt es als ausserordentlich erfolgreich.

In der Société de Hôpitaux zu Paris gah am 1. Februar Lebreton seine Statistik über die Erfolge der Serumtherapie der Diphtherie im Hôpital des enfants malades. Sie erstreekt sieb anf 258 Fälle, die ohne jede Localtherapie unr mit Serum bebandelt wurden; es starben 81 = 12 pCt. (davon 8 in den ersten 24 Stunden nach der Aufnahme, nach deren Abzug  $28=10.8\,\mathrm{pCt.}$  übrig bleiben würden). Traeheotomirt wurde  $24\,\mathrm{mal}$  mit  $9=87.5\,\mathrm{pCt.}$  Todesfällen. In 70 Fällen traten Nebenwirkungen in Gestalt polymorpher Exantheme, meist mit Fieber, ein; 140 mal wurde Albuminurie beobachtet, z. Th. auch als sichere Folge der Serumbehandlung; diese zahlreiehen Nebenwirkungen veranlassten L., von der Präventivinjection Ahstand zu nehmen. Chantemesse sprach sich in der Discussion dahln ans, dass die Immunisirung sebon mit sehwachen Dosen erzlelt werden könne, auf die keinerlei Nebenwirkung folge.

Ferripyrin, eine Verhindung von Eisenchlorid und Antipyrin, wird von Hederich als Hämostatienm empfohle; es soll weder so kanstisch wirken, noch so sehlecht schniecken, wie das Eisenchlorid, ibm aber an Wirksamkeit überlegen sein. Man wendet es in ea. 20 proc. Lösung in Wattetampons au, auch inncrlieh in Dosen von 0,5. Der Verf. schlägt anch Versnche bei Gonorrhoe mit 1/2—1 procentlger Lösung vor. (Ther. Der Verf. schlägt

Ueber die Lebensfähigkelt der Frühgeborenen fand in der Decembersitzung der Société obstétricale et de gynécologie zn Paris eine längere Discussion statt. Villemin sprach über ein jetzt 2 Jahre altes Kiml, welches, 950 gr sehwer, im 6. Sebwangersebaftsmonat znr Welt kan. Maygnier erwähnte eines im 6. Monat geborenen, 770 gr sehweren Kindes, welches z. Zt., d. h. eine Woche nach der Geburt, lebte. Char-pentier hat ebenfalls ein 1040 gr sehweres Kind durchgehracht, an

dessen Lehensfähigkeit er Anfangs nicht im Entferntesten gedacht hatte; P8 wurde in Wattepaekung gehalten und mit Frauenmilch gepäppelt, vom 12. Tage an konnte es die Brust nehmen.

Dr. Weber-Strassburg schreibt uns als Beitrag zu den praktischen Erfahrungen über Somatose:

"Zunischst seheint das Mittel von Werth zu sein in all denjenigen Fällen, wo es sieh darum handelt, die leicht irritirbare Magenschleimhaut, also bei Magenkatarrhen, bei Ulens, Carcinom u. s. w., möglichst wenig zu reizen. Bei einem Falle von Uleus verwandte ieh Somatose mit reebt günstigem Erfolge. Der Kranke, welcher hei nur irgendwir fester Nahrung sofort nach dem Essen lebhafte Schmerzen bekam nnd deshalb nur mit Suppen sich ernährte, war in seiner Ernäbrung und demznfolge in seinen Körperkräften auf das Aensserste heruntergekommen. Es wurden nun dem Patienten täglieb dreimal ein reichticher Kaffeelöffel voll Somatose verordnet. Der Kranke erholte sich sichtlich, trotzdem noch nachträglich eine durch theerschwarzen Stuhlgang sieher nachgewiesene Magenhlutung erfolgte. Allmählich schwanden auch die Uleussymptome, es stellte sieh mehr Appetit ein, der Kranke vertrug wieder andere nicht zu schwere Kost, und meiner Meinung nach wäre eine so selnnelle Erholung, wie sie demnächst erfolgte, ohne Somatosegebrauch nicht wahrscheinlich gewesen.

Anch bei Säuglingen mit Gastrointestinalkatarrhen scheinen durch Somatose günstige Resultate zu erzielen zu sein. Wenn Milch von diesen Kindern wieder erbrochen wird, so kann man durch Somatoseznsatz zu Hafergrützeabkochungen sich eine recht brauchbarc Anshülfe verschaffen. Ich habe das genannte Verfahren in zwei Krankheitsfällen verorduet und bis jetzt recht gute Erfahrungen damit gemacht. Es sei jedoch bemerkt, dass anf eine Kinderflusche von etwa 250 gr Inhalt nnr etwa 1,5—2,0 gr Somatose verwandt werden dürfen, da, wenn man mehr zusetzt, die Peristaltik des Darms sich stark zu vermehren scheint.

Hier sei auch noch erwähnt, dass die Somatose zu schätzen ist bei schweren Migräneanfällen verbunden mit Erbrechen. In verschiedenen derartigen Fällen, die in meine Behandlung kannen, habe ich das Mittel mit allerbestem Erfolge verwandt. Bei einer etwa 35 jährigen Dame, bei der diese Anfälle regelmässig mit den Menses wiederkehren und öfter 5-6 Tage dauern, wies der Magen jeule Nahrung zurück. Der Ernährungszustand war demgemäss ein mangelhafter. Es warde bei den Migräneanfällen nur leichter schwarzer Kaffee vertragen. Ich liess diesen nun dreimal täglich einen gestrichenen Kaffeelöffel voll Somatose zusetzen. Erbrechen erfolgte nicht. Seit dieser Zeit fühlt sich die Krunke nach den Anfällen nicht mehr so matt, sie sieht wohler aus, auch das Körpergewicht hat um etwa  $1^1/2$ , kg zugenommen.

Ferner aber scheint mir die Brauchbarkeit der Somatose bei allen Formen der Anämie unzweifelhaft zu sein. Die Anämien der Kinderjabre, sei es, dass sie als einfache Constitutionsschwäche oder verbunden mit Rhachitis oder Scrophulose auftreten, alle besitzen das gemeinsame Criterium des mangelhaften Ernährungszustandes, nnd bei allen diesen ist Somatose mit Erfolg zu verwerthen. Ebenso verhält es sich bei den übrigen Formen der Blutleere, sei es, dass sie als eine Folge von schweren Blutverlnsten oder als Reconvaleseenzanämien aufzufassen sind.

Durch gleichzeitige Darrelcbung von Eisen und Somatosc werden derartige Zustände ganz ausserordentlich beeinflusst und zwar ist der Ertolg ein ungleich besserer, als man ihn z.B. nach Liq. ferri album. wahrzunehmen pflegt. Welches Eisenpräparat man wählt, ist im Ganzen gleichgültig.

Sodann ist das Mittel schätzenswerth in allen Recouvalescenzfällen und zwar erstens weil es sofort resorbirt wird und deshalb sogleich zur Ernährung heiträgt und zweitens weil es, wie schon oben erwälint, an-

regend anf den Appetit zu wirken scheint.

Was endlich die Verwendbarkeit der Somatose zu Nährelnlänsen hetrist, so konnte leh mich von einer solchen nicht überzeugen. Bei einem Kranken mit Mageneareinom habe ich wiederholentlich derartige Einläuse mit Somatose machen lassen, aber nicht mit dem Ersolge, wie ich sie hei demselben Kranken in dieser Beziehung früher gewohnt gewesen war. Ich kebrte deshalb zu den Eiereiweissklysmen zurück und hatte wieder die früheren miten Erschnisse

hatte wieder die früheren guten Ergebnisse. —
Zum Schluss sei noch bemerkt, dass der Preis bel näherer Betrachtung doch niebt so hoch ist, als es für den ersten Moment den Eindruck macht, wovon man sich überzeugen kann, wenn man bedenkt, wie kleine Mengen man von dem Mittel gehraucht, und wie die Preise von ähnlichen Präparaten sich stellen, mit denen meines Erachtens so günstige Ergebnisse niebt zn erzielen seln dürften."

### X. Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Die Sitzung der Berliner medicinlsehen Gesellschaft am 27. d. M. wurde vollständig mit der Discussion über den Vortrag des Herru Liebreich ausgefüllt. Es nahmen Theil die Herren Grabower, Edm. Meyer, Blaschko, Israel, Hansemann, Freudenberg, Saalfeld und der Vortragende.

-- Zum Director der neuerbauten Irreuklinik und zum ordentlichen Professor der Psychiatrie in Giessen ist Herr Priv.-Doc. Dr. Sommer in Würzburg berufen. Neben ihm hatte die dortige Fakultät in gleicher Stelle llerrn Priv.-Doc. Dr. Köppen, Oberarzt an der Königl. Charite in Berlin, in zweiter Linie Herrn Priv.-Doc. Dr. Wollenberg in Halle vorgeschlagen.

- Herr Priv.-Doc. Dr. A. Cahn in Strassburg i. Els. ist zum

ansscrordentlichen Professor daselbst ernannt.

— Von dem rühmlichst bekannten mikrophotographischen Atlas der Bacterienkunde von C. Fraenkel und Pfeiffer ist unnmehr die zweite Auflage vollständig erschienen.

— In Frankreich hat bis vor Kurzein eine Bevölkerungsabnahme durch Ueberschuss der Todesfälle füber die Geburten stattgefunden; im Mittel sind in den letzten 3 Jahren 23 000 mehr gestorben als geboren. Im Jahre 1893 endlich hat dies Verhältniss sich wieder nmgekehrt, und die Geburtenzisser diejenige der Todesfälle um 7146 übertroffen. Die Sterbliebkeit betrug für ganz Frankreich bereehnet 22 p. M., in den ge-

sündesten und besten Provinzen Mittelfrankreichs 16 p. M.

— Der Rechtsschutz-Verein Berliner Aerzte hat seinen 25. Rechnungsabsebluss pro 1894 herausgegeben, dem wir Folgendes entnehmen: Die Einnahmen des Vereinsbureaus pro 1894 betrugen 15 744,48 M., die Ausgaben des Vereinsbureaus pro 1894 betrugen 12 416,77 M., so dass ein Gewinn von 3927,71 M. erzielt wurde. Die Activa betragen, nach Abzng von 8000 M., welche der Sterhekasse Berliner Aerzte überwiesen sind, 25 228,49 M., denen 7168,15 M. Passiva gegenüherstehen, so dass der Ueherschuss der Aetiva 18 060,34 M. beträgt. Im Jahre 1894 waren einzuziehen 14 303 Liquidationen im Betrage von M. 197 440,73, davon sind bis 31. XII. 94 eingegangen für 7048 Liquidationen M. 115 032,55. In geschäftlicher Behandlung verblieben 3911 Liquidationen im Betrage von M. 11 980,45,

# XI. Amtliche Mittheilungen.

#### Personalia.

Auszeichnungen: Königl, Kronen-Orden III. Kl.: dem Kreis-Physikus Sanitätsratb Dr. Meude in Einbeck.

Königl. Kronen-Orden IV. Kl.: dem Apotbekenbesitzer Karl Schneider in Sprottau.

Grossherzogl. Mecklenburg-Schwerinsche silherne Medaille am Bande der Verdienstmedaille; dem einjährig-freiwilligen Arzt von See vom Kaiser Franz Garde-Grenadier-Regiment No. 2 in Berlin.

Geheimer Sanitätsraths-Titel: dem Kreis-Physikus Sanitätsrath Dr. Faerber in Kattowitz und den praktischen Aerzten Sanitätsrath Dr. Schleich in Stettin, Dr. Jacoby in Bromberg und Dr. Spiess in Frankfurt a. M.

Sanitätsratbs-Titel: den Kreis-Physikern Dr. Vossius in Marggrabowa, Dr. Broll in Pless, Dr. Schaffranek in Zeitz, Dr. Victor in Hersfeld und Dr. Albert In Meisenheim; den Kreiawnndärzten Dr. Amclung in Carlsbafen und Dr. Walbanm in Gerolstein; den praktischen Aerzten Dr. Haase in Stettin, Dr. Strenber in Stargard i. Pomm., Dr. Gräupner in Ratihor, Dr. Greveler in Wilhelmshöhe, Dr. Grebert in Langeuschwalhach, Dr. van Knyck in Krefeld, Dr. Iltgen in Calcar, Dr. Scheifes in Kempen, Dr. Gastbauer in Vallendar und Dr. Trapet iu Koblenz.

Ernennungen und Versetzungen: Kreis-Physikus Dr. Vogel zu Freiburg ans dem Kreise Kehdingen in gleicher Eigenschaft in den Kreis Stade; commissarischer Kreiswundarzt des Kreises Bernkastel Dr. Brockes in Zeltingen zum Kreiswundarzt des Kreises. Privatdocent Dr. Cahn in Strassburg i. E. zum ausserordentl. Professor in

der medicinischen Fakultät der Kalser Wilhelms-Universität daselhst. Niederlassungen: die Aerzte Heinr. Bongert in Reinberg Kr. Grimmen, Dr. van Erekelens in Frauchwaldau, Max Thamm in Tepliwoda, Dr. Qnaas in Waldenburg, Dr. Bräker in Lemförde, Dr. Zander und Dr. Lauenstein belde in Langenbagen, Dr. Clasen in Stolzenan, Dr. Rahlff in Rödinghausen, Dr. Beltz in Bielefeld, Dr. Reinewald in Niedernhausen, Dr. Stranss in Biebrich, Dr. Stiel in Köln, Dr. Kefersteln in Boun, Dr. Jouek in Commern.

Der Zabnarzt: Preuss in Reichenbach in Schl.

Verzogen sind: die Aerzte Dr. Protzek von Frauenwaldan nach Beuthen O.-Sehl., Dr. Schlange von Berlin nach Hannover, Dr. Körner von Rhynern nach Patteusen, Dr. Thlele von Rödinghansen nach Hameln, Dr. Martln von Rheda nach Leipzig, Dr. Körner von Frankfurt a. M. nach Rostock, Dr. Henrichsen von Kaiserslantern nach Preungesheim, Johann Maj von Caputh nach Niederursel, Karl Pauly von St. Ingbert (Rheinpfalz) nach Elz, Dr. Thomas von Schraplau nach Köln, Mar.-Stabsarzt a. D. Roth von Prauss, Dr. Josnpeit von Tepliwoda, Jakob Schmldt von Preungesheim, Dr. Sticker von Köln.

Der Zahnarzt: Bahr von Arnsdorf nach Aachen.

Für die Redaction verantwortlich Professor Dr. C. A. Ewald.



# BERLINER

Einsendungen wolle man portofrel an die Redaction (W. Lützowplatz No. 5 ptz.) oder an die Verlagsbnehhandlung von Angnat Hirschwald in Berlin N.W. Unter den Linden No. 68, adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redaction:

Prof. c. o. Dr. C. A. Bwald and Prof. Dr. C. Pesner.

Expedition:

August Hirschwald, Verlagebuchhandlung in Berlin.

Montag, den 11. März 1895.

*№* 10.

Zweiunddreissigster Jahrgang.

#### INHALT.

 O. Heubner: Ueber die Ansnitzung des Mehls im Darm junger Säuglinge.

- II. Mittheilungen zur Behandlung der Diphtherie mit Heilserum.

   Hunnius, Aus dem Wandsbecker Krankenhause;
   v. Schacwen, Die Anwendung des Diphtherie-Antitoxins in der Landpraxis;
   Helden hain. Zur Heilserum-Therapie bei Diphtherie;
   Kaupe, Beitrag zu den Nachkrankheiten nach Injectionen von Diphtherie-Heilserum. (Magen-Darm-Erscheinungen);
   M. Heimann, Eln Fall schwerer Erkrankung nach Injection von Behring's Heilserum;
   A. Lissard, Zur Behandlung der Diphtheritis mit Heilserum;
   P. Haller, Injection von Heilserum mit schweren Folgen.
- III. A. Rosenberg: Ein Fall von Lymphosarcom.

IV. M. Bial: Bemerkung zur Milchsäurefrage.

- V. C. v. Noorden: Pathologie und Therapie der Chlorose. (Schlass.)
   VI. Kritiken and Referate: Neues aus dem Militär-Sanitätswesen. (Ref. Köhler.) Schlossmann, Diphtherie and Diphtherie-bacillus; Fürst, Diphtherie-Prophylaxis; Escherich, Actiologie und Pathogenese der epidemischen Diphtherie. (Ref. Mass.)
- und Pathogenese der epidemischen Diphtherie. (Ref. Maass.)
  VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Freie Vereinigung der Chirurgen Berlins. Berliner Gesellschaft für Psychiatric und Nervenkrankheiten. Gesellschaft für Geburtshülfe und Gynäkologie zu Berlin. Verein für innere Medicln.
- VIII. Wiener Brief. Die Diphtheriediscussion in der Gesellsch. d. Aerzte. IX. Tagesgeschichtliche Notizen. X. Amtliche Mittheilungen.

# I. Ueber die Ausnützung des Mehls im Darm junger Säuglinge.

Von

#### O. Heubner.

(Vortrag gehnlten in der Berliner medicln. Gesellschaft zu Berlin.)

Auf einem Gehiete der Pathologie, welches noch so viele duukle Punkte enthält, wie die Lehre von der Darmverdaunng des Sänglings, ereignet es sich leicht, dase von Lehrhuch zn Lehrbuch, von einer Verhandlung gelehrter Vereine zur anderen gewisse Meinungen sich fortpflanzen, die mit der Zeit den Character von unantastharen Axiomen annehmen. Geht man denselben aher etwas näher zu Leihe, so ergieht sich, dass sie, ich will nicht eagen falsch, aher doch anch nicht durch so sichere Beweise geetützt sind, dase eie ohne Weiteres, für richtig angenommen werden köunen. Eines dieser Dogmen ist die Lehre von der Schwerverdaulichkeit des Kuhcaseine im Säuglingsdarme, ein anderes diejenige von der Unfähigkeit des Säuglings his zum 6. Lehensmonate Amylum zu verdauen.

Gestatten Sie mir, m. H., diese letztere Frage einmal vor Ihnen zu erörtern.

Die experimentellen Grundlagen derselhen sind nicht allzn zahlreich, aher zum Theil in sorgfältiger Weise gewonnen. Man schlug verschiedene Wege ein, um zu erfahren, oh der junge Säugling Mehl in Zucker nmznwandein im Stande sei.

Das eine Verfahren hestand darin, dass man die Mundhöhle der Säuglinge zum Verdaunngsversuch hentitzte. Man hrachte in dieselhe Stärkekleister, in Tüllheutelchen gehüllt, und nachdem sie daselhet eine hestimmte Zeit verweilt hahen, untersuchte man, ob sich Zucker aus der Stärke gehildet hatte. Ritter (1) prüfte auf diese Weise die amylolytische Kraft der Mundsecrete hei 21 Kindern im Alter von 1 Tag his zu 8 Monaten und

liess die Stärke 1—2 Minnten im Munde verweilen. Ein 41 tägiger Knahe und ein 50 tägiges Mädchen waren unter der genannten Anzahl die jüngsten Kinder, wo er eine diastatische Wirkung des Speichels nachweisen kounte. Aher Schiffer (2), welcher allerdings die Vereuchsdauer auf 5 Minuten ausdehnte, fand den Speichel von drei Nengehorenen hereits mit einer deutlichen zuckerhildenden Fähigkeit hegaht.

Einen zweiten Weg schlng Korowin (3) ein. Er holte das Speicheldrüseneecret mittelet eingeführter reiner Schwämmchen aus dem Munde und etellte den Verdauungsvereuch ausserhalh des Körpers an. So konnte er hei 3 Nengehorenen von 0 hie 9 Tagen in 28 Vereuchen 27 Mal das Vorhandensein von Ptyalin im Mundspeichel nachweisen. Anfangs war das Ferment epärlich im echwer zn gewinnenden Speichel vorhanden, hei einem achttägigen Kinde war ee schon kräftig wirksam da.

Aehnliche Versuche scheint (nach Schlesinger (4)) Keating im Jahre 1883 angestellt zu hahen, aher mit weniger constantem Befund. Seine Mittheilung war mir im Original nicht zugänglich.

Die dritte der angewendeten Methoden hestand darin, dass man die Speicheldrüsen von Säuglingen nach dem Tode herauenahm und ihre Extracte anf das Vorhandensein von Ptyalin untersuchte. Ihrer hedienten sich der hereits genaunte Korowin (3) und Zweifel (5); ersterer mit wässrigen, letzterer mit Glycerin-Extracten der Drüsen. — So fand Korowin (3) im Parotissufgnss schon hei einem 1 tägigen Kinde Spuren von Ptyalin, hei einem 5 tägigen recht ansehnliche Mengen. Dagegen war im Pankreasaufguss vom 1.—21. Lehenetage (9 Versuche) kein Ptyalin vorhanden, vom 23. Lehenstage his Ende des 4. Monats (17 Fälle) geringe Spuren, vom 6. Monate an aher ganz deutliche und ausgesprochene diastatische Fähigkeit. Zweifel (5) kam zu denselhen Resultaten und erweiterte sie noch etwas. Beim Foetus und hei 2 Frühgehurten fehlte das Ferment auch in der Parotis,

hei drei Neugehoreneu und hei einem 8 tägigen Kiude fand er die Parotis ptyalinhaltig, die Suhmaxillaris nicht, hei einem 7 tägigen, 17 tägigen und 18 tägigen Kinde scheint er heide Drüsen fermenthaltig gefunden zn hahen, hei einem 2 monatlichen Kinde zeigten heide Speicheldrüsen starken Fermentgehalt.

Das Pankreasextract fand Zweifel (5) hei 2 Nengehorenen, hei einem 15 und hei einem 18 Tage alten Kinde nnwirksam, dagegen hei einem 2 monatlichen hereits wirksam.

Die Arheiten von Moriggia (6) nud Krüger (7) heziehen sich anf die diastatischen Fermente heim Thierfoetus nnd — nengehorenen, und stimmen mit denen von Korowin nnd Zweifel üherein.

Durch eine vierte Methode snchte Sonsino(8) ther die Stärkeverdannng der Sänglinge ius Klare zn kommen. Er nntersnchte die Faeces mit Mehlmischnugen ernährter Kinder anf Stärke mittelst der Jodreaction und des Mikroscopes. Während er nnn hei 3 his 6 monatlichen Säuglingen hei derartiger Nahrung Stärke in den Faeces vorfand, vermisste er dieselhe hei Kindern von 10 his 16 Monaten. Da der Antor aher gar keine quantitativen Angahen macht, so sind, wie Korowin ganz richtig hemerkt, aus seinen Befunden keine Schlüsse zn ziehen.

Die anfgezählten Versnche herechtigen jedenfalls zn der Aunahme, dass hereits das neugehorene Kind in einer Drüse, das dreiwöchentliche in zwei, das zweimonatliche in den drei hanptsächlichen Speicheldrüsen über gewisse Mengen stärkemehlspaltenden Fermentes verfügt.

Ganz folgerichtig hahen daranfhin die Physiologen die frühere Lehre von dem Fehlen des Ptyalins in den ersten Lehensmonaten üher Bord geworfen. So hemerkt z. B. Maly in Hermann's Physiologie: "Der Speichel der Nengehorenen und Sänglinge ist im Gegensatze zn älteren Angahen nach neneren Untersnchungen ühereinstimmend saccharificirend gefunden worden."

Dem eutspricht aber, wie sich z. B. leicht aus einer Reihe der neneren Lehrhticher ersehen liesse, die Ansicht der meisten Kinderärzte nicht. Diese halten vielmehr harmäckig an der Unverdaulichkeit des Mehles im früheren Sänglingsalter fest. (Vgl. z. B. Unger, Biedert, Rotch and Andere.) Die Veranlassung hierzu liegt wohl weniger in der physiologischen Erwägung, als in dem gewichtigen Eindruck der alltäglichen Erfahrung. Bei dem Versnche, junge Sänglinge mit den verschiedenen nnter dem Hochdrucke der Reklame in den Handel gehrachten Kindermehle aufznziehen, hat man in der Regel wenig Glück. Sodann hat wohl auch ein Befund von Zweifel, der den Magen eines mit dickem Nestlehrei gefütterten nengehorenen Kindes von einem geqnollenen Kleister stark ansgedehnt fand, einen stark imponirenden Einfluss anf die Vorstellungen der Aerzte ausgetibt. Dieses vielleicht nicht gans mit Recht. Deun man kann die Verdaulichkeit eines Nahrungsmittels doch nicht wohl ans einem Falle heurtheilen, wo Form und Concentration der Darreichung offenhar ganz unpassend gewählt waren. Und doch fand selbst in diesem Falle der Antor einen nicht nnheträchtlichen Theil des Kleisters in Tranbenzucker verwandelt.

Es stehen aher anch praktische Erfahrungen wieder der Lehre von der Unverdanlichkeit des Stärkemehles hei jungen Sänglingen entgegen. Denn wenn ein so erfahrener Praktiker, wie Jakohi in New-York, empfiehlt (in Gerhardt's Handhuch), das nengehorene Kind mit einer Mischung von einem Theile Milch anf 5 Theile Gerstenschleim zn ernähren, so muss dieser das Gerstenmehl doch wohl für verdanlich halten.

Bei dieser zweifelhaften Sachlage heztiglich einer der Grundlagen unserer Vorstellungen tiber die Säuglingsverdanung hielt ich es für angezeigt, der Sache durch direkte Ansnittznngsversuche am Lehenden auf den Grund zn kommen. Ich veranlasste deshalh den Assistenten der Sänglingsahtheilung meiner Leipziger Kinderklinik, Dr. Carstens, derartige Versuche anzustellen, indem ich den Plan dazn mit ihm ansarheitete. Zu diesen Versuchen wurden immer solche Sänglinge ausgewählt, für welche die Verordnung einer Mehldiät auch aus therapeutischen Rücksichten nöthig erschien.

Die nöthigen chemischen Untersuchungen wurden im Lahoratorinm des Herrn Prof. Böhm in Leipzig ansgeführt.

Nachdem eine mehrstündige Pause seit der letzten Nahrungsaufnahme abgelaufen war, wurde mit der Zuführ einer innmer ganz geuau nach gleichem Recept hergestellten Mehlsuppe begonnen. Die Mahlzeiten wurden in gleicher Quantität und Häufigkeit, wie sonst die Milchmahlzeiten verabreicht, und die wirklich genossenen Mengen durch genaues Abwägen der Trinkflaschen vor und nach dem Trinken bestimmt. Die Mehlperiode dauerte in den Versuchen, über welche ich berichte, ein bis zwei Tage. Beginn und Ende derselhen waren im Darminhalt auf hekannte Weise durch Kohle abgegrenzt. Der Koth der gesammten Periode wurde sorgfältig gesammelt und getrocknet. Das Hinzufliessen des Urius wurde durch vorgebundene Recipienten verhindert.

Die quantitative Bestimmung des eventuell im Trockenkothe befindlichen Mehles wurde nach der Allihn'schen Methode ansgeführt. Eine abgewogene Menge des Trockenkothes wurde mehrere Stunden mit Salzsäure gekocht, um das eventuell noch vorhandene Mehl in Zucker zu invertiren. Die quantitative Zuckerbestimmung wurde utittelst Kupferreduction vorgenommen. Das ausgefählte Knpferoxydul wurde durch trockenen Wasserstoff in der Wärme reducirt, das metallische Kupfergewogen und darans nach einer für diesen Zweck ausgearbeiteten Tabelle der Zucker, beziehentlich das Mehl, aus dem es hervorgegangen, herechnet.

Vorher hatte man sich natürlich von dem Fehlen von Zucker in dem Trockenkoth überzeugt. Er war stets zuckerfrei.

So war also genan die Menge des während des Versnches eingestihrten und ehenso diejenige des unverdanten ansgestihrten Mehles zu hestimmen, und die Ansuntzung oder Verdanung des Amylum festzustellen.

Der erste Versuch wurde an einem 7 wöchentlichen Knaben der chirurgischen Station angestellt, welcher bei Milelmahrung nach einem chirurgischen Eingriffe leichte Dyspepsie bekommen hatte. Dieses Kind hatte ein Gewicht von 2900 gr und hekam im Verlanfe von 25 Stunden im 10 Mahlzeiten je 3 gr Reismehl. Von diesen 30 gr nahm es im Ganzen 24,6 gr (= 18,5 Trockenmehl) ein. Der erste Mehlstuhl wurde 42 Stunden nach Beginn des Versuches abgesetzt, im Ganzen ergab die Mehlperiode vier breitge Entleerungen mit 3,5 Trockensnbstanz.

Die Aualyse der letzteren ergab keine Spur invertirbaren Stärke-

Die Aualyse der letzteren ergab keine Spur invertirbaren Stärkemehles. Die eingeführten 18 gr Trockenamylum waren also von dem 7wöchentlichen Kinde vollständig verdant worden.

Das Kind nahm während der Mehlperiode um 160 gr ab, vertrug aber daun die Milch wieder, nahm reichlich zu nnd wurde geheilt entlassen.

In einem zweiten Falle wurden einem 14 wöchentliehen änsserst elenden Kinde im Gewichte von 2730 gr im Verlaufe von 39 Stunden mit 14 Mahlzeiten im Ganzen 53 gr Reismehl (= 40,28 Trockenamylum) eingeführt. Der erste Mehlstnhl kam nach  $18^{1}/_{2}$  Stunden, im Ganzen erfolgten drei diekbreiige Stühle. Sie enthielten in 8,68 gr Trockenaubstanz 0,1689 ( $^{1}/_{5}$  gr) Trockenamylum. — Also auch hier 40 gr Mehl vollkommen verdaut.

Letzteres liess sich hier mit noch grösserer Bestimmthelt nachweisen. Das äusserst herunter gekommene Kind ging einige Stunden nach Einnahme des letzten durch Kohle gekennzeichneten Mehlstahles zu Grunde. Bei der 1 Stunde p. m. vorgenommenen Autopsie wurde der gesammte Dünndarminhalt ebenso wie der ganze Dickdarminhalt gesammelt.

Die Gesaumttrockensubstanz des Diinndarminhaltes betrug 2,05 gr und enthielt nur Spuren von Stärkemehl.

Die Gesammttrockensubstanz des Dickdarms 2,62 gr, enthielt 0,1366 Stärkeniehl.

Der Gehalt des Dickdarminhaltes an nicht verdautem Mehle war in diesem Falle nnr ganz wenig höher als derjenige des Kothes. Man darf hierans den Schluss ziehen, dass der Dickdarm so gut wie nichts zur Mehlverdanung heiträgt. Dass im Dünndarm weder Mehl noch Zucker in irgend erhehlichen Quantitäten angetroffen wurde, macht die Aunahme wahrscheinlich, dass der Eutstehung des Znckers ans dem Stärkemehl ganz unmittelbar anch die Resorption des ersteren anf dem Fusse folgt. Uehrigens mag wohl anch im Dünndarm der Speisebrei durch. Transsudation in den letzten Stunden des Lehens noch verdüunt worden sein. Endlich lehrt der ganze Verauch, dass bei diesem



vierteljährigen, äusserst elenden, schon im Sterben hegriffenen Kinde die Ansnützung des Kohlehydrates im Darme eine sehr vollkommene war.

Eiu dritter Versuch wurde bei einem älteren, I jährigen Kinde angestellt, welches aber in so elendem Zustande sich befand, dass es an Kürpergewicht nur einem 6wöchentlichen gleichwertbig war (4440 gr). Ihm wurde Reismehlsuppe mit Butterzusatz verabreicht. Es bekam im Verlaufe von 48 Stunden 133 gr Reismehl (= 99,75 Trockenmehl) und 72 gr Butter. Es entleerte vier dünnbreiige Stühle, den ersten nach 21 Stunden. Die Gesammtnenge des wieder entleerten Mehles hetrug 0,82 (= 0,2804 Trockenamylum). 99,7 pCt. des eingeführten Mehles waren voll ausgenützt worden.

Bei einem vierten Versuche wurde Knorr'sches Hafermehl verfüttert. Ein 14 wöchentliches Mädehen, 3260 gr schwer, erhielt im Laufe von 34 Stunden 57 gr des genannten Präparats, auf 15 Mahlzeiten vertheilt. Es entleerte vier dickbreiige Stühle, den ersten 19 Stunden nach Beginn des Versuches. Auch dlese Nahrung wurde recht gut ansgenützt. Nur

0.2611 gr Amylum verliessen den Darm unbenlitzt.

Diese 4 Versuche waren zn Ende geführt, als ich Leipzig verliess. 9 weitere waren begounen, darunter 3 mit Kufeckemehl, 2 mit Nestlemehl. Dr. Carstens wird üher diese später herichten.

So viel ist aber schon aus den vorgelegten Resnitaten ersichtlich, dase selbet recht jnnge Kinder, deren keines das seinem Alter znkommende Gewicht besass, deren Verdauungsorgane also eher als ahnorm schwach, denn als ansnahmsweise kräftig angesehen werden konnten, der ihnen zngewiesenen Anfgabe einer aneschliesslichen Kohlehydratverdannng sich volletändig gewachsen zeigten. Damit ist der Lehre von der Unfähigkeit des jnngen Sänglings, Stärkemehl zu verdanen, eine weitere Stütze entzogen.

Nun aher, m. H., glauhen Sie ja nicht, dass ich durch diese Mittheilung etwa eine neue Aera der Mehlaufpäppelung der Säuglinge herheiführen möchte. — Ich pflichte vielmehr dem jetzt allgemeinen Verdammnngsurtheil dieser Art der Säuglingsernährung vollkommen hei. Wir bahen nnr die Begründung diesee Urtbeiles in anderen Umständen, als in jener angehlichen physiologischen Insufficienz zu snchen. — Erstlich iet durch die hesprochenen Untersnchungen noch nicht bewiesen, daes die Verdanungsorgane die einen oder zwei Tage lang hewiesene Leistnngsfähigkeit wochen- und monatelang festhalten können. Aher selhst wenn dieses der Fall wäre, so würden einer genügenden Ernährung des Sänglings mit einem einfachen Mehle doch nnüherwindliche Hinderuisse entgegenstehen.

Dies geht z. B. ans folgender Berechnung hervor. Reismeld kann man in 5 proc., allenfalls 6 proc. Abkochung geben. In dickeren Ab-

kochungen nehmen es die Kinder nicht.

Einem 2 monatlichen Kinde kann man pro Tag höchstens 1 Liter Flüssigkeit reieben, weun man es nicht schädigen will. Damit würden also 60 gr Reismehl täglich verfüttert werden können. Dieselben enthalten etwa 175 Robkalorien. Aus der Mutterbrust dagegen empfängt ein 2 monatliches Kind etwa 490 Rohkalorien, die es fast völlig ausnützt.— Selbst wenn man also 2 Liter Mehlsuppe verabreichen wollte, würde das Kind dauernd im Zustande der Unterernährung bleiben und in Atrophie verfallen.

Mit den sogenannten präparirten Kindermehlen stebt es aber nicht viel besser. Allenfalls könnte man zu ihren Gunsten anführen, dass einzelne Kinder sie in etwas stärkerer Concentration, 10 procentig, noch nehmen und vertragen. Legen wir die von Escherieb mitgetheilten Analysen des Grafen Törring (9) zu Grunde, so enthalten 100 gr Nestlemehl gegen 400 (898), die gleiche Menge Kufecke 870. Neave'sches Mehl 360 Rohkalorien (Reismehl 350). Sebr vollkommene Aussnützung vorausgesetzt, würde also ein 2 monatliches Kind auch von 10 procentiger Nestlemeblabkochung noch immer erheblich über ein Liter, also eine unverhältmässig grosse Quantität Flüssigkeit täglich verschlingen müssen, um nur die gleiche Menge Rohkalorien aufznnehmen, wie an der Mutterbrust.

Schon ans diesen wenigen Zablen ist ersichtlich, dass mehlhaltige Nahrung nicht zum Anfziehen der Kinder henutzt werden kann. Ee kommt noch hinzu, dase dahei nicht die genügende Menge Eiweiss und viel zn wenig Fett zur Aufnahme gelangt, und damit der Anfban des Körpers Schaden leiden mnss. Endlich ist eine solche Ernährung noch unverhältnissmässig theuer.

Freilich hechachten wir ja, dass Erwachsene, die täglich 4 und 6 Liter Bier geniessen, es wohl zu hohen Jahren hringen können, nnd so gieht es anch einzelne glücklich organisirte Kinder, welche die ihnen in grossen Quantitäten gehotene Kindermehlsnppe zn hewältigen im Stände sind. So ist es zu erklären, wenn man ah und zu von erfolgreicher Anffütterung von Sänglingen mittelst jener Kindermehle hört. Aher dass eine derartige Eruährung gewöhnlich fehlschlägt, ist nicht weniger hegreiflich. Dae Volumen ist zu gross, die Nährstoffe schwerer zn verarheiten, ansserdem enthält z. B. Nestlemehl 33 pCt., Kufeckemehl 10 pCt. Rohrzncker, also direkt nnzuträgliche Beimischnigen. Vorzuziehen ist in dieser Beziehung z. B. das Neave'sohe Mehl; letzteres iet aher wieder wesentlich reicher an schwer verdanlichem Amylum. Am günetigsten verhält sichin heiden Richtungen unter den von Graf Törring analysirten Mehlen der Opel'sche Nährzwiehack.

Etwas anderes aher, m. H., ist es mit der Verwerthung des Mehles hei den Verdanungsstörungen des Säuglings.

Ganz wie heim Erwachsenen etellt die Mehlnahrung anch heim Sängling in zahlreichen Fällen die passende Krankenkost für einen empfindlichen Darm dar. Derselhe wird in doppelter Hinsicht geschont. Erstlich wird ihm die Arbeit erspart, welche durch die Eiweiss- nnd Fettverdannng in Anspruch genommen wird, seceruirende und resorbirende Arbeit. Denn im Mehltrank ist ersteree nur in eehr geringer Menge, letzteres fast gar nicht enthalten. Sodann werden auch hei der Verdauung des Kohlehydrats eelhat die Darmepithelien wohl nur wenig in Anspruch genommen, da die Speicheldrüsenzellen die Hanptarheit leisten. Es bleibt ersteren nur die Aufgahe der Anfsangung dee fortwährend in kleinen Mengen gehildeten Zuckers. So kann das Darmepithel sich aueruhen und von vorhergegangenen Schädlichkeiten sich erholen. Endlich ist das Mehl anch ein schlechter Nährhoden für eiweissversetzende Bakterien und die Mehlnahrung also für viele Fälle von Sänglingsdarmkrankheiten vielleicht von antiseptischer Wirkung.

Daher ist es eine länget geläufige Sache, dass man bei älteren Säuglingen sehr viele Dyspepsien, weun sie frisch in Behandlung kommen, hloss durch Darreichung passend zuhereiteter Mehlsuppen zur Ahheilung bringen kann.

Die Schwierigkeit heginnt aber, wenn es sich nm sehr junge Sänglinge in den ersten Lehenewochen und -monaten handelt. Hier getrante man sich gewöhnlich nicht, ich wenigstens getrante mich nicht, mit Rücksicht auf die hisherige Lehre, dieses Mehlregime an Stelle der etwa bie dahin verahreichten Milchnahrung zn setzen. Auch machte man, wenn man es doch wagte, eins der hekannteren Kindermehle zu verordnen, gewöhnlich schlechte Erfabrungen. So hestand hei der Behandlung der Dyspepsie sehr junger Kinder immer eine gewisse Verlegenheit gegenüher der Frage, wie die Krankendiät einzurichten sei. Hier nun bahen mich meine Veranche ermuthigt, doch auch hei jungen Sänglingen die Mehlsuppen als Krankenkost in consequenterer Weise anzuwenden. Und die Erfahrung hat der experimentell gewonnenen Anschannng Recht gegeben. Schon seit 2 Jahren hahe ich in einer nicht geringen Reihe von Fällen mit der Mehldiät hei jungen Sänglingen, ja sogar hei Nengehorenen, den Erfolg, den ich wünschte, erzielt — dae Aufhören der dyspeptischen Erscheinungen nämlich.

Aher hier ist, wie es scheint, noch eine feinere Nütance zn berücksichtigen. Es echeint nämlich nicht ganz gleichgültig zn sein, welche Sorte von Mehl man hier zur Ernährung wählt.

Bei einigen Vorvereuchen, die wir in dieser Richtung anstellten, ergah eich die üherraschende Thatsache, dase z.B. das Knfecke'eche Mehl nicht so gut ausgenutzt zn werden schien, wie das Reismehl. In den Knfeckestühlen fanden eich immer

erhehliche Mengen Zncker. Nun hesteht Knfeckemehl wohl vorwiegend oder ausschliesslich ans Weizenmehl. Vergleicht man Reis- und Weizenmehl unter dem Mikroskop, so zeigt sich, wie schon Fränlein Donogh (10) im Jahre 1877 fand, dass ersteres Mehl ein ungleich feineres nnd zierlicheres Korn hat, als Weizenmehl. Anch die Ahkoohung des Reismehles enthält viel kleinere hlaue Partikelchen hei Jodansatz, als diejenige des Kufeckemehles. Endlich kann der schon ohen erwähnte Gehalt vieler Kindermehle au Rohrzncker wohl deren Verdaulichkeit mit heeinträchtigen.

So möchte zu rathen sein, hei der Dyepepsiehehandlung junger Sänglinge sich hesonders an die einfachen Mehle, Reismehl und Hafermehl (anch durch recht kleines Korn ausgezeichnet), zn halten. Im vorigen Sommer hahe ich in der Charité einige Versnche mit Bananenmehl ausgeführt, welches mir von einer holländischen Firma zugestellt worden war. Auch dieses Mehl, wenigstens die elne der heiden gesendeten Sorten, wurde gern genommen und gut vertragen. Ueher deren Ansnutzung hesitze ich aher noch keine Erfahrungen. (Mikroskopisch sieht es ganz anders aus, als die hekannten Mehle, wird aher durch Diastase leicht invertirt.) — Ueher den Preis des Bananeumehles weiss ich nichts. Der Preis der chigen einfachen Mehle stellt sich nm 4 his 5 mal hilliger, als derjenige der sogenannten Kindermehle. Nicht gleichgültig dürfte anch die Art der Zuhereitung der Mehlsnppe sein. Zweck des Kochens ist ja ein möglichst starkes Anfquellen der Stärkekörner. Ich lasse die Snppe immer so hereiten, dass das Mehl mit kaltem Wasser eingerührt und dann mit kochendem Wasser ühergossen wird, Daranf mass es noch 20 Minnten his 1/2. Stunde kochen.

Welche Art von Mehl aher und in welcher Form anch man dasselhe verahreichen will, immer muss man sich gegenwärtig halten, dass man den Sängling, so lange man aus therapentischen Rücksichten reine Mehldiät gieht, im Zustande der Unterernährung, des Hungers hält, dass man sich also vor einer zu lang währenden Fortsetzung dieser Diät zu hüten hat. Ich pflege im Durchschnitt die Mehlsuppendiät nicht gern länger als acht his höchens zehn Tage fortzusetzen. Sind während dieser Zeit die Erscheinungen der Dyspepsie nicht zurückgegangen, so ist von einer weiteren Fortsetzung der Mehlnahrung gewöhnlich nichts zu erwarten, und man muss sich nach anderen Hülfsmitteln umsehen.

Endlich ist aber durch unsere Versnche anch uoch einer anderen diätetischen Maassregel wieder eine Stütze verliehen.

Ich meine den Gehranch dünner Mehlahkochungen zn der nöthigen Verdünnung der Kuhmilch. Anf den Versnch einer Erklärung des Nntzens dieser Maaseregel kann hier nicht eingegangen werden. Ich kann aher gerade auf Grund nenerer Beohachtungen die Richtigkeit der älteren Erfahrungen in dieser Beziehung hestätigen. Und wenn wir anch die colossalen Verdünnungen der Milch, wie sie Jakohi's Antorität heim jungen Säugling empfahl, nicht mehr gntheissen können, so hekommt doch selhst ganz jnngen Sänglingen die Verdünnung der Milch mit dünner Knfecke- oder Reismehlsnppe hesser, als die mit reiner Milchznckerlösung. Aher nicht jede Mehlsorte scheint für jedes Kind gleich geeignet zn sein. Ich heginne am liehsten mit der Reismehlshkochung. Hänfig genng heisst es aher hier: Prohiren geht üher Studiren.

#### Literatur:

1) Ritter, Jahrbuch für Physiologie und Pathologie des ersten Kindesalters. 1. Prag 1860. S. 131—151. — 2) Schiffer, Dubois-Reymond's und Reichert's Archiv. 1872. S. 463—478. — 3) Korowin, Jahrbuch f. Kinderbeilk. VIII. S. 381 fg. — 4) Schlesinger. Zur Kenntniss der diastatischen Wirkung des menseldichen Speichels,

nebst einem kurzen Abriss der Geschichte dieses Gegenstandes. Inaug-Dissert. Tübingen 1891. — 5) Zweifel, Untersuchungen über den Verdauungsapparat der Neugeborenen. Berlin, Hirschwald 1874. — 6) Moriggia, Poteri digerenti del feto ed autodigestioni. Rivista elinica 1893. Centralblatt für die medic. Wissenschaften 1894. S. 349. — 7) Krüger, Die Verdauungsfernnente beim Embryo und Nengeborenen. Wiesbaden, Bergmann 1891. — 8) Sonsino. The american Johrnal of obstetrics etc. May 1873. p. 151. — 9) Arckiv f. Kinderheilkunde. XI. S. 48. — 10) Mac Donogh, Eliza, Können wir durch die mikroskopische Untersuchung der künstlichen Kindermehle ihre Bestandtheile diagnosticiren? Inaug.-Dissert. Zürich 1877.

# II. Mittheilungen zur Behandlung der Diphtherie mit Heilserum.

1. Ans dem Wandshecker Kraukenhause1).

Von

Dr. Hunnius, dirig. Arzt.

Im Jahre 1893 hatten wir in unserem Krankenhause 11 Personen an Diphtherie zn verpflegen, davon wurden 8 geheilt, 3 starhen, tracheotomirt wurden 6, wovon 4 heilten, 2 erlagen. 1894 wurden 17 Personen mit Diphtherie eingeliefert, davon genasen 10, 6 starhen; tracheotomirt wurden 10 Kinder, 5 heilten, 5 endeten tödtlich. Das Jahr 1894 war also sowohl der allgemeinen Sterhlichkeit, als der Sterhlichkeit der Tracheotomirten nach, erhehlich ungünstiger als das Vorjahr. Das fand seinen Ausdruck anch in den Zahlen für die Stadt Wandsheck. Sie hatte 1893 unter 31 eingemeldeten Erkrankungen an Diphtherie nur 8 Sterhefälle, das ist eine Mortalität von 26,4 pro 100 Kranke, 1894 dagegen nnter 53 Erkrankungen 16 Sterbefälle zn verzeichnen, das ist einen Verlust von 30,2 pCt. Die Diphtherie-Krankheitshewegung im letzten Jahre tihertraf mit 23,5 per 10 Mille Einwohner die seit 1887 für die Stadt herechnete mittlere Dipbtherie Morhiditätsziffer von 21,9 um 1,6; am niedrigsten war die Ziffer 1891 mit 10,6, am höchsten 1887 mit 59,7. Die Diphtherie Sterhlichkeit hatte von 1887 ein Jahresmittel von 17,5 auf 100 Erkrankte; sie war, was Beachtung verdient, nicht 1887 am höchsten, sondern 1893, und 1894 stieg sie noch 3,8 pCt. höher, sodass die Seuche 1894 seit 8 Jahren ihren hösartigsten Charakter annahm. Die Zahl der Erkrankungen und Todesfälle an Diphtherie waren 1894 in Wandsheck hezw. in dem Krankenhause folgende:

	J.	F.	М.	A.	М.	J.	Jì.	A.	8.	o.	N.	D.	Jahr
Stadt {Erkrankungen Todesfälle	8 2	2	2	1 1			2	7 8	18 6	9	1	8	58 16
Kranken- (Erkrankungen haus Todesfälle								5 3	5 3	2	1	4	17 7

Die Diphtheriefälle 1—11 wurden ins Krankenhans aufgenommen in der Zeit vom 3. Angust his 26. October. Es waren meist änsserst schwere Erkrankungen, Personen, welche theilweis ans einer Familie, aus Diphtheriehausnestern kamen und von denen 7 tracheotomirt werden mussten. Ein Kind kam so asphyktisch auf den Operationstisch, dass es nach der Operation durch die künstliche Athmung wieder heleht werden musste. 5 Tracheotomirte gingen an Sepsis zu Grunde, 2 genasen; ausserdem üherstanden noch 3 Erwachsene die Infection. Der Procentsatz der Gestorhenen hetrug in der Zeitperiode vom 3. Angust his 26. October — in der Stadt forderte dieselhe noch weitere

<sup>1)</sup> Vortrag, gehalten im Wandsbecker Aerztlichen Verein.



5 Leben — 45,4 pCt., für die Tracheotomirten 71,4 pCt. Nach dem 26. October nahmen wir his zum Jahresschlass noch 6 Diphtheriekranke in die Anstalt auf. Hiervon starh nur 1 Person, ein 8 monatliches, an allgemeiner Rhachitis leidendes, Kind; die thrigen 5 Personen, unter denen 2 septisch waren und 3 tracheotomirt werden mussten, genasen. Diese 5 Kinder waren mit Behring'schem Heilserum injicirt worden. Oh wir dieses gegen die Vorepoche so abstechende güustiges Ergebniss der Serumtberapie zn Gnte rechnen sollen, das hitte ich Sie an der Hand der in Kürze hier mitgetheilten Krankengeschichten der letzten 6 im Krankenhause behandelten Diphtheriefälle mit mir zn prüfen,

Fall 1. Arthur Röper, 7 Jahre, aufgenommen am 27. October, septische Diphtherie (Diphtheriebacillen), Trachco-

tomie, geheilt 18. November.

- 27. X. Der Kranke kam völlig asphyctisch, fast pulslos ins Krankenhaus, sodass bei der sogleich ausgeführten Tracheotomie von der Narkose Abstand genommen wurde. Nach der Tracheotomie künstliche Athmung nothwendig. Beide Tonsillen und bintere Rachenwand voll dicker weisser Membranen, Nasendiphtherie, starker Fanigeruch aus Mund und Nase. Keine Schwellung der Hals- und Kieferdrüsen. Behandlung: Eiswurst und Eisschlucken, Inhalationen und Trinken von Kaltwasser, Collapsdiät.
- 28. X. Acute Schwellung der beiderseitigen Hals- und Kieferdrüsen; unterhäutige Einspritzung von 5 ccm Heilserums II, Fieber 39,7° C.

  30. X. Steigerung der Temperatur, im Halse keine weitere Ausbreitung der Beläge. Atbmung frei, Foeter noch sehr wahrnehmbar.
- 31. X. Die Beläge begannen sich abzustossen und wurden geringer, der Appetit hob sich. Die Schwellung der Drüsen war zurückgegangen. 2. XI. Erste Abfieberung, die Beläge im Halse verschwunden, kein
- Geruch mehr, die Canüle wurde dauernd entfernt. Leichte Katarrhalpneumonie der linken Lunge, ernentes 8. XI.
  - 8. XI. Abermalige endgültīge Abfieberung.

10. XI. Schluss der Wuude.

Bacteriologischer Befnud:

27. X. wurde mit einer ausgeglühten starken Platinöse in den Hals eingegangen und von der Oberfläcbe der weissen Beläge Material zur Untersuchung abgeschabt, welches sogleich auf 2 Röhrehen mit schräg erstarrtem Blutserum und auf 2 Röhrehen mit sehräg erstarrtem Glycerin-

ngar ansgestrichen wurde. Züchtung im Brutofen bei 37 °C,
29. X. Auf dem Blutserum hirsekorngrosse, gesonderte, weisse
Colonieu; Deckglaspräparate entbielten verschieden lange, gerade oder
leicht gekrümmte Stäbehen in Reincultur, welche die Farbe (Löffler's Methylenblau-Linb.) nur an einzelnen Theilen, besonders an ihren kolbigen Endstücken, aufgenommen hatten. Das mikroskopische Rild glich vollkommen Fig. 85 im Atlas von Fränkel und Pfeiffer, 2. Anflage. Auf dem Agar waren längs des Striches keine vereinzelte Colonien gewachsen, die aus denselben Stäbehen bestanden; sie erschienen fast sämmtlich wie blau gestiehelt, hatten farblose Lüeken und vielfach ausgesprochene Kenlenform.

Spätere Controlluntersuchungen ergaben denselben Befund.

Fall 2. Paul Schmehl, 8 Monate, erkrankt 4. November, Diphtherie (keine Diphtheriebacillen), gestorben 7. No-

- 5. XI. Anfnahme, Temperatur 37,6 °C., Abends 37.8. Dicke, weisse, festhaftende Auflagerungen am Zäpfehen, an den Gaumenbögen und der Rachenwand. Deutliche epigastrische Einziehung, Stimme laut, leichte Bronchitis, starker, rhachitischer Brustkorb und doppelte Glieder; Allgemeinbefinden leidlich. Rehandlung: hydropathische Umschläge nm Ilals und Brust, knrze, warme Bäder, Inhalationen von Kaltwasser und, da Heilserum nicht vorrättig und nicht zu beschaffen war, 3stündliche Toluol-Mentholtupfungen der Halsorgane nach Löffler.
- 6. XI. Die Beläge im Halse wenig verändert, Temperatur Morgens 37,7°, Abends 37,9. Bronchitis diffusa.
  7. XI. Temperatur Morgens 38,2. Somnolenz, Abends 38,6° C.,
- schlechter Puls, allmählicher Collaps, Tod.

Racteriologischer Befund:

- 5. XI. Anlegung einer Bouilloncultur und zweier Glycerinagarstriche, Züchtung hei 37°C. Die Bouillon nach 24 h trübe, übelriechend; Deckglaspräparat: Haufen feinster Kokken.
- 6. XI. 0,7 ccm der Bonillon wurden einem 1000 gr schweren Kaninchen subcutan einverleibt; Tod desselbeu nach 6 h bei subnormaler (36,4 °C.) Temperatur. Anf dem Agar wuchsen
- linsengrosse, ruude, gelbe Colonieu, die mikroskopisch Haufen-kokken in Reincultur (L. Mb.) zeigten.

- 2. breitete sich am Rande des Agar ein mattgrauer, aus hirsekorngrossen Granulationen zusammengesetzter Belag aus. Dieser Belag bestand aus kurzen, dicken, abgestnupften, geraden oder leicht gekrümmten Stäbehen, welche im hängenden Bouillontropfen (Immersion, enge Blende) lebhafte Eigenbewegung zeigten und sich sehon dadnrch als Nichtdiphtheriebacillen auswiesen.
- Fall 3. Anna Reichard, 8 Jahre, Dipbtherie (Diphtheriehacillen), erkrankt 1. December, entlassen 14. December.

- 1. XII. Bei der Aufnahme nur geringes Fieber, oberflächliche weisse Auflagerungen der Mandeln, keine Membranen, kein Foctor; subjectives Refinden ansser starken Schmerzen zufriedenstellend. Injection von 5 ccm Heilserum II.
- 4. XII. Die weissen Beläge hatten sich zurückgebildet, dagegen eine starke Schwellung der rechten Tonsille eingestellt.
- 6. XII. Incision eines rechten Mandelabscesses; seitdem fleberfrei. Das Fieber war während der Krankheit nur gering, daher anch der milde Verlauf der Infection.

Bacteriologischer Befund:

5. XII. Anfertigung von 3 Sernm- und 2 Agarstrichculturen. dem Sernin wuchsen bei Brutwärme mehrere gesonderte stecknadelkopfgrosse, milchweisse Colonien, welche mikroskopisch Reinculturen gerader oder leicht gekrümmter Stäbehen darstellten. Die Stäbehen nahmen zu etwa <sup>2</sup>/<sub>3</sub> L. Mb. in ganzer Länge an. zu <sup>1</sup>/<sub>4</sub> erschienen sie in Gruppen wie blau gestichelt, in lückenhafter Färbung, häufig nur an den beiden Polen gebläut, in der Mitte farblos. Solche Gruppen, mit sog. Körnungsfärbung, hatten das bezeichnete Aussehen der Figur 85 im Fränkel-Pfeiffer.

Auf Agar entwickelten sich einige birsekorngrosse, weisse Colonien, die in Ausstrichen sieh als aus reinen Staphylokokken zusammengesetzt erwiesen.

Fall 4. Harry Behn, 4 lahre, erkrankt 12. December, Diphtheric (Diphtheriebacillen), Tracheotomie, geneilt 2. Januar.

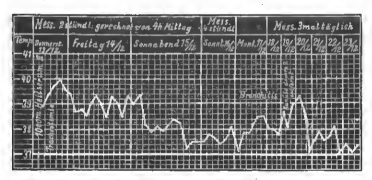
13. XII. Ich fand den Knaben Mittag zu Hause mit starker inspiratorischer Dyspnoe, in einem Bette mit seiner gesanden bjährigen Schwester. Auf der rechten Tonsille lagerte ein zusammenhängender, festhaftender, grauer Belag, so gross als ein Zehnpfennigstück, und an der Rachenwand sassen mehrere linsengrosse grauweisse Flecke. Kein Foctor ex orc, aber Aphonic und Bronchitis. Sofortige Ucherfübrung ins Krankenhaus und dort 10 ccm lleilserum II in den Rücken. Vor der Impfung Matcrialentnahme zur hakteriologischen Cultur. Da bis Abend keine Besscrung, vielmehr Erstickungsgefahr eintrat, 8 Uhr Trachcotomia superior.

14. XII. Noch hohe Temperatur, aber gutes Allgemeinbefinden, Athmnng frei.

15. XII. Erste Abfiehernug, die Beläge sehon kleiner und aufgelockert.

17. XII. Caniile auf 2 Stunden entfernt, die Halsorgane frei von weissen Belägen; erneutes Fieber, bronchitische Reizung.

19. XII. Kritischer Abfall, seit 23. XII. fleberfrei, Canüle dauernd entfernt; Schluss der Wunde 28. December.



Bakteriologischer Befund. 13. XH. Aufertigung von 3 Blutserum- und 2 Glycerinagar-Strichculturen. Am 15. XII. war die Oberfläche des Blutserums mit feinen dichtstehenden, theilweis zusammenfliesseuden, stecknadelkopfgrossen, weissgrauen Körnehen bedeckt, welche mikroskopisch Reinculturen (alkal. Methylenblau) von Diphtberiebaeillen darstellten, Bild wie Figur 85 Frünkel-l'feiffer. Die Agaroberfläche war in nächster Nähe des Strichs besät mit runden, mattweissen Auflagerungen; Deckglaspräparate hieraus enthielten gleichfalls ausschliesslich die durch ihre Körnungsfärbung charakteristischen Stähehen. Am 16. December wurde eine Oese voll Material von dem Agarstrich in sterile Bouillon übertragen. Züchtung in Blntwärme. 17. XII. Bouilloncultur: an den Wänden, besonders aber am Boden des Röhrehens, feiner weisslicher Griesbeschlag, Flüssigkeit selbst klar, durchsichtig. 1 cem der Bouilloucultur wurde einem 1750 gr schweren Kaninchen eingespritzt. Tod des Thieres nach 40 Stunden.

Die 5jäbrige Schwester des Knaben blieb gesund, obwohl sie zu Hanse weiter in dem nämlichen Bette sehlief, das allerdings frisch überzogeu und wiederholt ausgeliftet worden war.

Fall 5. Willy Poggensee, 5 Jahre, erkrankt 17. December, septische Diphtherie (Diphtheriebacillen), Tracheotomie, geheilt 20. Januar.

Patient kam aus einer verseuchten Familie. Schon am 8. September war ein 6 jäbriger Bruder desselben mit septischer Diphtherie ins Krankenhaus eingebracht worden; Tracheotomie, Tod am 11. September. Am 10. December hatte sieh weiter der Sjährige Hermann Poggensee an Diphtherie gelegt und am 22. December erkrankte nachträglich die 35 jährige Mutter des Patienten. Mutter und Hermann genasen.

Der Knabe Willy war bei der Aufnahme (19. December Abends) in völlig desolatem Zustande: Aphonic, äusserste Erstickungsgefahr, Aus-

setzen des Pulses, subnormale Temperatur, kühle Extremitäten. Beide Tonsillen waren von weissem, festhaftendem, stiukendem Belag überzogen und an der hinteren Rachenwand sass ein fünfpfennigstückgrosser weisser Fleck. Starke Naseudiphtheric. Sofortige Tracheotomie, fast oline Chloroform, sogleich hinterher Injection von 10 ccm Heilserum H. (Am 19. December Morgens hatte das Kind schon 5 ecm Ilcilserum I von dem bebandelnden Arzte subeutan erhalten.)

20. XII. Noch starker Faulgeruch, besonders der aus der Nase stammenden eitrigen verhärteten Stücken, Athmung frei, wenig Appetit und fünfmal Durchfall. Keine übelen Nebenerscheinungen.

22. XII. Die Beläge im Halse abgestossen, aus der Canüle wurden aber noch dieke Sehleimfetzen ausgehustet.

23. XII. Temperatur fast normal. 25. XII. Entfernug der Canülc.

26. XII. Wiedereinführung der Canüle wegen erneuter Einziehung. llöhere Temperaturen seit 24. December bis 28. December, vom 29. December bis 2. Januar Körperwärme wenig über die Norm. 29. XII. Dauernde Entfernung der Canüle, Sehluss der Schnitt-

winde 1. Januar.

3. I. Temperatursteigerung in Folge leichter Bronchopmeumonie der linken Lunge.

I. Temperatur normal von jetzt an his 20, 1.
 I. Bronchialathmen über der linken Lunge nicht mehr hörbar.

20. I. Heilung.

Bakteriologischer Befund. 19. XII. Eine unmittelbar nach der Traebeotomie, vor der Injection, aus der Canille geschlenderte Membran lieferte das bakteriologische Material filr je zwei Serum- nnd Agar-Strieheulturen.

21. XII. Auf dem Blutserum runde, feigenkerngrosse, milchweisse Colonien mit flachem Rande sichtbar; Ausstiehpräparate, der LMb-Färbung unterzogen, boten das Bild der Figur 85 in Frünkel-Pfeiffer. Eine Bouillon, in welche mit der Nadel Material von einer solehen Colonie übertragen wurde, war nach 2 Tagen noch klar, die Wände und der Boden des Röhrchens hatten sich aber wie mit feinstem weissem Gries beschlagen.

Fall 6. Willy Kiehn, 12 Jahre, erkrankt 23. December, Dipbtherie (keine Diphtheriebaeillen) geheilt 4. Januar.

24. XII. Aufnahme (Abends), Temperatur 39,3, dieke weisse Beläge auf beiden Tonsillen, dem Zäpschen und der hinteren Rachenwand, olme Geruch, Injection von 4 ccm Heilserum II (geprüft 6. December).

26. XII. Die Beläge hatten dieselbe Ausdehnung wie 24. December, kritischer Temperaturabfall und Temperatur von jetzt an normal.

27. XII. Auf der rechten Tonsille nur noch zwei steeknadelkopfgrosse, diehtstehende, weisse Flecken sichthar, auf der linken Mandel dagegen noch eine erbsengrosse Membran.
28. XII. Auf der linken Tonsille nur noch zwei feigenkerngrosse,

gesonderte weisse Flecke, sonst der Hals völlig rein und die Schleimhaut abgeblasst.

29. XII. Der letzte Belag auf der linken Mandel verschwunden.

Bakteriologischer Befund. 24. XII. Anfertigung von drei Glycerinagarplatten in Petri'schen Doppelschalen, Ausstreichen des Hals-Materials nach dem Erstarren des Agar (Blutserum war ausgegangen.

30. XII. Auf dem Agar erstens mehrere stecknadelkopfgrosse, milebweisse, runde Wucherungen: Reinculturen traubenförmiger Haufen grosser Kokken (LMb), zweitens feinste, mit blossem Auge eben erkenn-bare graue Colonien: Reinculturen kurzer, dicker, convex abgestumpfter Stäbchen, welche Vsich mit LMb gleichmässig färbten. Die Stäbchen zeigten im hängenden Bonillontropfen schwache Eigenbewegung, die nach 24 stündiger Brutwärme, als sieh der Bouillontropfen stark weissgrau getribt hatte, noch deutlicher hervortrat.

Ich schliesse bier noch zwei von mir mit Heilserum II behandelte Diphtheriefälle aus meiner Privatpraxis an:

Fall 7. Martba Spark, 5 Jahre, Diphtherie (Diphtheriebacillen), erkrankt 11. November, geheilt 6. December.

Am 11. November sahen die Eltern weisse Flecke im Halse und riefen zuerst den Arzt. Die Krankheit verlief anfangs milde, vom 16. November verschlimmerte sich das Leiden aber rasch. Am 18. November salı ich das Kind zuerst.

18. XI. Foetor ex ore, beide Mandeln und Gaumenbögen, sowie die hintere Rachenwand waren von weissen, dicken Membranen liberzogen, inspiratorische Dyspnoe mit deutlicher Einziehung, Stridor, Aphonie, aber keine lebenbedrohende Cyanose, Temperatur 39,5%, starke l'urule, Schlaflosigkeit, Apathie; keine Bronchitis. Fall 1. Theranie wie bei

19. XI. Zunahme der Dyspnoe, dentliche Cyanose, sonst derselbe Befund, Injection von 10 ecm Heilserum II (geprüft am 11. November).

20. XI. Vormittags: Letzte Nacht zuerst mehrere Stunden Schlaf, Temperatur 38,5 °, Verringerung der Dyspnoe, Stimme noch klauglos.

21. XI. Temperatur 38°, Athmung im Schlafe stridorfrei, laute Fistelstimme: "Keine Nadel mehr". Die häutigen Auflagerungen im Halse gelockert von den Rändern her. Besserung des Appetits, das Kind nahm wieder Interesse an seiner Umgebung.

22. XI. Inspiration jetzt auch bei Erregung frei; die Membranen im Halse kleiner, lückenhaft, Temperatur von jetzt an normal. das Allgemeinbefinden täglich besser.

26. XI. Jede Spur von Belägen verschwunden.

Bakteriologischer Befund. 19. XI. Anlegung von Strich-

culturen aus Blutserum nnd aus Glycerinagar und einer Bouilloncultur. Züchtung bei 37 C.

22. XI. I eem der Bouilloncultur wurde einem ca. 1000 g schweren

Kaninchen eingespritzt, Tod des Thieres 24. November.

26. XI. Am Rande des Sernms zahlreiche gesonderte feigenkerngrosse, weissgraue Wucherungen, welche mikroskopiseb aus langen. schlanken, gleichmässig (LMb) tingirten Stäbelien bestanden. Daneben kleine Haufen gerader oder leicht gekrämmter, lückenhaft gefärbter, wie blau gestichelter, manchmal nin Ende verdickter Baeillen. An einzelnen Stellen hatten die Hanfen das charakteristische Aussehen der Figur 85. Auf dem Agar längs des Ausstrichs kleinste isolirte grauweisse Tröpfchen, welche auf einem dünnen durchsichtigen sehleierartigen Belage sassen. Deckglaspriiparate des Belags: Reinculturen von Diphtheriebacillen, gefärlit wie in Figur 85 mit zahlreichen Involutionsformen.

Fall 8. Theo llamann, 34, Jahre, Diphtherie (keine Diphtheriebacillen), erkrankt 27. December, geheilt am

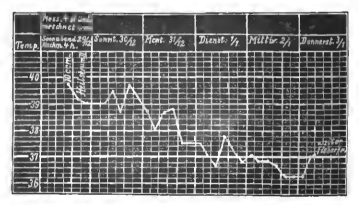
28. XII. Temperatur 39,7, im Schlaf leichte Dyspnoe, aber gutes Allgemeinbefinden, keine Cyanose, kein Foctor. Die Rachenwand und beide Mandeln waren mit dichten stecknadel- bis linsengrossen weissen Stippen besetzt. Therapie wie bei 1.

29. XII. Beide Tonsillen und die hintere Rachenwand mit einer nicht mehr unterbrochenen weissgrauen Schiebt gleichmässig austapezirt, die zerstrenten Flecke waren sämmtlich confluirt. Temperatur 39.7. Kehlkopf frei, subjectives Befinden schlechter. Nachmittags 7 Ubr Injection von 10 cem Heilserum II (gepräft 10. December).

30. XII. Derselhe Befund wie 29. December. 31. XII. Fieber kritisch abgefallen. Die Mutter sagte, "das Kind sei munterer"; der Belag auf der rechten Mandel wieder lückenbaft, weissfleckig geworden.

1. I. Der Knabe spielte und sang im Bett. Die rechte Tonsille war völlig gereinigt, auf der linken haftete noch ein erbsengrosser, nach der Mandel ausgebuchteter, scharf umschriebener, grauweisser Belag mit aufgeloekerten Rändern.

3. 1. Auch dieser verschwunden, Temperatur seit 1. Januar normal.



Bacteriologischer Befund. 29. XH. vor der Impfung Anfertigung von 3 Serum- und 2 Glycerinagar-Strichculturen.

31. I. auf dem Agar 1 hirsekorngrosse graue, durebsebeinende Tröpfehen: grosse Kokken in Haufen, seltener in Perlschnurform (L. Mb.) 2. einzelne linsengrosse gelbe Rundcolonien. Die Sernmoberfläche wies mehrere matt grauweisse, stecknadelknopfgrosse Colonien auf; diese bestanden aus graden oder leicht gekrümmten, öfters zu gegliederten Fäden ausgewachsenen Stäbehen, die in der Regel gleichmässig (L. Mb.) blau erschienen. Oefters waren die Stäbehen jedoch farblos oder hatten nur einen blaugepunkten verdiekten Kopf, während das Glied selbst ganz ungefärht gehlichen. Diese Nagel- oder Keulenform war sehr häufig; solche Baeillen hatten in ibrer äusseren Gestalt grosse Achulichkeit mit den schmaleren Exemplaren der sporentragenden Tetanusbaeillen in Figur 52 aus Frünkel-Pfeiffer. Der blane verdickte Kopf entsprach der endständigen farblosen Spore. Im hängenden Bouillontropfen liessen die Stäbehen lehhafte Eigenbewegung erkennen, in 24 h hei 37°C, vermehrten sie sich stark und wuchsen vielfach zu langen Fäden aus, ohne die Bouillon zu trüben.

Uuter den 8 beobachteten Fällen gelang 6 mal der Nachweis des Löffler'schen Stäbchens durch die Cultur. In den 3 anderen klinisch völlig sicher gestellten Fällen von Diphtherie vermag die Ahwesenheit des specifischen Keimes die Diaguose uicht umzustossen, ebensowenig als das Fehlen des Tnberkelbacillus oder des Choleravibrio die Annahme einer Erkrankuug an Tuberculose oder asiatischer Cholera unbedingt ansschliessen. Einem Bacteriologen von Fach, bei öfterer Materialentnahme, wiederholten Culturversuchen und besserer Ausuntzung des Thierexperimentes wurde der Nachweis des Diphtheriebacillus vielleicht auch in deu 3 negativeu Beobachtungen geglückt sein. Löffler fand ührigens selbst seinen Bacillus uur

in 75 pCt. der Bretonnean'schen Infectionskrankheit und Plant (Dentsche med. Wochenschr. No. 49, 1894) sah ihn sogar nnr 22 mal nnter 80 von ihm nntersnehten, anf Diphtherie verdächtigen oder sehr verdächtigen Fällen. In schwierigen Fällen ist die hacteriologische Diagnose der Diphtherie für den Praktiker noch zu zeitranhend. Die Gewinnung des erstarrten Blutserums, auf welchem Nährhoden die Diphtheriehacillen alle anderen Keime der Mandhöhle schnell üherwachern, was von dem sicherer sterilisirharen Glycerinagar nicht gilt, ist an sich schon mit grossen Umständen verknüpst und hei Kranken, wo die Memhranen nur wenige Diphtheriehaeillen heherhergen, mnss diagnostisch, sohald die Cultur nicht zum Ziele führt, auf die Thierimpfung mit nachfolgender Section znrückgegriffen werden. Hier scheint die neuerdings von Plant vorgeschlagene Memhranimpfung einen erhehlichen Fortschritt zu hedenten. Plaut hrachte seinen Meerschweinchen nicht im Brntofen erst künstlich aufgeztichtete Reinculturen von Diphtheriehacilleu hei, sonderu er übertrug direct vom Menschen ein Stück Tonsillenhelsg in eine Hauttasche des Versnchsthieres und hatte die Genngthuung, schon nach 20 h in dem Gewehssafte des lehenden Meerschweinchens an der Impfstelle regelmässig den Löffler'schen Bacillus in charakteristischer Form zn finden.

Den Sterhefall Schmehl (2) können wir der Serumtherapie nicht zur Last legen; übrigens ging anch das geimpste Kaninchen unter Collaps zn Grunde. Die anderen mit Heilsernm hehandelten injicirten 7 Diphtheriekranken genasen sämmtlich. Die 2 septischen Kinder Röper (1) und Poggensee (5) wären ohne Einverleihung von Heilserum wahrscheinlich gestorhen; für heide sind die Höhe und die Dauer des Fiehers hezeichnend. Das Kind Spark (7) wäre ohne Injection kanm vor der Tracheotomie verschont gehliehen. Der Versuch, diese Operation auch hei Kind Behn zu umgehen, misslang; die Kehlkopfdiphtherie war schon his zur Erstickungsgefahr vorgeschritten, ehe das Mittal seine Wirkung entfalten konnte. Gleichwohl erfolgte am 2. Tage post inj. kritischer Temperaturahfall, und als die Körperwärme später ernent anstieg, war, wie die endgültige Entfernnng der Cantile am 19. December heweist, der locale diphtheritische Process schon ahgelaufen. Die Fälle Reichard (3), Kiehn (6), Hamann (8) hätten wahrscheinlich auch ohne Heilserum glatte Heilung genommen, doch hleiht es sehr anffällig, dass gerade hei Kiehn und Hamann trotz des negativen hacteriologischen Befundes am Tage nach der Injection die Temperatur kritisch sank und auch iu der Folge sich weiter normal verhielt. Oh dies als eine durch das Heilserum hewirkte Ahkürzung des Krankheitsprocesses gedeutet werden darf, lasse ich dahingestellt. Dem Einwande aher, dass die Seuche jetzt in Wandsheck nicht mehr denselhen hösartigen Charakter hahe als in der Zeit von Angnst his Mitte Ootoher, hegegne ich mit der Mittheilung, dass in der Stadt (Morewoodstr. 86) erst jetzt (5. Januar) wieder ein Kind (1 Jahr) der Krankheit erlegen ist, und wir am 7. Januar im Krankenhanse gleichfalls eiu Kind (1 Jahr) an schwerer verschleppter Diphtherie verloren hahen. Das Kind wurde am 5. Januar in höchster Erstickungsgefahr eingeliefert; der Arzt war erst an demselhen Tage gerusen worden, ohwohl das Kind schon seit 8 Tagen nicht "wohl" war. Die Tracheotomie und eine Injection von 5 ccm Heilserum II konnten den Exitus des schlecht ernährten rhachitischen Kindes nicht aufhalten.

Uehle Nehenerscheinungen hahe ich ausser einem geringen, hald verschwindenden Hantemphysem infolge unzweckmässiger Haltung der Koch'scheu Spritze nach den Injectionen nicht gesehen. Verwandt hahen wir, da es sich nur nm Kinder handelte, stets Heilsernm II; wo es der Kräfteznstand der Kinder crlauhte, injicirten wir sofort 10 ccm des Sernms, sonst 4-5 ccm.

Wie zurückhaltend man ührigens hei diphtherieverdächtigen Fällen znnächst mit dem Heilmittel sein mnss, daftir zum Schlass noch 2 Beispiele. Am 17. December kam die 24 jährige Angnete Berger mit der Diagnose Angina ins Krankenhans. Beide Mandeln waren mit einem schmierigen granen Bslage hedeckt, von welchem sogleich 2 Agarstrichculturen hergestellt wnrden. Die Einlieferungstemperatur war 39,1°, an den Hantdecken nichts zu sehen. 30 h nach der Aufnahme universelles, hochrothes Scharlachexanthem, 8 Tage später Ahschnppung. Auf Agar entwickelten sich dicke, weissgrane Auflagerungen, die ans kleinen Staphylokokken hestanden. Wir sahen selhstverständlich von jeder Ssrumhehandlung ah, ehenso wie iu dem folgenden Falle: Kind Marie Brnhns, 5 Jahre, aufgenommen 20. December. Auf heiden Tonsillen und der Rachenwand sassen zahlreiche zerstreute weisse Stippchen. Die Cultur enthielt ausschliesslich Haufenkokken. Die Temperatur war Anfangs mässig (38,4°,) stieg am 2. Tage his 39,4°, we sie sich 2 Tage hielt, nm dann in intermittirendem Typus therzugehen. Schon hei der Aufnahme fielen Unhesinnlichkeit, Sohlafsucht, träge Pnpillenreaction auf, am 5. Tage kamen Convulsionen hinzn, sodass nnn das weit schwerere Krankheitshild der tuhercnlösen Meningitis in den Vordergrund trat, welche auch am 30. December zum Tode führte und am 31. December durch die Section hestätigt wurde.

Nachträgliche Berichtigung. In einem der Fälle trat später, am 14. Tage nach dem kritischen Temperaturahfall erneutes Fieher (38,9 °C. Ahends) auf unter Entwickelnng eines hlassröthlichen, maseruähnlichen Exanthems an dem Rnmpfe, den Extremitäten, weniger im Gesicht, verhunden mit starker Ahgeschlagenheit und allgemeinen Gliederschmerzen, hesonders im linken Knie. Am 15. Tage Körperwärme Mittags 38,6°, Ahends 38,4°; das Kind unfähig, im Bett zn stehen. Kein Eiweiss im Urin. Am 16. Tage wareu Fieher, Exanthem und Gliederrelssen völlig verschwunden. Es handelte sich nm ein Spätexanthem nach der Sernminjection. Von einer Maserninfection konnte nicht die Rede sein. Einmal folgte nicht die geringste Abschuppung, dann aber war das Kind 17 Tage scharf abgesondert gewesen, Arzt, Eltern, Dienstmädchen hatten in der Zeit Masernkranke nicht gesehen, und der ältere Bruder, welcher einen Tag vor Aushruch des Exanthems in die Wohnung zurtickgehracht worden war, acquirirte, ohwohl er die Masern noch nicht üherstanden hatte, 30 Tage hinterher nicht die geringste Spnr irgend welchen Hautausschlages, trotzdem die Kinder Bett an Bett schliefen.

# 2. Die Anwendung des Diphtherie-Antitoxins in der Landpraxis.

Dr. med. v. Schaewen, prakt. Arzt in Tapian, Ostpr.

Nachdem in der letzten Zeit zahlreiche Veröffentllehungen über die Behandlung der Diphtherie mit Antitoxin — grossentheils aus Krankenhäusern stammend — gemacht worden sind, ist vielleleht ein Beitrag, der über die Anwendung dieses Mittels in der Privatpraxls herichtet, angebracht, da ja die Verhältnisse in der Privatpraxis von denen im Krankenhause grundverschieden sind. Schon in der Schwere der Fälle besteht wohl eine nicht unerhebliche Verschiedenheit zwischen Krankenhaus und Privatpraxis, da dem ersteren im allgemeinen die schwereren Fälle und melstens in einem späteren Stadinm überwiesen werden, während die grosse Mehrzahl leichterer Fälle doch in Privatbehandlung verbleibt. Aber auch eine andere Seite, die bei der Anwendung des Diphtheric-Antitoxins doch wohl gerade die llauptsache bildet, nämlich prophylaktische Wirkung desselben, ist im Krankenhause fast garnielt zu erproben, sondern muss der Erprobung von Seiten der praktischen Aerzte überlassen bleiben. —

Gehörte bisher die Behandlung der Dlphtherie in der Privatpraxis, besonders unter der ärmeren Bevölkerung auf dem Lande zu den denkbar sehwierigsten Aufgaben, da wir Aerzte dabei so oft mit den unglaub-

liehsten Vorartkeilen und der grössten Indolenz zu kämpfen hatten, und war unter diesen Verhältnissen eine durchgreifende Prophylaxe so gut wie ausgeschlossen, so mussten von uns Praktikern die ersten Beriehte über die Wirkung des Diphtherie-Antitoxins, das nicht nur die Möglichkeit einer rationellen Behandlung, sondern vor Allem auch die einer gründlichen Prophylaxe in Aussicht stellte, mit grossen Spannung erwartet werden und die Mittheilungen, dass eine speeifische Wirkung dieses Mittels thatsächlich vorhanden zu sein scheine, mit grosser Frende hegrüsst werden. Während hisher die von mir gelihte Behandlung (Eisnmschläge, Eispillen, Kalkwassereinathmungen, Gurgeln mit antisentischen Flüssigkeiten) nur bei einigermassen vernilnftigen und sorgfältigen Eltern auch nur in annähernd zufriedenstellender Weise durch-zuführen war und man bei den einsichtslosen und gleichgültigen ärmeren Bevölkerungsschiehten läufig genug mit Sieherheit annehmen konnte, dass die Verordnung vor tauben Ohren gegebeu waren, öfters auch ungünstiger Umstände wegen (z. B. Mangel an Eis) nicht durchführbar waren, gewährt uns jetzt die Sernmeinspritzung die Möglichkeit. selbst die Verordnungen bei den Patienten auszufihren und zugleich eigenhändig die Prophylaxe auszufiben. Schon von diesem Gesichtspunkte aus. nuiss von uns Practikern die Serumbehandlung der Diphtherie, der wir in den unteren Bevälkerungskreisen hisher so gut wie machtlos gegenüberstanden, als eine wesentliehe Bereicherung unseres therapeutischen Könnens anerkannt werden, sollte sie auch den Anforderungen, die man an ein ldeales Specificum stellt, noch nicht völlig gerecht werden. Ich habe daher diese Behandlung - sohald ieh überzeugt war, dass dieselhe keine ungünstigen oder gar gefährlichen Folgen hatte, — in Anwendung gezogen, zunächst unter Beibehaltung der früheren Verordnungen (Eis, Inhalation, Gangarisma) und will kurz üher die Erfolge derselben be-

Als ich das mir zuerst zugängliche Aronson'sche Antitoxin erhalten hatte, machte ich mir selbst eine Einspritzung von 1 eem. Da ich ausser einem leichten Brennen uud einigen urticaria ühnlichen Quaddeln, die am Tage nach der Einspritzung um die Einstichstelle hernm auftraten, etwas juckten aber bald versehwanden, keine üblen Einwirkungen versjörte, so glaubte ich dieses Mittel gelegentlich wenigstens versuchen zu sollen. Ich hemerke zum voraus, dass ich in der ersten Zeit aus Vorsicht sehr geringe Mengen Antitoxin angewendet habe.

1. Fall. Am 22. Juli erwachte der 14 jährige Seeundauer Erich 8., nachdem er vorher völlig gesund gewesen war, mit heftigen Halsschmerzen. Ich sah ihn Vormittags 10 Uhr. Temp. 40,3, schneller Puls, Mandeln sebr stark geschwollen, mit dicken weissen Belägen hedeckt, völlige Apathie. Gewähnliche Eisbehandlung. Nachmittags 5 Uhr derseihe Zustand. Temp. 40,5. Einspritzung von 1 eem Aronson'sehen Antitoxin. Am 23. Juli noch stärkere Schwellung der Mandeln und weitere Ausdehmung der weissen Beläge, die sich aher abzugrenzen schienen. Temp. 39,5. Allgemeinbefinden besser. Nachmittags Temp. 38,8, besseres Allgemeinbefinden.

Am 24. Juli Temp. 38,2. Sehr gutes Allgemeinbefinden, deutliche Abgrenzung der Membranen. Am 25. Juli hereits Abstossung der Beläge, kein Fieber, guter Appetit. Schnelle vollständige Heilung. Noch niemals hatte ich einen so sehwer einsetzenden Fall so leicht verlaufen sehen.

2. Fall. Am 18. September kam das 5 Tage vorher erkrankte 7 jährige Kind des Schäfers S. in meine Behandlung. Bereits beim Eintritt in das Zimmer konnte man die Larynxstenose constatiren. Temp. 38,2. Starke dijhtheritische Beläge im Rachen. Hochgradige Athenmoth. Langen frei. Da die Ueberführung in's Krankenhaus und Tracheotomie abgelchnt wurde, Einspritzung von 1 ccm Aronson'sehem Antitoxin, Eisumschläge, Brechmittel, ohne Hoffnung auf Erfolg. Am 19. September Zustand derselbe, doch war das Kind theilnehmender. Zwei Tage später meldete mir die erfreute Mutter des entfernt wohnenden Kindes, dass dasselbe genesen sei. Wie ich mich später überzeugte, ist das Kind völlig gesund und hat keine Zeichen einer Nachkrankheit gehabt.

3. 4. 5. Fall. Nachdem am 8. October das 2 ½ jährige Kind des Arbeiters E. an Kehlkopfdipbtherie gestorhen war (ich sah es in der Agnonie), wurde ich am 10. October zu den andern erkraukten Kindern des E. geholt. Die 9 jährige Bertha E. und die 7 jährige Liese E. zeigten beide ansgesprochene Rachendiphtherie, während das Jüngste Kind von 1 ½ Jahren gesund war. Am folgenden Tage (11. October) zeigte dasselhe auch diphtheritischen Belag im Halse und Temp. von 39,2, die heiden älteren Kinder unverändert. Bei allen dreien Einspritzung von je 1 ecm Aronson'schem Diphtherie-Antitoxin. Am 12. October war die Temperatur bei allen dreien nicht über 38,5; sie zeigten Appetitt und spielten im Bett. Bei allen dreien schnelle Heilung olne Folgen.

6. Fall. Am 14. October erkrankte der 14 jährige Gustav T. in der Nacharwobnung der vorigen. Temp. 39,1, beide Mandeln geschwollen und mit diphtheritischem Belage bedeckt. Injection von 1 cem Aronsonsehem Antitoxin. Am folgenden Tage Abgrenzung der Beläge auf den Mandeln. Temp. 38,2. Schnelle vollständige Heilung.

Von nun ah wurde von mir ausschliesslich das Behring'sche Diphtherie-Antitoxin, direkt aus Hüchst bezogen, angewendet.

7. Fall. Am 14. October erkraukte der 10 jährige Ernst W. (In derselhen Ortschaft wie die vorigen) unter Fieber von 39,3 und diphtheritischen Belägen anf den Mandeln und dem Zäpfchen. Injection von 2 ccm Behring'schem Antitoxin No. I (600 A.E.). Zugleich erhielt der 12 jährige Bruder des Krauken, der fiber Halsschmerzen klagte und gerüthete und geschwollene Mandeln hatte, I eem desselben Antitoxins. Am 15. X. war der Krauke fast fieberfrei, Allgemeinbefinden zufrieden-

stellend; der ältere Bruder völlig gesund. Der Kranke war in einigen Tagen völlig hergestellt.

8. Fall. Am 13. October wurde ich zum 4 jährigen Kinde des Gerichtsboten B. gerufen. Das Kind war einige Tage nicht wohl gewesen und hatte in einer Familie verkehrt, in der Dhatherie herrschte. Temp. 39,2, der ganze Rachen mit dipbtheritischen Belägen hedeckt; das Kind völlig theilnahmslos. Injection von 2 eem Behring'schem Antitoxin No. I. Zugleich erhielt die ältere 11 jährige Schwester 1 eem Antitoxin. Am nächsten Tage war die Kranke nunterer, Temp. 38,3; die Beläge abgegrenzt. In den nächsten Tagen stiessen sich die Beläge als. Schnelle ummterbrochene Heilung. Die ältere nicht isolirte Schwester blieb gesund.

An diesem Tage erhielten meine Familienangehörigen, darunter meine Kinder von 1 mmd 3 Jahren, je 1 cem Antitoxin No. 1. Bei dem Bjährigen Mädehen trat in den nächsten Tagen ein apfelgrosser Kranz urticariaähnlicher Quaddeln um die Einstichstelle hernm auf. Allgemeinbefinden bei allen ungestört.

9. Fall. Am 19. October kann der 9jährige Arheitersohn Wilhelm 8. mit seiner Mutter in die Sprechstunde unter Klagen über Halsweh Tenm. 38,9, im Rachen dicke diphtheritische Beläge. Injection von 5 een Behring'schem Serum No. I. Einige Tage später herichtet die entfernt wohnende Mutter, dass der Junge völlig gesund sei.

10. Fall. Am 21. October Abends 6 Uhr wurde ich zur 7 jährigen Martha M., Tochter eines Tischlers, gerufen, die — wie ich nachträgtich hörte — vorher von einem andern Arzte hehandelt war, der bereits am Tage vorher die Tracheotomie und Ueherführung in's Krankenhans für nothwendig erklärt hatte. Ausgedehnte Diphtherie des Rachens und Kehlkonfs. Temp. 38,1. Hochgradige Stenosenerscheinungen. Lungen frei. Da Tracheotomie abgelehnt war als letzter Versuch, Injection von 5ecm Behring'sehem Antitoxin No. 1, Eis, Brechmittel. Am nächsten Tage Zustand ziemlich unverändert, doch war die Patientin etwas theilnehmender. Temp. normal. Am 23. October deutlicher Nachlass der Stenosenerscheinungen. Schnelle völlige Heilung.

letzt blieb das neu hestellte Antitoxin aus, so dass ich einige Zeit ohne dasselhe war.

11. Fall. Am 22. October erkrankte der 9jährige Paul W. nnter Fieber und Halsschmerzen. Abends Temp. 38,9, keine Beläge im Rachen. Am nächsten Morgen Temp. 39,5, völlige Theilnahmlosigkeit und starke Beläge im Rachen. Am Königsberg erhielt der Vater des Kindes von einem hefreundeten Arzte ein Fläschchen mit Behring'sehem Antitoxins dem Kranken und von je 0,6 cem den heiden jüngeren Geschwistem desselhen (5 und 3/4 Jahre alt). Am nächsten Morgen sass der Kranke fast fieberfrei (38,2) vergnilgt im Bette und spielte. Die stark entwickelten Beläge im Rachen hegannen eine Ahgrenzung zu zeigen. In den nächsten heiden Tagen völlige Ahstossung derselben und schnelle Heilung ohne irgendwelehe Nebenerscheinungen (inshesondere kein Eiweiss im Urin). Die beiden jüngeren Geschwister hlieben, obwohl heide mit dem Kranken bis zu dessen Erkrankung zusammen gewesen waren und keine strenge Isolirung erfolgt war, völlig gesund.

12. Fall. Inzwischen war der 10 jährige Bruder der unter 10 genannten Martha M. an Diphtherie erkrankt. Am 23. Ahends Temp. 40,3. völlige Austapezierung des Raehens mit dieken Memhranen. Er erhielt den Rest des Antitoxins, das bei den unter 11 genannten Kindern nicht verbraucht war, ea.  $3\frac{1}{2}$  ccm Behring'sches Antitoxin No. II. Am 24. Vormittags Temp. 38.2; die Beläge in der alten Ausdehnung vorhanden, aher gegen die gesunde Umgehung deutlich ahgegrenzt. Am 25. October beginnende Abstossung der Beläge. Sehnelle völtige Heilung.

13. Fall. In der Nacht vom 11. zum 12. November war der 5jähr. Reinhold U. unter sieberhaften Erscheinungen erkrankt. Am 12. Morgens Temp. 39,8, stark entwickelte Beläge auf heiden Seiten des Rachens. Injection von 5 eem Behring sehem Antitoxin No. I. Zugleich erhielt die 4jährige Sehwester 1 ccm desselhen Serums. Am 13. Nov. Vormittags war die Temperatur des Kranken 38,5, die Beläge noch ausgedehnter. Nochmals Einspritzung von 5 ccm Serum No. 1. Am 14. Nov. sass der Kranke vergnügt und siehersrei im Bett und spielte; die Beläge schaff begrenzt. In den nächsten Tagen schnelle Abstossung der Beläge und völlige Heilung. Die 4jährige Schwester hlich, ohwohl sie von dem Kranken gar nicht isolirt war, völlig gesund. Zwel Kinder einer der von der Krankheit hetrossenne Familie hefreundeten Familie erhielten am 14. Nov. je 1 ccm von Serum No. 1 und sind gesund gehliehen.

14. Fall. Am 18. Nov. war die 17 jähr. Kindergärtnerin des vorigen Kranken, die his dahin eine Einspritzung verweigert hatte, unter hohem Fieher und Halsschmerzen erkrankt. Abends nm 8 Uhr Temp. 39,3, die ganze linke Seite des Rachens mit dicken diphtheritischen Belägen bedeckt. Vollständige Apathie. Injection von 5 cem Serum No. I. Am nächsten Tage Allgemeinhefinden zufriedenstellend. Temp. 38,1. Beläge auf der linken Seite noch ausgedehnter, auch anf der rechten vorhanden. Am 20. Nov. Beläge geringer. In den nächsten Tagen sehnelle Heilung. Am 19. Nov. erhielten die erwachsenen Hausmitglieder, die zum Theil über Halsschmerzen klagten, je 1 eem Sernm No. I. Alle blieben gesnnd und frei von Nehenwirkungen.

15. Fall. Am 30. Nov. wurde ich Abends zu dem auswärts wohnenden 5 jähr. Gnstav R. gerufen, der bereits einige Tage krank war. Gleich heim Eintritt in das Krankenzimmer lauter Stridor wahrnehmbar. Temp. 38,2. Im Rachen auf heiden Mandeln diphtheritische Beläge, völlige Heiserkeit und hochgradige Stenosenerscheinungen. Nach Aussage der Mutter hatte die Krankheit zunächst mit Heiserkeit und Husten begonnen, erst später seien Halssebmerzen zugetreten, also wohl primäre Kehlkopfdiphtherie (Croup). Sofortige Injection von 3 ccm Serum No. I. Am nächsten Tage Athenmoth noch bochgradiger, Tracheotomie abgelehut; Injection von 5 ccm Serum No. 1; Brechmittel. Ferner erhielten die 4. sämmtlich im Kindesalter (unter 12 Jahren) stehenden Geschwister des Kranken je 1 ccm Serum No. I.

Am 3. Dec. war der Kranke ganz munter, zeigte Appetit; die Stimme noch heiser, aber keine Athemnoth. Nach dem Bericht der Mutter ist völlige lleilung erfolgt, die übrigen Kinder gesund geblieben. Keine

Nebenwirkungen des Serums bemerkt.

Von den 15 an Diptberie erkrankten, mit Serum bebandelten Personen sind somit alle gesund geworden, in den 18 Fällen prophylaktischer Einspritzung ist niemals eine Erkrankung erfolgt. Bezüglich der Wirkung des Serums möchte ich in erster Linie auf die Besserung des Allgemeinbefindens hinweisen und auf die scharfe Abgrenzung der diphtheritischen Membranen, die sich meist bereits am Tage nach der Einspritzung zeigt und eine deutliche Demarkationsgrenze gegen das gesunde Gewebe erkennen lässt.

Was nun die Beurtheilung der tberapeutischen Wirkung des Antitoxins anlaugt, so wird man dreierlei gegeu die Bewelskraft meiner Fälle anfiibren können: erstens, dass die Diagnose nicht durch bacteriologische Untersuchung sicher gestellt sei, zweitens, dass die Zahl der Fälle zu gering sei, drittens, dass die bei den ersten Fällen angewendeten Dosen selbst nach dem Urtheile der Verscehter der Serumtherapie zu gering gewesen seien, um eine specifische Wirkung zu entfalten. Was die bacteriologische Untersuchung anlangt, so wird man als praktischer Arzt wohl ans Mangel an Zeit überhanpt auf dieselbe verzichten müssen, aber mit mir wird die grosse Mehrzabl der Aerzte der Meinung sein, dass man bei einiger Erfahrung auch obue dieselbe mit ziemlicher Sicherbeit aus dem klinischen Bilde die Diagnose stellen kann. Was den zweiten Punkt anlangt, so muss ieb ja zugeben, dass die Zahl sehr gering ist, möchte aber bervorbeben, dass mir bisher noch niemals in meiner gerade bezüglich der Diphtherie ziemlich erfahrungsreichen Praxis fünfzehn Fälle hintereinander genesen sind und dass vor allem zu gleicher Zeit in denselbeu Ortschaften mehrere nieht mit Serum bebandelte Kinder an Diphtberie gestorben sind. Dieses führt mich gleich zur Besprechung der Schwere der Fälle. Mir ist es ja auch bereits zweimal vorgekom-men, dass an Larynxdiphtherie unter schweren Stenosenerscheinungen erkraukte und von mir aufgegebene Kinder so zu sagen von selbst gesund geworden sind, aber wenn einem drei derartige Fälle innerbalb 21/2 Monaten bintereinander vorkommen, so muss man doch an die Wirksamkeit der veränderten Behaudlung glauben. Von den übrigen 12 Rachendiphtherien waren nach ibrem ersten Auftreten mindestens 6 als sehwere Fälle (subjectiv beurtbeilt) anzusehen und hätten nach meinen früheren Erfahrungen im günstigen Falle am 4. his 5. Tage einer allmählichen Besserung entgegengeben können; hier aber sind sie bereits am Tage nach der Behandlung (meistens am 2. bis 3. Krankbeitstage) auf dem besten Wege zur Genesung. Es bält sebwer, hierbei nicht an eine Einwirkung des angewendeten Mittels zu glauhen. Was nun den Umstand anlangt, dass zu geringe Mengen des Mittels angewandt sind, so war dies eine Folge grosser Vorsicht. Trotzdem kann ich mich dem Eindruck niebt verschliessen, dass selbst diese kleinen Mengen den Krankheitsverlauf wesentlich milderten.

Was nun die prophylaktische Wirknng des Serums anlangt, so hat mich die Thatsache, dass keine von den mit Serum behandelten Personen — obwohl sie der Infectionsgefahr zum Theil in sehr hohem Maasse ausgesetzt waren - erkrankte, schon jetzt einigermaassen von der prophylaktischen Wirksamkeit dieses Mittels überzeugt; immerhin werden auch hier weitere Erfahrungen nöthig sein.

Jedenfalls glanbe ich aus meinen bisherigen Erfahrungen den Schluss ziehen zu müssen, dass wir mit der Serumtherapie bei Diphtherie bessere Erfolge erzielen werden, als wir sie bisher mit irgend einer anderen Therapie erzielen konnten.

#### 3. Znr Heilsernm-Therapie hei Diphtherie.

#### Dr. Heldenhain, Coeslin.

Wenn ich bei dem mir zu Gebote stehenden, immerbin beschränkten Material, zur Veröffentlicbung meiner bei der Behandlung der Diphtherie mittelst Heilserum (Behring) gewonnenen Ansicht sebreite, so findet dies seinen Grund in Folgendem:

Ieh habe in allen Fällen, in denen die Einspritzung des Sernms die gewünschte Reaction hervorbrachte, jede fernere locale Naebbehandlung für unnöthig gehalten und zur Schonung der Patienten, namentlich der kleinen Kinder, völlig fortgelassen und glanbe zur Nachalunnng dringend rathen zu können.

Ich habe bisher 24 schwere Diphtheriefälle mit Scrum-Einspritzung behandelt; darunter waren 2 Erwachsene, sonst Kinder von 11/4 bis Darunter kamen 2 Kinder (6 resp. 10 Jahre alt) zur sofor-12 Jabren. tigen Tracheotomie; das jilngere starb nach 36 Stunden an Erstiekung, denn von den die sämmtlichen Bronchien anskleidenden Membranen konnte niehts abgelöst und heraushefördert werden, während bei dem grösseren trachectomirten 10jährigen Mädchen sich nach 18 Stunden bereits grosse Mengen von Membranen aus Bronchien jeder Grösse los-

stiessen und ausgehustet wurden; zwei andere Mädchen (10 resp. 12 Jahre alt) starben an Herzlähmung.

In allen Fällen hahe ich von jeder localen Nachbehandlung Abstand genommen. Wenn schon früher die Behandlung der erkrankten Partien von zweifelbaftem Werthe war und die Erhaltung der Kräfte durch angemessene Diät und besonders der Herzthätigkeit durch angemessene Reizmittel die Hauptsache war und blieb, so ist jetzt die locale Behandlung von noch viel untergeordneterer Bedeutung.

Jetzt wird der Fortwucherung der Infectionserreger und der Resorption noch etwa ferner gebildeter Stoffumsatzprodukte derselben durch Immunisirung des Körpers in Folge der Einspritzung der Boden entzogen, denn die Antitoxine schützen nicht nur gegen die Toxine, sondern auch gegeu die Infectionserreger.

Selbst das Hernnterschlucken etwaiger abgestossener Membranen kann dem immunisirten Organismus nicht mehr schaden.

Daher fort mit der Quälerei des Pinsels, Schwamms und Sprays! Patienten, die gurgeln können und wollen, sollen, nachdem sie Nahrung genommen, gurgeln; sonst Schonung der Kräfte! Wie oft baben Kinder genommen, gurgeln; sonst Schonung der Kräfte! ihre letzten Kräfte aufgehraucht, wenn sie sich mit Aufbietung aller Kräfte gegen Pinsel und Spray wehrten. Aber noch einen zweiten, wenn auch etwas abseits liegenden Vortbeil hat die Mögliehkeit, die locale Behandlung unterlassen zu dürfen. Die Pesslmisten unter den Aerzten, die den Nutzen der Einspritzung negiren, und bebaupten, jene nach unserer Ansicht durch die Einspritzung geheilten Fälle wären auch ohue die Einspritzung geheilt worden, diese Pessimisten wagen es doch nicht, die locale Behandlung zu unterlassen, wie wir es dürfen - nach vorgenommener Einspritzung.

Tritt 6-10 Stuuden nach der Einspritzung keine Besserung des Allgemeinbefindens unter fast stets bedeutendem Sinken der Temperatur ein, tritt nach 24-36 Stunden nach der Elnspritzung nicht eine deutliehe Abgrenzung oder theilweise Lösung des Belags ein, so ist — und das wird die mlkroskopische Untersuchung jedes Mal bestätigen — die

Diphtherie eine complieirte.

Einmal unter den 21 geheilten Fällen sind Gelenkschmerzen mit Urticaria aufgetreten. Was das Anstreten von Elweiss nach der Einspritzung angeht, so möchte ich doch annehmen, dass dasselbe bereits in den meisten Fällen vorher dagewesen ist; in den von mir untersuchten Fällen ist es stets so gewesen.

Geschieden von diesen durch Heilserum in wanderbarer Weise heil-

baren Fälle, sind jene von Mischinfection.

Tritt bei einem Diphtheriefall nach Einspritzung von Heilserum nach 6-10 Stunden nicht eine wesentliche Besserung des Allgemein-24-48 Stunden befindens unter Abfali der Temperatur ein, ist nach nicht eine deutliche Demarkation resp. theilweise Ablösung des Belags zn erkennen, dann ist immer - und die mikroskopische Untersuchung wird es stets bestätigen - eine Mischlnfeetiou zu diagnostieiren. Ob bier eine locale Bebandlung jemals entschiedenen Erfolg hat, wird die Zukunft lehren müssen; Sect, Cognac, Coffein u. s. w. scheinen mir die Ilauptsache; die von mlr in letzter Zeit behandelten 2 Fälle sind trotz Allem zu Grunde gegangen.

### 4. Beitrag zn den Nachkrankheiten nach Injectionen von Diphtherie-Heilsernm. (Magen-Darm-Erscheinnngen.)

### Dr. Kaupe, Kinderarzt, Dortmund.

Nachdem sebon von verschiedenen Seiten Veröffentliebungen von Nachkrankheiten, welche die Injectionen des Diphtherie-Heilserums im Gefolge gehabt hatten, gemacht sind, möchte ich in aller Kürze die Krankengeschichte eines Falles bekannt geben, bei dem nicht nur die schon bekannten Erkrankungen der Hant und der Gelenke sieh einstellten, sondern anch Erscheinungen von Seiten des Magen-Darmcanals schwerster Art auftraten.

Helene E...., 5 Jahre alt, musste am 10. December 1894 wegen Diphtberie dem ldesigen städtischen Luisenhospitale bebufs Vornahme der Tracheotomie früh Morgens überwiesen werden. Nach beendeter Operation bekam Patientin eine Injection vou 8 Tage vorber von den Höchster Farbwerken bezogenem Diphtherie-Heilserum No. II. l'atientin, welche Morgens nicht gefiebert, bekam Abends Temperatursteigerung von 40,0 nnter Ausstossung massenhafter Memhranen. Am anderen Morgen sank die Temperatur auf 38,0, nm Abends wieder auf 89,0 zu steigen. Vollständige Entfleberung trat am 5. Tage post Injectionem ein. Die Cantile wurde am 6. Tage post inject. entfernt. Die Wnnde vernarbte ziemlich gut und Patientin befand sieh bis zum Abend des 8. Tages p. inj. sehr wohl. In der Nacht nämlich vom 8. zum 9. Tage p. inj. wird Patientin unter mässiger Steigerung der Temperatur von einer l'rticaria befallen; bis Mittags des 9. Tages p. inj. ist das ganze Kind von unten bis oben von ausgedebnten Urticariaquaddeln übersät. Am Morgen des 11. Tages p. inject. ist die Patientin sowohl frei von Urticaria als anch von Fieber. Dieses Freisein von Fieber dauerte 2 Tage. Am Morgen des 13. Tages zeigte Patientin 38,2. Objectiv war an dem Kinde nichts nachzuweisen, abgesehen von geringer Bronchitis. Urin war frei von Eiweiss, Blut und Zueker. Das Klnd wurde

nnn ans nicht näher anzugehenden Gründen, trotzdem es fieberte, wieder in Familienbehandlung ühernommen. Mittags hatte Patientin 39,6 und und zeigte eine heginnende Oedenhildung. Abends 6 h Temperatur 40.9; die Oedeme sind über sämmtliche Extremitäten und das Gesicht ansgedehnt, nur der Stamm ist frei. Auffallende Schmerzhaftigkeit der Fusssohle, laneinirende Schmerzen in der dieken Schenkelmuskulatur, welche so stark sind, dass die kleine Patientin außehreit. Die Schmerzen in den Gelenken sind geringeren Grades. Urin: Spec. Gew. 1019, Album. 0, Sang. 0, Sacch. 0. Am Morgen des folgenden Tages, also des 14. p. inject., sind die Oedeme so stark, dass man glauben sollte, die Haut wäre über einzelnen Stellen spontan geplatzt. Auch an diesem Tage war der Urin frei von Eiweiss, Blut etc, bei einem spec. Gewicht von 1018. Die Temperaturen Morgens 38.2, Abends 38,5.

Am 15. Tage p. inj. dauert der Zustand an. Temperatur Morgens 38,1, Abends 38,4. Urin frei.

In der Nacht vom 15. zum 16. Tage p. inj. ist die Prallheit der Oedeme etwas zurückgegangen. Unter aashaft stinkender Schweissbildung nimmt im Laufe des Tages die Schwellung mehr und mehr ab. Temperatur Morgens 38,0, Abends 38,3.

17. Tag p. inj.: Die Oedeme sind bis auf geringe Reste verschwunden; Patientin klagt über Jncken und zeitweise auftretende Sehmerzen im Reetum, bei einer Temperatur von 38,1. Im Laufe des Tages häufige Diarrhöen mit Schmerzhaftigkeit des Leibes, sowohl hei Druck, als auch spontan, besonders in der Nabelgegend, für welche Erscheinungen eine Ursache nicht gefunden werden konnte, da Patientin fortwährend noch unter Diät gestanden hatte. Milz und Leber nicht verändert. Urin frei. Gegen Abend häufiges Erhrechen von galligen Massen. Temperatur 38,1. Ordinat.: Opium, Eis.

18. Tag µ. inj.: Diarrhöen und Erbrechen halten trotz Opinn und Eis an, ebenso die Schmerzbaftigkeit des Rectums, als auch die Druckempfindliehkeit des Abdomens. Das Krankheitshild erinnert einmal an die Krisen eines Tabikers, das audere Mal kommt der Gedanke eines Typhoids. Temperatur Morgens 38,0, Abends 38,3.

. 19. Tag g. inj.: Die Darmentleerungen werden weniger; das Erbrechen hat aufgehört, ebenso ist die Schmerzhaftigkeit eine geringere geworden. Temperatur 37,6, Abends 38,0. Urm frei.

geworden. Temperatur 37,6, Abends 38,0. Urin frei.

20. Tag p. inj.: 2 malige Entleerungen von dicklicher Consistenz; kein Erbrechen. Temperatur Morgens 36,8, Abends 37,2. Urin frei.

21. Tag p. inj.: Patientin ist fieberfrei. Eine Stahlentleerung von

21. Tag p. inj.: Patientin ist fieberfrei. Eine Stahlentleerung von breitger Beschaffenheit; kein Erbrechen, ebenso ist die Schmerzhaftigkeit des Abdomens versehwunden.

Patientin bleibt hinfort fieberfrei, hält dann noch 8 Tage Diät bei Bettruhe und hat sich bis Jetzt, 15. I. 95, gut erbolt; Gewichtszunahme innerhalb 16 Tage fast 1,5 Kilo.

Dass das ganze ohen geschilderte Krankheitshild eine Folge der Injection von Behring'schem Diphtherie-Heilserum ist, daran kann meines Erachtens nicht gezweifelt werden. Zuerst trat zu einer Zeit, wie auch von zahlreiehen anderen Beobachtern festgestellt ist, ein Exanthem auf, und an dieses schlossen sich die anderen Erscheinungen in fast unnnterbrochener Reihenfolge an.

### Ein Fall schwerer Erkrankung nach Injection von Behring's Heilserum.

Voi

### Dr. M. Helmann, prakt. Arzt. Schwäbisch-Hall.

Ansgebend von der Nothwendigkeit, dass alle bei Anwendung der Sernmtherapie "abnorm" verlaufenden Fälle alsbald der Oeffentlichkeit unterbreitet werden sollten, halte ich es für Pflicht, auch nachstehenden Fall aus meiner Praxis zur Kenntniss der Collegen zu bringen. Leider war es mir durch äussere Verbältnisse — übermässige Entfernung, n. s. w. — nicht möglich, denselben so extensiv, wie ich es gerne gewünscht hätte, zu heobachten, doch war ich in der Lage, meine persönichen Wahrnebmungen am Krankenbette durch sachdienliche Mittheilungen einer am Orte stationirten Diakonissin zu ergänzen. Ich lasse zunächst den Fall folgen.

Das Mädehen K... K... von U..., 5 Jahre alt, erkrankte am Abend des 22. December, nachdem in der Nacht vorher ihre 9 Jahre alte Schwester ohne eigentliche ärztliche Behandlung an Diphtherie verstorhen war, an Masern, die z. Zt. epidemisch in dem Orte herrschten, sowie an Rachen-Diphtheric. Am 23. XII. Abends hatte ich Gelegenheit, die kleine Pat. zu sehen. Ausgesprochenes Masernexanthem mit den bekannten Begleiterscheinungen, ziemlich starke Bronchitis. Auf heiden Mandeln ausgebreiteter grauer Belag, starker Fötor ex orc. Temperatur in ano 40,2°, Pnis 150, klein. Das Kind bot alle Zeiehen einer schweren Erkrankung. Ich injieirte in den 1. Oberschenkel eine Dosis Behring's Ileilserum No. 1, ausserdem wurden Wickelungen und Excitantien angeordnet, sowie Inhalation von Aqu. calearia.

Der weitere Verlanf war günstiger, als erwartet wurde. Bereits am nächsten Tage begann der Belag sich abzustossen, die Temp. ging herunter, betrng am 25. NH. noch 38°, am nächsten Tage war die Kleine fieberfrei. Nach einigen weiteren Tagen konnte sie ihr Bettehen verlassen, doch blieb auffallend, dass sich kein Appetit einstellen wollte, und dass die Kleine im Gegensatze zu ihrem sonstigen Verhalten ge-

sunder Tage gedrückt und verstimmt erschien, obwohl auch die Masern inzwischen typisch abgelaufen waren. Auch bemerkte die Schwester etwa 8 Tage nach der Einspritzung am ganzen Leibe, besonders an den Armen rothe und blaue Flecke, deren Wesen ihr unklar blieb, die sie aber, da sonstige besondere Beschwerden fehlten, glaubte anf die abgelaufenen Wasen zursichführen zu können.

laufenen Masern zurückführen zu können. Nachdem die kleine Pat. darauf wenige Tage ansser Beobachtung gekommen war, erhielt ich plötzlich am 5. Januar folgenden Bericht der Schwester. Die Kleine, welche verbältnissmässig wieder ganz munter, und den ganzen Tag auf gewesen war, habe gestern Abend - also am 12. Tage nach der Einspritzung - plätzlich über Schmerzen im Fusse geklagt, und zwar an der Stelle, wo sie eingespritzt worden sei. Dieselbe sei ganz roth gewesen, und hätten die Angehörigen local kalte Umschlilge angewandt. Jetzt sei sie etwa handgross, mehr gelb und auf Druck sehr empfindlich. Die Kleine klagte fiber Sehmerzen in beiden Knien und wolle oder könne die Filsse nicht strecken. Dabei habe sich ein fast über die ganze Hautfläche sich ausbreitender "Scharlachansschlag" entwickelt, besonders am Rücken sei die Haut wie ein rothes Tuch. Temp. 39,7% Puls sei ziemlich aufgeregt, 136 in der Minute. Im Halse sei nichts mehr vorhanden. Das Heftpflaster - mit dem die Injectionsstelle geschlossen worden war — habe bis vor wenigen Tagen gehaftet, so dass jedenfals etwas l'inreines in die Stichwunde nicht gekommen sein könne. Am gleichen Abend hatte ieh das Kind wieder zu sehen Gelegenheit, cs lag in sehwerer Prostration in seinem Bettehen. Temp. 40,6 , Puls 150, schwach. Der nach dem Berichte der Sehwester so intensive Ausschlag am Rücken war hereits wieder geschwunden, dagegen fand sich an beiden Fiissen, sowie an Brust und Banch ein kleingesprenkeltes, tiefrothes, dem Masernausschlag nicht unähnliches Exanthem. Geringer befallen zeigte sich auch die Region der Einspritzungsstelle, und zwar eigenthümlicher Weise, soweit die Einwickelungen gemacht worden waren. Belde Fisse wurden in starker Flexionsstellung gebalten, die Kniec, namentlich das linke, waren erheblich gesehwollen und auf Berührung schmerzhaft. Die Fiisse konnten nicht gestreekt werden, und die Kleine wimmerte bei jeden Versuch, dieselbe nur leise zu fassen. Ordination Natr. salicyl., Einwickelungen. Glücklicherweise bildeten sich die Erscheinungen bald wieder zurück, bereits am 7. I. war der Ausschlag ganz geschwunden und die Temperatur zur Norm zurückgekehrt. Längere Tage dagegen fiihlte sich die Kleine noeb recht sehwach und matt, hat sich indessen jetzt voll und ganz erholt.

Es kann keinem Zweisel unterliegen, dass diese Nacherkrankung. ähnlich wie die Fälle von Lublinski, Scholz. Cuyriem, und Asch, sowie der neuerdings von Habel') veröffentlichte, als Folgeerscheinung des injicirten Behring'schen Heilserums bezeichnet werden muss. Wie hier ein etwa zwei wöchentlicher Zeitraum zwischen der Injection und dem Ansbruch der Erkrankung, wie hier eine dazwischenliegende Zeit körperlicher Depression nach dem Ablauf der Dightherie, und endlich das Bild des Erythema exsudativmn multiforme. Beiläufig darf wohl bemerkt werden, dass die Injection lege artis ausgeführt wurde, ohne nachfolgende Massage. Die Krankheit verlief unter sehr ernsten Erscheinungen - holies Fieber, schwere Prostration -, obwohl nur 500 Antitoxincinheiten eingespritzt worden waren, nieht ganz die Hälfte der Menge, die in dem Asch'schen ehenfalls schweren Falle verwendet worden ist. Das ganze Krankheitsbild gewährte den Eindruck einer schweren hämorrhagischen Diathese, und ob. bezw. wie weit hier auch noch die voraufgegangenen Masern von Einfluss gewesen sein könnten, wäre dahinzustellen. So herichtet auch Epstein?) von einem Falle von Blutungsdiathese nach der Vaccination elnes 12 jährigen Knaben bei gleichzeitigem Auftreten von Masern, und auch er streift die Frage, ob wohl die Mascrinfection das disponirende Moment zur Blutung abgegeben habe. Immerhin aber, und das beweist die Analogie der vorhergehenden Fälle, ist die Nacherkraukung dem eingespritzten Antitoxin zur Last zu legen, und somit von Neuem die Thatsache constatirt, dass von einer absoluten Unschädlichkeit der Antitoxinbehandlung der Diphtherie mit Behrling'schem Serum nicht gesprochen werden kann. Diese Nacherkrankung war gewiss kein harmloses Leiden. und so sympathisch ich nach anfänglichem Zweifel nunmehr auch anf Grund meiner persönlichen Erfahrungen dieser Therapie gegenüber stehe, so sollten uns doch derartige Vorkommnisse mahnen, nnr ln den Fällen der Diphtherie von dem Mittel Gebrauch zu machen, in denen die Schwere der Erkrankung den Eingriff auch einer solchen Eventualität gegenüber zu rechtfertigen vermag. Keinosfalls aber sind wir berechtigt, die Einspritzung in solchen leichteren Fällen zu machen, die nach unserer bisherigen Erfahrung auch ohne dieselbe zur Genesung geführt haben. einzig und allein, weil die bakterioskopische Untersuchung das Vorhandensein von Klebs-Löffler'sehen Bacillen er-geben hat. Ein solches Vorgeheu würde auch der Statistik fiber den thatsächlichen Erfolg dieser Tberapie zu Gute kommeu.



<sup>1)</sup> Deutsche med. Wochenschrift 1895, No. 1, S. 16. 2) Archiv für Kinderheilkunde, Bd. XVIII, Heft 1 und 2, S. 103 (Referat in der Pester med.-chirurg. Presse 1898, No. 24.)

### 6. Zur Behandlung der Diphtheritis mit Heilserum.

Von

#### Dr. med. Albert Lissard, prakt. Arzt.

Am 30. December 1891 erkrankte das 51/, jährige Töchterehen des Landwirths A. O. zu V. an einem ziemlich ausgebreiteten diphtheritischen Belag der beiden Mandeln. Unter der üblichen Behandlungsweise sehwanden diese Beläge nach einigen Tagen, auch das Allgemeinbefinden der kleinen Patientin liess die Umgebung auf eine Heilung sehliessen, so dass das Kind sogar das Bett verliess. Am 9. Januar 1895 traten im Laufe des Tages aber diejenigen Erscheinungen ein, auf welche ich die Eltern der an Diphtheritis erkrankten Kinder immer aufmerksam zu machen pflege, nämlich ein bellender Husten, sowie Heiserkeit. Ich fand am am Abend die Kleine schwer krank vor, fiebernd und fast vollkommen heiser; dahei bestand ein bellender Husten, sowie mässige Erscheinungen von Stenose. Es handelte sieh zweifelsohne um Diphtherie des Laryux und der Trachea, worauf neben der anamnestischen Erwägung auch ausgehnstete Membranen hinwicsen. Mein Vorschlag, die Kranke mit Antitoxin zu bebandeln, fand bei den Eltern keinen Anklang. Erst als am 10. und 11. Januar die Beschwerden immer mehr zunahmen, machte ieh, nach erhaltener Erlaubniss, eine Injection mit Behring scher Fiüssig-keit III, und zwar in der Weise, dass ich je die Hälfte an je zwei Stellen des Körpers in einem Zwischenraume von ea. 11/, Stunden mittelst Koch'scher Ballonspritze injicirte. Die vor der Injection vorgenommene Untersuchung der Kranken liess Erscheinungen hoehgradiger Stenose feststellen; Dyspnoe, inspiratorische Einzichung des Jugulum, des Epigastrinm und der unteren seitlichen Thoraxpartien. Die Inspiration war langgezogen, sägend, dabei bestand vollkommene Stimmlosigkeit, sowic der charakteristische Crouphusten. Im Hals, auf Mandeln, Zäpfehen, weichem Gaumen und Schleimbäuten keine Spur eines Belages. Am anderen Morgen war eine auffallende Besserung zu constatiren. Was zunächst aufflel, war eine Besserung der Heiserkeit, indem das Kind mit fast klarer Stimme seinen Namen nennen konnte; auch die Erscheinungen der Stenose hatten nm vieles nachgelassen. Was mir aber auffiel und was ieh für bemerkenswerth mitzutheilen halte, war die Thatsache, dass sich auf beiden, Tags vorher vollkommen freien Mandeln ein sehr ausgebreiteter diphtberitischer Belag über Nacht gebildet hatte. Derselbe nahm die Mandel vollständig ein, hatte eine schmutzig-grane Farbe, eine ziemlich glatte Oberfläche und schien dem Gewebe der Tonsilleu nur lose aufzusitzen. Letzteres war aus dem Umstand zu erkennen, dass der Belag der rechten Mandel an einer Stelle unterbrochen war; man sah an dieser Stelle eine kreisrunde Oeffnung des Belags, durch welche das Gewebe der Mandel zu sehen war; gleichzeitig konnte man auch von besagter Stelle aus constatiren, dass der Helag ziemlich dinn war und dem unter ibm liegenden Gewebe nur wenig anhaftete. Unter örtlicher Behandlung schwanden die Beläge ziewlich schnell im Verlauf der beiden nächsten Tage, indem sie sich fetzenweise abstiessen. Gleichzeitig nahmen auch alle Erscheinungen der Diphtheritis im Larynx und der Trachea in überraschender Weise ab, so dass ich bei meinem letzten Besuche, am 16. Januar, das Kind für gerettet erklären konnte.

# 7. Injection von Diphtherie-Heilsernm mit schweren Folgen.

Von

Dr. P. Haller (Saratow, Russland), Assistenzarzt am Landamts-Hospital in Saratow.

Wjaczesław Molleson, 8½ a. n., kehrt am Sonnabend den 7. (19.) Jan. von der Schlittschubbahn krank nach Hause, allein nur über Kopfschmerzen klagend. Der Vater, sämmtlichen Aerzten in Russland als Sanitätsstatistiker bekannt, traut sich nicht die Cur des einzigen Sobnes zu übernehmen, eonsnlitirt am selbigen Abend Dr. E. Bon wetsch. Letzterer kann sich aber jetzt auch noch nicht orientiren und erst am nächsten Morgen spricht er sich für Dipbtberie aus. Um 2 Uhr Mittags am 8. (20.) Jan. wurde ich noch consultirt. Die Untersnchung ergab Folgendes:

Der Junge ist für sein Alter hoch gewachsen und schwach genährt. In den drei vorausgegangenen Wintern hat er nacheinander Keuchhusten, Masern und Scharlach mit höser Nierenentzündung durchgemacht; er ist etwas anämisch und leidet sebon lange au geschwollenen Ilalsdrüsen. Auf beiden Mandeln sitzen hoch oben, sich in die Nasenrachenhöhle verlierend, grau-weissliche Beläge; die Stimme hat einen starken nasalen Beiklang, die Nase ist verlegt, Nasenathmung unmöglich. Temperatur 40°, Puls 140, klein, hart. Der Harn ist eiweissfrei. Um 3 Uhr machte ich die erste Einspritzung in die rechte Infraclavieulargegend, ein ganzes Fläschehen Bebring'schen Heilsernms No. II (1000 I.E.). Die Temperatur fiel erst nach 13 Stunden, um 4 Uhr Morgens am 9. (21.) dan. bis 37,6, Puls bis 96. Im Laufe des Tages fangen die Beläge an allmähleh abzufallen; gegen Abend steigt aber die Temperatur wieder bis 38,2. Es wird eine neue Einspritzung gemacht und zwar nur <sup>3</sup>/<sub>4</sub> des Inhalts eines Fläschehens No. II. (Im Ganzen 1750 I.E.) In der Nacht ruhiger Schlaf; Nasenathmung frei. Im Laufe des 10. (22.) Jan. geltt der Belag beiderseits ganz ab. Puls und Temperatur sind normal.

Im Laufe des Tages, sowie in der Nacht war wiederholt Nasenbluten aufgetreten. Vom 12. (21.) Jan. ab ist der Junge nicht mehr im Bette zu halten, er ist ganz gesund, nur bleiben die Halsdrüsen vergrössert und die Menge harnsaurer Salze im Urin wird nicht geringer. Eiweiss ist nicht vorhanden.

Am Montag, 16. (28.) Jan., trat an heiden Seiten der Hrust, ent-sprechend den Injectionsstellen, bei normaler Temperatur ein scharlachähnliches Erythem, mässig juckend, auf. Am 17. Jan. bleiht das Erythem immer noch an die Infraclaviculargegend beschränkt, mit ausgesprochenen Grenzen, und stellt eine birnförmige Figur in der Grösse eines Haudtellers dar; am Abend erscheint das Erythem auf den Wangen. Appetit, Schlaf, Allgemeinbefinden bleihen ungestört, Puls und Temperatur normal. Am 18. (30.) Jan. tritt das Erythem im Gesiehte und am ganzen Körper auf, zum Theil masernähnlich, zum Theil urticariaälınlich; Juckreiz mässig. Um die Malleolen der linken unteren Extremität erscheint im Unterhautzellgewehe ein mässiger Bluterguss und Petechien. Die Hant der Finger ist stark gedunsen, so dass der Junge nicht mehr die Fanst ballen kann und die Finger nicht zu beugen vermag. Die Conjunctivalgefässe sind stark injicirt. Die Temperatur steigt am Ahend auf 37,8. Am Morgen des 19. (31.) Jan. ist die Temperatur bereits auf 38,7 gestiegen, Puls 106. Das Exanthem hat sich über den ganzen Körper verbreitet, ist polymorph; die Finger sind nicht mehr gedunsen. da-gegen aber das Gesieht und die llaut am ganzen Körper; das Exanthem bildet an den Extremitäten Kreise, Halbkreise, erinnert der Form nach an Psoriasis gyrata, nunmuliformis u. s. w. Auf der diffus gerötheten Conjunctiva bulbi sieht man stellenweise Petechien. Allgemeinbefinden gut. Urin ist eiweissfrei. Kältegefühl in beiden Schenkeln. Temperatur Abends 38,5. 20. Jan. (1. Febr.) Temperatur 38,2; Puls 100. Stellenweise ist der Ausschlag blasser, die Geschwulst um die Malleolen ist verschwunden. Abendtemperatur 49,5, Puls 116.

Am 21. Jan. (2. Febr.): Puls mid Temperatur sind innverändert. Die Nacht war unruhig; das Exanthem ist stark abgeblasst, der linke Schenkel ist schmerzhaft und gegen Ahend wird er unbeweglich. Pat. ist gereizt. Auf der Bauchhant tritt im Lanfe des Tages ein roseolaartiges Exanthem auf. Die Conjunctiva ist diffus geröthet.

Am 22. Jan. (3. Febr.) ist die Morgentemperatur 38, Puls 98. Berathung mit den Collegen E. Honwetsch, M. Krotkow und A. Romanow. Pat. liegt ganz nubeweglich; die unteren Extremitäten sind paretisch, passive Bewegungen sind von heftigen Schmerzen begleitet; Kniereflexe gesteigert; Wirbelsäule gegen Druck unempfindlich; Gehör, Schkraft etc. nicht geschwächt; Bewegungen mit der rechten oberen Extremität sind schmerzhaft. Sämmtliche Lymphdüsen sind geschwollen. Gegen Abend steigt die Temperatur bis 40,2. Puls 130; es treten Schmerzen im linken Unterschenkel und in beiden Handgelenken auf. Jede passive Bewegung ist von den heftigsten Schmerzen begleitet.

Am 28. Jau. (4. Fehr.) Morgentemp. 38,3, Puls 130. Die Nacht war sehr unrnhig, Pat. hat im Ganzen nur 4—5 Stunden geschlafen: er hatte heftige Schmerzen im Bauche; die Schmerzen und Unbewegliehkeit in den oberen Extremitäten treten auf und versehwinden bald rechts, bald links; die unteren Extremitäten sind unbeweglich und gestatten weder active noch passive Bewegungen. Im Lanfe des Tages treten flichtig Schmerzen in den Kan- und Bauchnuskeln auf; im linken Knie wird ein Exsudat constatirt, die Haut ist aber weder roth noch entzündet; zweimal tritt vorübergehend Schlingbeschwerde und sogar -Unmögliehkeit auf. Palpation der Haut und der Muskeln, sowie Faltung und Compression derselben ist nicht sehnerzhaft. Sensorium frei. Ahendtemperatur 38,5, Puls 116.

Am 24. Jan. (5. Fehr.). Die Nacht war schr unruhig; jedoch gegen Morgen beruhigte sich Pat. und schlief ein. Die Temp. fiel amf 37,3, Puls 106. Die rechte Extremität lässt sich activ im Knie beugen. Das Exanthem ist nur noch stellenweise erhalten. Die Geschwulst des linken Kniees wird geringer. Der Bluterguss um die Malleolen hat sich beinahe ganz resorbirt. Schmerzen im Bauche sind verschwunden. Gegen Ahend steigt die Temperatur wieder auf 38,0, im Ganzen ist aber das Allgemeinbefinden besser.

Am 25. Jan. (6. Febr.) Puls und Temperatur normal. Keine Schmerzen. Anf der Conjnnetiva ist nichts Abnormes. Gegen Abend kann auch das linke Bein im Kniegelenk geheugt werden; die Bewegungen im rechten sind schmerzlos. Im Harn sind weder Eiweiss noch Cylinder nachzuweisen. Die Menge der barnsauren Salze wird geringer.

Am 26. Jan. (7. Febr.) werden auch die Bewegungen in der linken unteren Extremität schmerzlos; das Gednnsensein des Gesiehts verschwindet; die Gereiztheit lässt nach. Der Haru ist sebr blass und enthält viel phosphorsauren Kalk, welcher stark ausfällt. Appetit, Schlaf und Allgemeinbefinden ausgezeichnet.

Am 27. .lan. (8. Febr.) gesund.

Am 28. Jan. (9. Febr.). Die Herzthätigkeit wird stark arhythmisch. Am 29. und 30. Jan. hält die Arhythmie noch an und erst vom 31. Jan. (12. Febr.) kann Pat. als genesen angesehen werden. Der Stuhlgang war wäbrend der ganzen Krankheitsdauer normal und mur vom 20. his 25. Jan. mussten Klysmen gesetzt werden, weil Pat. aus Furcht vor Schmerzen den Stuhlgang anzuhalten suchte. Vom 1. (13.) Febr. hat Pat. erst das Bett verlassen.

Wir schen also, dass bald nach Einspritzung Behrlng'schen Heilserums Erscheinungen aufgetreten waren, welche sich bauptsächlich im Gefäss-, Drüsen- und Nervensystem abspielten. Wodurch waren sie bedingt? Sind sie als Fortsetzung des diphtberitischen Processes anzusehen oder war es eine Serum-Intoxication?

Ans den Untersuchungen von Meyer ist es hinläglich bekannt, dass hereits am 3.-4. Tage nach der Erkrankung die peripherisehen Nerven in Mitleidenschaft gezogen werden; man sicht Fettkugeln, der Axencylinder erscheint unterbrochen, ja selbst in den Rilekenmarksganglien erscheinen Fettkörnehen; ist einmal eine solche Metamorphose eingetreten, so kann man nicht erwarten, dass in 2-3 Tagen anch eine vollständige Restitution zu Stande kammen könne. Monti beschreibt bei schweren sentischen Fällen auch l'etechien anf der Haut, als Folge der hochgradigen Ernährungsstörung, wie wir es auch bei auderen Infectionshrankheiten zu sehen Gelegenheit haben. Drüsenschwellungen sind gewöhnliche Erscheinungen in der Nähe entzündlich gereizter Herde, so finden wir sie auch bei Diphtherie im floriden Stadium derselben. Die Lähmungserscheinungen hei Diphtherie erhalten sich bekanntlich 6 his 8 Wochen und länger; Petechien sind nur hei schweren septischen Fällen beobachtet und die Drüsenschwellungen verschwinden gewöbnlich gleichzeitig mit dem Process Im Rachen.

In nuserem Falle liegen all' diese Verhältnisse verkehrt, so dass nnr zweierlei angenommen werden kann: entweder standen die heschriehenen Erscheinungen in keinem Causalconnex mit der Diphtherie oder war letztere eine ganz hesondere, wie sie noch nie heohachtet wurde. Letztere Voraussetzung ist jedenfalls unwahrscheinlich; es hleibt also nnr die erstere; dann müssen wir nach anderen Ursachen für ohige Erscheinungen suchen; voraussichtlich wird Jedermann uns zugehen, dass in diesem Falle das post hoe ergo propter hoe zu Recht hesteht. Nnr Serum konnte in unserem Falle diese Erscheinungen zu Stande hringen.

In der That, wenn wir die Erscheinungen der Reihe nach hetrachten, so sehen wir, dass die Drüsen uach Abheilung des localen Processes nicht abschwellen, im Gegentheil, sie werden noch grösser. Diese Erscheinung war zu augenfällig, als dass sie ühersehen werden konnte. Das in die Suhclaviculargegend Injicirte Serum wirkte als Fremdkörper, wurde von den Lymphbahnen anfgenommen und in den Drüsen verarheitet, um dann durch die Nieren ausgeschieden zu werden; so lange wenig Produkte aus den Drüsen in's Blut aufgenommen wurden, waren auch keine Allgemeinerscheinungen zu merken; diese Periode dauerte 8 Tage. Der diphtheritische Process im Rachen ist seit 6 Tagen geheilt, der Jnnge ist ge-sund. Nun werden aher grössere Massen in's Blut geschleudert und ganz allmählich schen wir diejenigen Erscheinungen auftreten, welche bereits Landols heschriehen hat und welche in Seene treten, sobald Blut oder -Serum elner Thierspecies in den Kreislauf eines Thieres anderer Species in genügender Menge eingeführt wird. Nur die Menge trifft hier nicht Nach Ponfick treten die erwähnten Erscheinungen erst auf, wenu die injielrte Menge 1 pCt. vom Körpergewicht des Thieres ausmacht. Unser Patient wiegt 22-23 Kilo, hat aher im Ganzen nur 14,5 eem Sernm bekommen, also nngefähr 0,65 pCt. seines Körpergewichts. Doch spricht dieser Umstand nicht gegen unsere Annahme, wenn wir bedenken, dass sogar bei der Vaccination mit Kälherlymphe zuweilen Exantheme bei den Kindern auftreten und wenn wir weiter beachten, dass Patient vor 10 Mouaten eine heftige Schartnehnephritis überstanden hat, nach welcher die Niere möglicherweise sich noch nicht genügend erholt hatte, obgleich weder Albumen noch Cylinder nachgewiesen werden

Es steht also fest, dass nach einer subcutanen Injection von Blutserum Hautaffeetionen austreten können: Erytheme, Urticaria etc., ja selbst Blutungen In's Unterhautzellgewebe und Petechien als Ansdruck einer tiefergehenden Ernährungsstörung der Gefässwandungen, vielleicht auch des Nervensystems. Es ist nicht anzunehmen, dass nur die Wandungen derjenigen Gefässe leiden, welche unter der Haut verlaufen, in Folge dessen muss man aher logisch anch zugehen, dass Petechial- und Flächenhlutungen auch in die Meningen, in's Rückenmark, Gehirn, periphere Nerven stattfinden können. Ist das aber der Fall — anders kann es gar nicht sein —, so finden auch die vielfachen nervösen Erscheinungen — Parästhesien, Hyperästhesien, Paresen, welche in der Folge aufgetreten waren — leicht eine richtige Dentung. Sämmtliche nervöse Erscheinungen waren vorübergehender Natur und bestanden nur so lange, his die betreffenden Blutergüsse in den nervösen Organen aufgesogen waren, woranf sie rasch und spurlos versehwanden.

Die hohe Temperatur war ich in der ersten Zeit durch die Alteration der ganzen Hautohersiäche zu erklären im Stande. Unmöglich ist das nicht. Andererseits ist aher zu bedenken, dass subcutane Einspritzungen von Blutslüssigkeit, Speichel u. s. w. gleichfalls eine Steigerung der Körpertemperatur zur Folge hahen; es entsteht eine sogen. Febris simplex, welche dadurch eharakterisirt ist, dass hei zuweilen sehr hoher Temperatur der Kranke sich im Allgemeinen gut fühlt; die Kräste werden seheinhar nicht consumirt. Dasselhe hatten wir auch in nnserem Falle.

Die Dauer nnd Heftigkeit der Krankheit stehen wahrscheinlich mit dem Znstande der Nieren im Zusammenhange. Wie erwähnt, waren weder Albumen noch Cylinder im Haru nachzuweisen; es liegt aber aus ohen erwähnten Gründen dennoch nahe, dass die Nierenthätigkeit insofficient gewesen sein könnte. Vielleicht müssen die Dauer und Heftigkeit der Erscheinungen auch durch andere individuelle Factoren erklärt werden, welche uns entgangen sind oder überhanpt nnr vermnthet werden konnten.

Die Prodnkte, welche von den Lymphdrüsen aufgehalten waren und später in den Kreislauf gelangten, wurden im Blute oxydirt und als harnsaure Salze von der Niere ausgeschieden. Je massiger die Ausscheidung war, desto rascher verringerte sich das Volum der Drüsen, so dass sle schliesslich kleiner wurden, als sie vor der Erkrankung waren. Gleich-

zeitig traten auch die Erscheinungen von Seiten des Nervensystems znrick und der Harn wurde ganz farblos, wie Wasser. Die harnsauren Salze verschwanden und an ihre Stelle waren nun die Phosphate getreten; erst vom 30. Januar (11. Febr.) an erschien der Harn wieder etwas gefürht.

Die Erscheinungen von Seiten des Herzens glaube ich als Ausdruck einer bedeutenden Ernäbrungsstörung auffassen zu können.

Auf Grand obiger Auseinandersetzungen glaube ich behaupten zu können, dass die Schuld für diese unangenehmen Erscheinungen nur dem Sernen und nicht der Diphtheric selbst zuzuschreihen ist.

Mancherseits ist man geneigt auzunehmen, dass dies Sernm von einem kranken Thiere abstammen könne. Ieh bin nicht im Stande, einen Beweis zu liefern, dass diese Ansicht eine irrige ist, jedenfalls glsube ieh aher, dass sämmtliche Erschelnungen sieh leicht auf obige Art erklären lassen.

Kann augesichts der erwähnten Complicationen der Arzt sieh berechtigt fühlen, auch fernerhin sich des Serums als Heilmittel zu bedienen? Ich glaube diese Frage unbedingt mit Ja heantworten zu können. weil wir, abgesehen von diesen seltenen Complicationen, im Diphtherielleilserum ein mächtiges Mittel für frische Diphtheriefälle gefunden hsben. Das Mittel lässt nicht im Stich, wenn es frih und in genügender Menge augewendet wird.

### III. Ein Fall von Lymphosarcom.

Von

#### Dr. Albert Bosenberg,

Arzt filr Nasen- und Halskranke in Berlin.

(Nach einer Demonstration in der Berliner medicinischen Gesellschaft.)

M. H.! Der Patient, den ich Ihnen vorzustellen mir erlaube, ist ein Gärtner von 51 Jahren, der während seiner Schulzeit ein Jahr lang an Intermittens gelitten, im Jahre 1868 ein "gustrisches Fieber" durchgemacht und 1882 einen Typhus liberstanden hat.

Zwei Jahre später zeigten sich bei ihm die Erscheinungen einer Nascustenose. 1888 entwickelte sich am Unterkieferrande anf der linken Seite eine Drilse, die allmählich wuchs und nach Verlanf von ca. 6 Monaten etwa Gänseeigrösse erreichte. Im nächsten Jahre zeigte sich au der entsprechenden Stelle rechts ehenfalls eine allmählich wachsende Drilse. In der I'mgebung derselben entstand nun hald eine Ansehwellung der henachbarten Lymphdrüsen, und in kurzem waren die seitlichen Partien des Halses von grossen Geschwnistknoten vollkommen eingenommen. Zwei Jahre nach dem ersten Anftreten fingen die Drüsen der Achselhöhlen und bald daranf die der Inguinalfalte zu sehwellen an und erreichten in kurzer Zeit die Grösse einer Kinderfaust.

Dahei war das Allgemeinhefinden nicht gestört, nur dass den Patieuten die hehinderte oder nahezu aufgehobene Nasenathmung sehr genirte.

Seit Herbst des vergangenen Jahres leidet der Patient an hänfigem Schwindelgefühl, Benommenheit des Kopfes und einer gewissen Schlafsneht

Die Untersuchung des Patienten ergiebt nun folgendes Bild:

Von der Schläfengegend bis herah zur Clavicula sieht man zu heiden Seiten des Halses, nach hinten his zum Rande des Cneullaris sieh erstreckend, nach vorne und medianwärts hart an den Kehlkopf grenzend, Tumormassen, die sieh aus zum Theil confluirenden, zum suderen Theil aher noch ganz dentlich abgrenzbaren, orange- bis faustgrossen Knoten zusammensetzen und eine weiche, hier und da pseudofluctuirende Consistenz zeigen. Je weiter nach unten, desto grösser sind die elnzelnen Knoten. Links, d. h. anf der nrsprünglich hefallenen Seite, ist die Geschwnlst massiger als rechts. Auf ihrer Oberfläche sieht man ebenso wie lm Gesicht, hesonders aber auf der Stirne, erweiterte Venen. Das Gesicht macht in Folge der Verunstaltung durch die Geschwulstmassen und wegen des in Folge der Nasenstenose leicht geöffneten Mundes und des gewöhnlich müden und schläfrigen Blickes einen etwas stupiden Eindruck. Der Kopf steckt steif und sehwerheweglich zwischen den Schnltern, weil die Bewegungen des Halses durch die Tumoren erheblich beschränkt sind. In den Achselhöhlen finden sich liberfaustgrosse Geschwülste derschen Art und eheu solche in heiden Inguinalfalten. In der Nase sieht man rechts mehrere von der mittleren Muschel ausgehende Schleimpolypen. Pharyngoskopisch erhlickt man hinter den Arens pharyngopalatini je eine der Gegend des Seitenstrangs (Plica salpingopharyngea) entsprechende, einer ähnlich sehende, den Rand der hinteren Gaumenbögen etwa fingerhreit medianwärts liberragende Hervorwöllning, die nach unten zu fast bis zur Plica pharyngoepiglottica sich verfolgen lässt und nach oben his ans Schädeldach reicht, wo sich die beiden seitlichen Pruminenzen in der Mittellinie vereinigen. Eine bimanuelle Untersuchung erweist mit Sicherheit, dass diese Hervorwölbungen in unmittelharem Zusammenhang mit den am äusseren Halse hefindlichen Geschwulstmassen stehen, also ihre innere Grenze darstellen. Die Gaumentonsillen sind ehensowenig hyperplasirt wie die Zungenmandel. - Am Thorax ist nichts Besonderes zu



finden. Die Leber zeigt keine Volumszunahme, dagegen ist die Milz ein wenig vergrössert. Der Urin euthält keine abnormen Bestandtheile; insbesondere ist kein Eiweiss nachweisbar. Der Puls zeigt keine Abweichung von der Norm in Bezug anf Frequenz und Qualität. Die Blutuntersuchung ergiebt ebenfalls kein besonderes Resultat; insbesondere findet sich keine Vermehrung der weissen Blutkörperchen.

Die ganze Art der Entstehnng dieser Geschwülste, das erste Auftreten am Unterkieferrande, die allmähliche Anshreitung und das progressive Wachsthum, die jetzt noch mögliche Differenzirung einzelner Drüsenknoten, ihre weiche, an die des Lipoms erinnerude Consistenz, das Fehlen einer Erweichung und Ulceration, die Metastasenhildung in der Achsel- und Leistengegend und schliesslich die unveränderte Blutheschaffenheit sprechen unzweidentig für die Diagnose Lymphoearcom.

Die Ursache dieses Leidens liegt hekauntlich noch im Dnnkeln. Von manchen Antoren wird die Intermittens angeschnldigt; allein in nnserem Falle liegt zwischen dieser Erkrankung und dem ersten Anftreten der Drüsenschwellung ein Zeitranm von ca. 85 Jahren, so dass an einen Cansalnexus heider Krankheiten nicht gedacht werden kann. Vielleicht rührt von der Intermittens die geringe Milzvergrösserung her.

Was den vorgestellten Fall hesonders anszeichnet ist die lange Dauer der Erkrankung, die hisher, d. h. seit 6 Jahren, therapentisch unbseinflusst, verhältnissmässig so geringe Störungen des Allgemeinhefindens gemacht hat.

Was die Schläfrigkeit, Benommenheit und das Schwindelgefühl hetrifft, so sind das Erscheinungen, die anf eine Compression der Jugularis zurückzusühren sind, die ihrerseits anch die Venenerweiterung im Gesicht verursacht.

Die Nasenverstopfung hat eine doppelte Ursache. Einmal fanden sich rechts mehrere Schleimpolypen; dann aher konnte man schon mit der vorderen Rhinoekopie und natürlich auch postrbinoskopisch feststellen, dass die Choanen in ihren änsseren zwei Dritteln durch die in den Pharynx von heiden Seiten her eindringenden Geschwülste verlegt waren, und so eine erhebliche Beeinträchtigung der Nasenathmung erfolgte. Man bört daher beständig hei der Athmung ein ziemlich lantes, fast schnanfendes Geränsch, eo dass der Patient mit seinem stnpiden, schläfrigen Gesichtsansdruck, dem schwerheweglichen, anscheinend ganz in den Schultern sitzenden Kopf und dem massigen Halse einen geradezn unheimlichen Eindruck macht. Da ihm dies selhst zum Bewusstsein kam, vermied er es anch, so viel er konnte, mit anderen Leuten — ausser mit seinen nächsten Bekannten in Verkehr zn kommen, so dass eine gewisse Menscheuschen, die eich in seinem Wesen und in einem oft finsteren Blick aussprach, dazu beitrug, den nnheimlichen Eindruck noch zu steigern.

Die Behandlung mit Sol. acid. arsenicos. innerlich und Injectionen von Sol. Fowleri in die Tumoren hat hisher — im Verlanfe von 5 Wochen — noch keinen sichtbaren Erfolg anfzuweisen. Andererseits ist hei dem tiefen Eindringen der Geschwulstmassen in den Pharynx nnd hei der Umhüllung der groesen Gefässe und Nerven durch dieselhe an eine chirurgische Entfernung nicht zu denken.

Nachtrag hei der Correctnr: Wie mir inzwischen mitgetheilt worden, ist der Patient vor ca. 1/2 Jahre seinem Leiden erlegen.

# IV. Bemerkung zur Milchsäurefrage.

Von

#### Dr. M. Bial.

Herr Boas hemängelt die Beweiekraft des von mir mitgetheilten Falles von Milchsäurebildung im Magensaft bei Ulcus ventriculi (Diese Wochenschr. No. 6, S. 126) ans zwei Gründen:

Einmal sei die Untersnehung anf Milehsäure nicht oft genng ausgeführt, sodann sei sie nicht nach vorgängiger Ansspülung des Magens vorgenommen. Es sei also nicht sicher, oh die gefundene Milehsäure in loco gehildet oder eingehracht sei.

Ich heschränke mich für hente anf folgende kurze Bemerkungen:

Ahgesehen davon, dass gar keine Veranlassung vorlag, mehr Proben zu machen, da der Ausfall derselben und die klinische Entwickelnng des Falles ganz im Sinne von Boas zu sprechen schien, lag es an dem schnellen Verlanf, heziehnngsweise dem schnellen Eintritt der schweren Hirusymptome, dass aus rein äusserlichen Gründen nnr zwei Untersnchungen angestellt werden konnten. Sie sind aher, da sie beide in dem gleichen poeitiven Sinne ausgefallen sind, ansreichend, die Behanptung von Boas, dass Milchsänrebildung nur hei Carcinoma ventriculi vorkommt, zn widerlegen. Ja. ich kann Boas die Untersnchung des erhrochenen Mageninhaltes preisgehen, ohgleich meines Erachtens keine Nöthigung dazu vorliegt. Es gentigt, wie jeder Unhefangene zngehen wird, schon der einmalige Nachweis der Milchsäure, voransgesetzt, dass den sonstigen Anforderungen der Untersnchung entsprochen ist. Denn wenn überhanpt Milchsänre bei nicht carcinomatösen Processen nicht gehildet werden soll, nud das wurde ja von Boas mit apodictischer Sicherheit hehauptet, so reicht ehen eine Beohachtung des Gegentheils aus, nm diese absolntistische Behanptung umznstossen, nnd es iet nicht erfindlich, was die Häufung der Untersuchung daran änderu soll. Natürlich voransgesetzt, dass etwa eingehrachte, bezw. restirende Milchsäure ausznachliessen ist. Letzteres wäre, wie Boas meint, in meinem Falle zweifelhaft.

Nnn hat Boas nicht heachtet, dass in der Krankengeschichte angegehen ist, "die Behandlung hestand während der ganzen Krankheitsdaner hanptsächlich in Magenansspülungen" und ferner, dass dem Kranken am Tage vor Verahfolgung der Mehlsnppe der Magen sogar zweimal, Mittags") und Ahends, ansgeepült ist, und er ausserdem in der Zwischenzeit noch erhrochen hat. Zweifellos sind also vor Einverleibung der Mehlsuppe etwa vorhandene Milchsänrereste, soweit dies überhanpt durch mehrmalige gründliche Ausspülung möglich ist, weggeschafft worden.

Letzteres wirde man dann anzweiseln können, weun etwa der Magen hesondere Anshuchtungen oder Formveränderungen gezeigt hätte, wodurch Speisereste znrückgehalten werden konnten. Diese Annahme widerlegte der Sectionshefund. Dass trotz der mehrsachen Ansspüllungen der Mageninhalt noch ühelriechend sein kann, ist eine Erscheinung, der wir zwar nicht oft, aher dennoch ah und zn hegegnet sind. Sie hedentet ehen nichts Anderee, als dass man trotz der gründlichsten Ausspüllungen der im Magen sich ahspielenden Zersetzungsprocesse nicht Herr wurde.

Es kann demnach die Beweiskraft meines Falles in dem von mir dargelegten Sinne nicht hezweifelt werden.

<sup>1)</sup> Selbstverständlich geschah die in der Krankengeschichte erwähnte Einführung des Magenschlauches am Mittag zum Zwecke einer Magenausspülung des gastrectatischen Patienten.

# V. Aus dem städtischen Krankenhaus in Frankfurt a. M. Altes und Neues über Pathologie und Therapie der Chlorose.<sup>1</sup>)

₹°ол

Professor C. von Noorden in Frankfurt a. M.

(Schluss.)

IV. Ueber die Nahrungsresorption bei Chlorose.

Ich babe schou angedentet, dass es für gewisse theoretische Fragen von Wichtigkeit ist, zn wissen, wie die Chlorotischen die Nahrung resorbiren. Dass es für praktische Zwecke gleichfalls von Bedentung ist, liegt klar auf der Hand.

Ueber die Veränderungen der Verdauungsfunctionen bei Cblorose wusste mau bis vor Knrzem weuig. Iu einer Zeit, wo man die Bedentung des Tbierexperiments überschätzte, hatte man sich anf die Versuche von Manassein berufen, welcher beebachtet bat, dass nach starken Aderlässen die Salzsähre gar nicht oder in ungenügenden Mengen im Magen abgesondert werde. Die Aubeter des Tbierexperimentes batten dieses auf die Verbältnisse bei Chlorose übertragen und sogar eine besondere Therapie, die Verabfolgung von grossen Mengen Salzsähre an Cblorotische, darauf basirt (Zander).

Jetzt bat sich aber durch Arbeiten, welche theils aus der Schule Riegel's, theils aus der Schule Lenbe's, theils anch aus französischer und italienischer Feder bervorgegangen sind, berausgestellt, dass jener Glanbe falsch war nud dass die Chlorotischen im Gegentheil bäufig eber zn viel (Hyperaciditas bydrochlorica), als zu wenig Salzsäure abscheiden. Eine feste Regel scheint dafür aber nicht zn bestebeu.

Ausserdem wusste man, dass Chlorotische bäufig an Constipation leiden und dass in einzelnen seltenen Fällen der Stuhlgang sehr viele Fettnadeln eutbält. Ferner liess sich aus der bänfig blassen Farbe der Fäces auf verminderte Abscheidung von Gallenfarbstoff schliessen (cf. oben), während über die Secretion der übrigen Gallenbestandtbeile nichts bekannt ist.

Von besonderer Wichtigkeit sind natürlich die Versnebe, welche die Zusammensetzung der Nahrung und des Kothes unter Zubülfenahme sorgfältiger Analysen berücksichtigen und damit die Resorptionsgrösse kennen lebren.

Derartige Versnebe sind in sebr ansgeprägten Fällen von Chloroee durch Wallerstein nuter Leitung von Friedrich Müller und durch Lipman-Wulf nuter meiner Leitung angestellt.

Die von Lipman-Wnlf erbaltenen Zahlen lehreu, dass nicht mehr Trockensubstanz, Stickstoff und Fett im Koth zu finden waren, als dieses anch bei ganz gesunden Menschen unter gleichen Kostverbältnissen der Fall gewesen wäre.

Wir lernen also, dass die Resorption, d. b. die Gesammtleistung dee Verdannngscanals bei Chlorose in der Regel vortrefflich ist und dass diejenigen Fälle, wo die Sacbe anders liegt, die Ansnabme bilden und vielleicht besondere Complicationen voraussetzen.

V. Ueber die Eiweisszersetzung bei Chlorose.

Es ist bekannt, dass bei acnten Blutverlusteu, hei Lenkämie und bei peruiciöser Auämie ein erhöbter Eiweisszerfall stattfindet, d. b. diese Kranken zerstören mehr Eiweiss und scheiden desbalb mehr Harnstoff ans, als gesunde Menschen unter den gleichen Ernährungsbedingungen thun würden. Mit anderen Worten, sie werden eiweissärmer, Protoplasma der Zellen gebt bei ihnen zu Grunde.

Ich babe von jeber die Ansicht vertreten, dass die Erböbung des Eiweisszerfalls bei perniciöser Anämie und Leukämie nicht die Folge der Anämie sei, sondern durch die Gegenwart giftiger Snbstanzen, welche das Protoplasma angreifen, erklärt werden müsse. Für die acute Anämie nach Blutverlusten kommen solche toxische Substanzen untürlich nicht in Frage; es spielen bier vielmehr ganz andere Dinge eine Rolle, auf welche Pflüger jüngst bingewiesen bat und anf welche ich hier nicht eingeben will. Ich muss aber beiläufig bemerken, dass die Lebre von einem erböbten Eiweisszerfall nach acuten Blutungen nach meinen Untersnehungen für den Menschen überhanpt nicht zutrifft (Charité Annalen 1894); ob sie für Hunde zutrifft oder auch bier einer gründlichen Revision bedarf, gebt nue hier nichts an. Diese Frage mag von theoretischem Interesse sein; praktisch bat sie aber nur für die Veterinärmedicin Bedentung.

Es ist klar, dass sich bei Chlorose in ausgezeichneter Weise prüfen lässt, ob chronische Auämie an sich den Eiweisszerfall steigert oder uicht. Wenn eich ergieht, dass bei schweren Chlorosen, mit stark vermindertem Hämoglobingebalt des Blutes, der Eiweisszerfall nicht erhöbt ist, so ergieht sich als logische Schlussfolgerung, dass bei perniciöser Anämie und Leukämie neben der Anämie noch andere Kräfte mitwirken müssen, welche die eigentbümliche Erscheinung des gesteigerten Eiweisszerfalls bervorrufen. Es würde also die von mir vertretene und oben mitgetbeilte Ausicht bestätigt werden.

Die Untersnehrugen von Lipman-Wnlf, welche derselhe unter meiner Controlle ausführte, baben das erwartete Ergebniss gebabt. Die sorgfältigen Analyseu von Nahruug, Harn und Koth ergaben, dass seine drei chlorotischen Patieutinuen sich mit der dargereichten Nahruug vollkommen ins Stickstoffgleichgewicht setzten und keine Spur von Körpereiweiss verloren. Es verbielt sich der Stoffwechsel geuan so, wie für den gesuuden Meuschen zu erwarten gewesen wäre.

VI. Heber die diätetische Behandlung bei Chlorose. Ich beabsichtige nicht, Ihnen ansführliche Speieezettel für Chlorotische vorzulegen. Ich würde dieses auch gar nicht können, weil die diätetischen Vorschriften für Chlorotische keineswegs in jedem Falle dieselhen sein dürfen; im Gegentheil köunte sich leicht ein Speisezettel, welcher der einen Chlorotischen sehr nützlich ist, für die andere sehr schädlich erweisen. Ich will nur gewisse Grundsätze anfstellen und begründen.

Jeder Arzt weise, dass die meisten Chlorotischen einen befriedigenden Ernährungsznstand behanpten, ja sogar zum Ansatz von Fett geneigt sind. Jedes Lehrbuch berichtet die Thatsache. Man bat als Ursache dafür angegeben, dase wegen der Anämie die Verbrennungsprocesse darniederliegen, dadurch käme es zn Ersparung von Körpermaterial und insbesondere von Fett. Diese verbreitete Ansicht ist durchans falsch. Denn die sehr sorgfältigen Untersuchungen von Fr. Krans in Wien und von Bohland in Bonn bahen ergeben, dass die Verbrennungsprocesse im Körper der Chlorotischen mit derselben Energie verlaufeu, wie bei Gesunden. Anf die Technik der Versuche kann ich hier nicht eingeben; ich will nnr erwähnen, dass sie anf der Messung des Sanerstoffverbranchs und der Kohlensähreabgabe beruht und dass die Beweiskraft der Versuche von allen sachkundigen Forschern anerkannt wird.

Wenn also weder die Herabsetzung des Hämoglobingehalts im Blute noch eine Herabsetzung der Zersetzungsenergie der Zellen bei der Chlorose Einfluss auf die Bilanz von Kraft und Stoff gewinnen, was begünstigt dann die Neigung der Krankeu zu Fettansatz?

Znuächst möchte ich bervorbehen, dass nicht alle Chlorotische diese Neigung baben. Es giebt Chlorotische, welche mager sind, mager bleiben oder mager werden. Weun es ge-



Nach einem Vortrag im ärztlichen Verein zu Frankfurt a. M. am 18. Februar 1895.

stattet ist, einen allgemeinen Eindruck zn einem Urtbeil zn verwerthen, so möchte ich sagen, dass man der Neigung zum Fettwerden hei den chlorotischen Mädchen unserer hesitzenden Volksklassen sehr viel hänfiger hegegnet, als hei den chlorotischen Mädchen, welche die Klinik und Poliklinik anfanchen. Wir werden die Gründe kennen lernen.

Weun Fettansatz erfolgen soll, so müssen die Stoffeinnahmen grösser sein, als sie dem Bedarf entsprechen; mit anderen Worten, die Zufnhr an potentieller Energie muss grösser sein, als die Ansgabe an lebendiger Kraft (Arheit und Wärme). Das ist ein numstössliches Gesetz. Anf welcher Seite des Schwehepunktes liegt nnn hei Chlorose die Ursache für eine Störung des Gleichgewichtes? Zweifellos in den meisten Fällen anf beiden Seiten.

Die meisten Cblorotischen, namentlich aus den hesitzenden Klassen, führen ein an Muskelhewegungen armes Dasein. Sie schlafen lange, sie ruhen hänfig am Tag und schränken wegen leicht eintretenden Ermüdungsgestihls - weniger vielleicht wegen Neigung zn Athemnoth - ihre Muskelbewegungen ein, so dass sie im Durchschnitt weniger anssere Arheit leisten, als Altersgenossinnen nnter gleichen Lebenshedingungen. Dazu kommt wohl anch noch eine Verminderung der Wärmeahgahe durch die Hant. Denn die Hant der Chlorotischen ist in hesonderem Maasse hintarm, ihre Gefässe sind eng, deshalb hahen die Kranken leicht Frostgefühl, welches sich oft hei hinzntretendem Krampf der kleinen Hantgefässe zn eisiger Kälte steigert. Ich erinnere daran, dass Chlorotische hänfig über Kaltwerden der Hände und Füsse klagen. Die Durchströmungsverhältnisse der Haut wechseln bei Chlorotischen hekanntlich hänfig und schnell, so dass man kanm den Schlinss wagen darf, dass sie an und für aich Einfinss anf die Gesammtwärmeabgahe und damit auch anf die Gesammtwärmeproduction gewinnen. Dagegen ist ein indirecter Einfluss möglich und wahrscheinlich. Die Chlorotische. leicht fröstelnd, kleidet sich im Durchschnitt wärmer, als ihre Altersgenossiunen, und vermeidet ängstlich Abkühlungen. Sie heschränkt damit willkürlich ihre Wärmeahgahe nnd dementsprechend arbeiten die im Dienste des Hantorgans stehenden Körperzellen sparsamer. Um nicht missverstanden zn werden, muss ich noch einmal daranf hinweisen, dass unter völlig gleichen änsseren Bedingungen ein Unterschied in der Stoffzersetzung bei einer Cblorotischen und einem gesunden Mädchen absolut nicht zu finden ist (gleicher Sanerstoffverbranch! cfr. oben), aber die Chlorotische schafft sich unwillkürlich und willktirlich andere äussere Bedingungen und damit drückt sie ihre Wärmeproduction und das Gesammtmaass der von ihr entwickelten "lehendigen Kraft" unter das durchschnittlich normale Maass.

Auf der anderen Seite des Schwehepnnktes steht die Zufnhr. Im Allgemeinen hört und liest man, dass Chlorotische über schlechten Appetit klagen; ich möchte dieses dahin einschränken, dass Chlorotische zeitweise schlechten Appetit haben, namentlich zu gewissen Stunden des Tages. Dass sie aber im Durchschnitt ein geringeres Maass von Nahrung zu sich nehmen, als ihre Altersgenossinnen unter den gleichen Lehensverhältnissen, muss ich entschieden hestreiten. Natürlich behanpte ich dieses nicht anf Grund oherflächlicher Schätzung; denu ich hin ja selhst immer auf das Schärfste dafür eingetreten, dass oberflächliche Schätzungen in Ernährungsfragen zu den grössteu Irrthümern führen.

Vielmehr stützen sich meine Erfahrungen anf eine sehr genaue Methode. Ich hielt es für nothwendig, hei allen Kranken, welche an Ernährungsstörungen leiden, zunächst einmal zn erfahreu, wie viel dieselhen, sich selhst üherlassen, ans eigenem Antriebe am Tage geniessen. Ich lasse mir daher von den hetreffenden Kranken an 2-4 Tagen genan anfzeichnen und zwar unter Anwendung der Wage und des Messglases, was sie an Nahrung ans eigenem Triebe sich einverleihen. Dann herechnete ich den Gehalt der Nahrung an Eiweiss, Fett und Kohlenhydrat. Hierzu dieuten mir entweder die hekannten Tahellen von J. König n. A. oder — soweit die Kranken der Berliner Charité in Frage kamen — meine eigenen, sehr zahlreichen Analysen der von der Charité-Küche gelieferten Nahrungsmittel.

Nachdem die Menge der anfgenommenen Eiweisskörper, Fette und Kohlebydrate ermittelt war, herechnete ich den Gehalt an "potentieller Energie" resp. ihren Calorienwerth.")

Erfahrungsgemäss muss eine Nahrung, welche pro Kilo Körpergewicht 34—38 Calorien zuführt, alle Ansgahen einer chlorotischen Person decken können: nur wenn sie ungewöhnliche Muskelarheit leistet, wird sie mehr hedürfen.

Ich fand non hei den meisten Kranken Zahlen, welche durchans normal sind, d. h. 32-40 Calorien pro Körperkilo; bei vielen Kranken höhere Zahlen; hei 1/1 der Patientinnen kleinere Zahlen. Wie zu erwarten, waren es die mageren cblorotischen Mädchen, von welchen die niedrigen Zahlen Zahlen stammen. Bei näherem Zusehen ergab sich indess, dass diese Kranken üher Magenschmerzen nach dem Essen klagten und daher die Nahrungszufnhr einschränkten; es ist wahrscheinlich, dass ein Theil von ihnen nehen der Chlorose an Ulcus ventricnli litt. Die höchsten Zahlen erhielt ich hei Chlorotischen ans woblhahenden Familien, in welchen man daranf hielt, dass das erkrankte Mädchen sehr reichliche Mengen von Milch der allerhesten Qualität tränke. Das ist ein Zug der Zeit. Milchenren werden ja jetzt für ein Allheilmittel angesehen und es ist erstannlich, zu sehen, wie grosse Mengen oft davon consumirt werden. Bedenkt man, dass ein Liter guter, fettreicher Milch den Nährwertb von ca. 640 Calorien hat, hedenkt man ferner, dass von vielen Chlorotischen ohne hesondere ärztliche Verordnung davon 2 Liter am Tage genossen werden, so erhält man schon eine Zninhr von 1280 Calorien. Ein Mädchen von ca. 55 Kilo hedarf aber nicht mehr als höchstens 2100 Calorien. Es branchen also zn den 2 Litern Milch nur noch sehr wenige andere Nahrungsmittel hinzukommen, nm den fehlenden Betrag von 800 Calorien zn decken nnd zn therhieten.

Ferner traf ich sehr hohe Werthe für die tägliche Nahrungsanfnahme hei Mädchen aus der arheitenden Volksclasse, welche schwer chlorotisch in das Krankenhaus kamen und nach kurzer Zeit, wenn sie sich an die nene Kost gewöhnt hatten, einen ausserordentlich guten Appetit entwickelten, so dass der Normalwerth von ca. 38 Calorien pro Körperkilo weit üherschritten wurde und die Patientinnen dementsprechend eine gewaltige, auf Fleisch- und Fettansatz heruhende Gewichtszunahme zeigten.

Ich mnss anf Grund dieser Erhehungen hehanpten, dass Chlorotische deshalh zu Fettansatz geneigt sind, weil sie auf der einen Seite nur allzusehr hestrebt sind, die Ausgahen für Arheit und Wärmehanshalt einzuschränken, andererseits die Nahrungszufuhr nicht entsprechend herabsetzen, ja sogar manchmal erhehlich über das durchschnittliche Masss steigern.

Damit ist die altbekannte Erscheinung auf eine einfache Formel zurückgeführt und jedes mystischen Beigeschmacks entkleidet.

Die Schlassfolgerungen für die diätetische Therapie er-

<sup>1)</sup> Die nähere Anweisung und Darlegung aller wichtigen Gesichtspunkte in diesen Fragen der Ernährungslehre ef.: von Noorden, Grundriss einer Methodik der Stoffwechselversuche. Berlin 1892. — von Noorden, Ueber den Stoffwechsel der Magenkranken und seine Ansprüche an die Therapie. Berlin 1893. — von Noorden, Lehrbuch der Pathologie des Stoffwechsels. Berlin 1893.

gehen sich jetzt von selhst und lassen sich mit kurzen Worten darlegen.

Wir werden hestreht sein, denjenigen Chlorotischen, welche von Hans sus mager sind oder es in der Krankheit werden, eine reichliche, den Fettansatz hegunstigende Nahrung vorznschreihen. Da die Ursache für die Anomalie des Ernährungsznstandes meistens in Störungen des Magens, hänfig geradezu in geschwürigen Processen des Magens liegt, so werden wir nns hei der Auswahl der Speisen am hesten nach den Grundsätzen richten, welche für die Magenkranken massgehend sind, nnd welche ich an anderer Stelle ') dargelegt hahe. Wir werden hei diesen Kranken viel Gewicht ant die Znfuhr reichlicher Mengen von solchen Fetten (Bntter!) und Amylaceen legen, welche den Magen nicht reizen; hetreffend die Eiweisskörper werden wir mit Rücksicht anf den Magen über die Qualität derselhen genane Vorschriften machen; wir haben dahei keine Veranlassung, die Quantität üher das gewöhnliche, von jungen Mädchen anfgenommene Maass (ca. 80-100 gr pro die) zu steigern. Wir werden ferner, nm die Ansgahen zn mindern nnd die Erhöhung des Körpergewichts zu hegtinstigen, diesen Kranken in zielhewnsster Weise von jeder enthehrlichen Muskelarheit und jedem vermeidharen Wärmeverlast ahrathen; anter Umständen werden wir sogar diesen Patientinnen für eine gewisse Zeit dauernde Bettruhe anempfehlen und damit im Sinne der Vorschriften handeln, welche Weir-Mitchell für andere Zwecke gah.

Ganz anders hei den chlorotischen Mädchen, welche in die Krankheit schon mit reichlichem Fettpolster eintreten, und hei welchen sich dasselbe immer weiter vermehrt hat. Wir können nicht im Sinne hahen, diesen Fettansatz nu hegtinstigen. Wir werden ihnen freistellen, soviel Eiweissstoffe zu essen, wie sie wollen — mindestens aher 120 gr am Tage. Wir werden ihnen danehen so viel Fette nnd Kohlenhydrate gestatten, dass im Ganzen der Nährwerth der Kost 36 Calorien pro Körperkilo nicht übersteigt. Z. B. würde ich für eine gut genährte, mässig fettreiche Patientin von 60 Kilo folgende Diät für zweckmässig halten:

120 gr Eiweiss = 492 Calorien,

60 , Fett = 558

270 , Kohlenhydrat = 1110

Snmma 2160 Calorien (36 Cal. pro Kilo).

Mit dieser Kost kann sich ein chlorotisches Mädchen, welches nicht stärkere Muskelanstrengungen macht, als ein ruhiges Lehen durchschnittlich hringt, im Gleichgewicht halten.

Es ist dahei schon mit herticksichtigt, dass sie sich mässige Bewegung in freier Lnft machen soll. Womöglich soll aher der Anfenthalt in freier Lnft anf das höchste Maass ansgedehnt werden, weil hierdurch zweifellos die Blnthildung angeregt wird. Was die Bewegung im Freien hetrifft, so hin ich aher der Ansicht, dass sie nur in dem Rahmen der natürlichen Leistungsfähigkeit ansgeführt werden soll; die Patientinnen dürfen müde, aher nicht ahgespannt von ihren Spaziergängen heimkehren. Leider wird hänfig anders gehandelt und dadurch mehr geschadet als gentitzt. Wenn man aber sehr langsam, mit genaner Beohachtung der Folgen, die Ansprüche an die musknläre Leistung erhöht, so wird man schöne Erfolge erzielen. Die Diät hrancht mit der Erhöhung der Arbeitsleistung üher das ohen hezeichnete Maass hinaus nicht steigen. Die Folge wird sein, dass die Patientiunen hei steigender Arheitsleistnng etwas Fett vom eigenen Körper ahgehen nnd das mnsste für die vorliegenden Verhältnisse als wünschenswerth hezeichnet werden.

Diesen principiellen Regeln hahe ich noch nweierlei hinznznftigen. Das erste hetrifft den Alkoholgennss, das zweite die Eintheilung der Nahrungszufuhr am Tage.

In unserem Lande hesteht vielfach die Meinung unter dem Publicum und n. Th. anch unter den Aerzten, dass der Genuss von Wein die Blnthildung aufbessere. Namentlich dem Rotbwein wird diese Kraft zngesprochen, da das Puhlicum in der oherflächlichsten und lächerlichsten Weise die rothe Farhe desselhen mit der rothen Farhe des Blutes in Beziehung hringt. Ich hahe das oft von den Patientiunen gehört. Ich meine, dass der Alkohol hei Chlorotischen in Dentschland zn viel angewendet wird und namentlich an unrechter Stelle. Für die Behandlung der ärmeren Classen gilt dieses nicht, nm so mehr aher für die Verhältnisse in wohlhahenden Familien. Wenn die Chlorotischen einmal anfangen Wein zn trinken und fühlen, dass sie unmittelhar daranf frischer und leistungsfähiger sind, so greifen sie häufig, namentlich in den Vormittagsstunden, nn diesem Mittel und gelangen zn recht ansehnlichen Quantitäten Alkohol. Das ist sicher schädlich - weniger für die Aussichten anf Heilung der Chlorose, als für die Erziehnng der Kranken. Ich habe nichts dagegen, dass Chlorotische kleine Mengen Wein geniessen, namentlich deswegen, weil sie dadurch oft zn hesserer Anfnahme von fester Nahrung veranlasst werden. Aher das Maass soll vom Arzt genau vorgeschriehen und nicht in das Beliehen der Kranken gestellt werden. Anch der Arzt muss da von gewissen Grundsätzen ansgehen. Beziehungen zwischen Alkohol and Blathildung sind nnhekannt und höchst unwahrscheinlich. Dagegen wissen wir vom Alkohol eines sicher, das ist: er hegtinstigt den Fettansatz und zwar in dem Maasse, dass es für den Fettansatz gleichgültig ist, oh der Mensch 7 gr Fett isst oder 9,3 gr Alkohol trinkt. Alkohol ist also ein starker Fetthildner. Wir werden demnach den mageren Chlorotischen gerne etwas Wein gestatten, hei den zn Fettansatz neigenden Patientinnen aber damit zurtickhalten. Natürlich gieht es anch mancherlei andere Gesichtspunkte, von welchen aus den Chlorotischen Wein gehoten oder verhoten werden soll. Daranf gehe ich hier nicht ein, da es mir nur daranf ankommt die Beziehungen des Alkohols znm allgemeinen Stoffwechsel der Chlorotischen klar zn stellen.

Was die Vertheilung der Nahrung am Tage hetrifft, so ist die in Deutschland herrschende Sitte, am frühen Morgen eine sehr kleine, am Ahend eine mittlere Mahlzeit zu geniessen nnd den Schwerpunkt anf das Mittagessen nm 12 oder 1 Uhr zn legen, für alle Kranken, inshesondere auch für Chlorotische unzweckmässig. Diese Patientinnen fühlen sich fast alle in den Vormittagsstunden am Hinfälligsten. In diesen Stunden hängen sie herum und sind zu keiner ordentlichen Leistung fähig. Man kann diesem Zustand, welcher ehenso nnhehaglich, wie in erzieherischer Hinsicht schädlich ist, nicht hesser entgegenarheiten als dadurch, dass man nach englischer Sitte den Tag mit einem möglichst kräftigen Essen heginnen lässt. Der Erfolg dieser Massregel ist nicht genug zu rühmen. Wenn sie gewissenhaft durchgeführt wird, so kommen die meisten Mädchen üher jenes Gefühl von Elendigkeit und Ohnmachtsanwandlung hinans, welches die Chlorotischen so gern in den Vormittagsstunden

Ich lege anf hohen Eiweissgehalt der ersten Mahlzeit am Tage hesonderes Gewicht. In erster Stelle gehietet das die Erfahrung, aher die Thatsache ist anch theoretisch leicht erklärhar. Denn die Verdanungsproducte der Eiweisskörper werden sehr schnell in die Circulation anfgenommen und werden schnell zersetzt. Wir alle keunen den eigenthümlichen Zustand, welcher sich mit dem allzn langen und ungewöhnten Hinanszögern einer Mahlzeit verhindet oder welcher ungewohnten,

Lehrbuch der Pathologie des Stoffwechsels. Berlin 1893. — Urber den Stoffwechsel der Magenkranken und seine Ansprüche an die Therapie. Berlin 1893.

langfortgesetzten körperlichen und geistigen Anstrengungen folgt. Dem nagenden Gefühl des Hungers verhindet sich ein Zustand der Flanheit und herahgesetzter geistiger Spannkraft. Viele setzen sich darüber mit Willensenergie hinweg, andere leiden schwer darunter, hekommen leichte Schwindelempfindungen und Uehelkeit.

Was wir instinctiv in solchen Zuständen verlangen, ist eiweisshaltige Nahrung, z. B. ein tüchtiges Beefsteak. Kohlenhydrate und Fette leisten die gewtinschte Erfrischung und Belehung nicht in gleichem Maasse. Das ist nun physiologisch leicht verständlich; denn Fette werden ungemein langsam resorhirt, es danert mehrere Stunden, his wesentliche Theile dereelben in den Kreislanf tihertreten — Kohlenhydrate werden zwar schnell resorhirt, aher sie kommen den Gewehen nicht unmittelbar zu Gute, weil immer nur ein kleiner Theil in das Blut der Körperarterien gelangt, der grössere Theil dagegen zunächst in der Leher festgehalten wird.

Nur die Eiweisskörper hrennen alshald nach der Anfnahme gleichsam mit schnell anflodernder Flamme. Das macht sie für den vorliegenden Zweck besonders werthvoll. Aehnlich schnelle Verbrennung erleidet nur noch der Alkohol (cf. ohen).

Ich empfehle den chlorotischen Mädchen sm Morgen vor dem Anfstehen, also im Bett, langsam ein halhes Liter Milch, hester Qualität, zu trinken; sie müssen sich dazn Zeit nehmen nnd mindestens '/, Stunde anf das Trinken dieser Quantität verwenden. Eine halhe Stunde später sollen sie anfstehen und eine knrze Frottirung der Hant mit trockenen, ranhen, wollenen Tüchern erhalten. Dann folgt das Frühstück, welches ans einer kleinen Tasse Thee, 1—2 Schnitten Toast mit Bntter nnd sehr viel Fleisch hestehen soll (kalt oder warm, Fleisch oder Fisch).

Ich hahe wenige chlorotische Mädchen in Behandlung gehaht, welche nach der Ertheilung dieser Vorschriften nicht sofort versieherten, es sei ihnen ganz numöglich, Morgens Fleisch
zu essen. Anf diese nuartige Opposition muss man gefasst sein;
man wird mit Erust und Strenge leicht damit fertig. Nach
kurzer Uehergangsperiode verstummt der Widerspruch. Der
gute Erfolg hat das Gehot gerechtfertigt.

Zwei nnd eine halhe Stunde nach dem Frühstück soll etwas Brod mit Bntter und 2 Eier genossen nnd nnmittelhar darauf ein viertel Liter Milch getrnnken werden. Wenn man es ans hestimmten Gründen für nöthig hält, so ist zu dieser Zeit anch ein kleines Glas Sherry zn gestatten. Für die ührigen Mahlzeiten des Tages will ich keine hesonderen Vorschriften gehen, da hierfür die individuellen Verhältnisse massagehend sein müssen.

# VI. Kritiken und Referate. Neacs aas dem Gebiete des Militär-Sanitätswesens.

- Marlnesanitätsorduung (M. S. O.) Berlin 1898. Mittler & Sohn. 8 Bde.
- Dienstanweisung zur Beurthellung der Milltär-Dienstfähigkeit und zur Ausstellung von militärärztlichen Zenguisseu (D. A.). Vom 1. Fehr. 1894. Berlin, Mittler & Sohn.
- 3. Truppen Gesundheitspflege, hearheitet von A. Kirehner. Berlin 1894. Schoetz.
- 4. Militärärztlicher Dienstuuterrieht für einjährig-freiwillige Aerzte und Unterärzte, sowie für Sanitätsoffiziere des Beurlauhtenstandes. Bearheitet von Kowalk. Berlin 1894. Mittler & Sohn.
- Beschreihung der Garnison Cassel, vom Standpunkte der Gesundheitspflege aufgestellt. Berlin 1893. Mittler & Sohn.
- 6. Die Choleraerkrankungen in der Armee 1892-93 und die gegen die Ausbreitung und zur Verhütung der Cholera in der Armee getroffenen Maassnahmen. Bearbeitet von Schumhurg. Berlin 1894. A. Hirsehwald.
- Schumhurg. Berlin 1891. A. Hirsehwald.
  7. Sanitätherleht üher die Königlich Preussische Armec, das XII. (Königlich Sächsische) und das XIII. (Königlich

Württembergische) Armeceorps, für das Berichtsjahr vom 1. April 1889 his 31. März 1890. Bearbeitet von der Medicinal-Abtheilung des Königl. Preussischen Kriegsministeriums. Berlin 1893. Mittler & Sohn.

Die jetzt geltenden Vorschriften auf dem grossen Gehiete der Truppen-Gesundheitspflege eutsprechen den Forderungen der modernen Wissenschaft. Mit der größten Aufmerksamkeit ist darauf geachtet, dass jeder für die allgemeine Praxis verwerthbare Fortschritt auch dem Volke in Waffen zu Gute komme; jedes einzelne der vorstehenden Werke ist ein neuer Beweis dafür. Daraus folgt die Nothwendigkeit, die durch zahlreiche Aenderungen und Zusatzbestimmungen schwerfällig gewordenen ätteren Regulative von Zeit zu Zeit durch neue zu ersetzen, sie besonderen Diestzweigen anzupassen und die massgebenden Behörden und Persouen in den Stand zu setzen, die sachgemässe Ausführung zu libernehmen, resp. zu leiten und zu eontrolliren.

Ganz besondere Anforderungen stellen Dienst und Lebensweise in der Marine; die M. S. O. ist eine Anpassung allgemeiner organisatorischer und hygienischer Regeln an diese speciellen Verhältnisse. Eine besondere Kriegssanitätsordnung für die Marine war liberflüssig, weil hei ihr der Unterschied in den dienstlichen Verrichtungen und Einrichtungen im Frieden und im Kriege bei weitem nicht so bedeutend ist, wie bei der Landarmee. - Von den 3 Binden der M. S. O. behandelt der erste. nach einer Einleitung über den Marinesanitätsdienst im Allgemeinen, den Dienst am Lande; Personal und Ausrüstung, Impfung, Revierdienst, Rapporterstattung; ferner den Sanitätsdienst in den Marinelazarethen die M. S. O. gilt mit einigen Einsehränkungen auch für das Lazareth in Yokohama — in allen Einzelheiten. Ein besonderer Absehnitt dieses ersten Bandes enthält die Vorschriften für den Sanitätsdienst im Kriege; die Mobilmaehung, die Vermehrung von Personal und Material, den Sanitätsdienst in den Festungen, Lazarethen und heim Verwundetentransport. Wie für die Landarmee, so ist der Wirkungskreis der frei-willigen Krankenpflege auch für die Marine vorgesehriehen. ---

Der 2. Band euthält die zahlreichen Beilagen für den ersten; Vorsehriften und Muster von Listen, Rapporten, Meldungen, Nachweisungen n. s. w.

Im 3. Bande sind die Vorschriften für den Krankendienst und für den Gesundheitsdienst an Bord zusammengestellt; für jenen kommt wieder der Revierdienst, die Sanitätseinrichtungen, die Untersuchung, Pfiege, Beköstigung und Evakuirung der Kranken, der Dienst während eines Gefechtes, für welchen, wie in der Landarmee, Krankenträger und Hülfskrankenträger ausgebildet sind, in Betracht. Der Gesundheitsdienst umfasst die hygienischen, der Hauptsache nach prophylaktischen Maassregeln; Wohn- und Schlafrämme, Speisen und Getränke, Hautpfiege. Kleidung, im Inlande und Auslande, das Verhalten bei austeckenden Krankheiten und soleben, welche dem Schiffsleben und dem Leben in den Tropen zuzusschreiben sind und die Maassregeln zur Desinfection und Desodorisation an Bord.

1. Die D. A. vom 1. Februar 1894 war nothwendig, weil die frühere trotz ihrer grossen Vorzüge allmählich zu sehr im Einzelnen durch Zusatzhestimmungen geändert war. Beide begleiten den Soldaten durch die ganze militärische Laufbalm, von der Untersuehung der Militärpflichtigen, bei welcher die Erforschung erhlicher Anlagen (Tubereulose) neu und wieltig ist, der Untersuehung bei der Einstellung des Rekruten, für welche ebenfalls eingehendere Vorschriften als früher aufgestellt, und deren Ergebnisse in eine ausfilhrliche Untersuchungsliste einzutragen sind, bis zur Entlassung der Unbrauchbaren und Invaliden. Vielen von diesen wird durch die Erweiterung des Begriffes der Diensthesehädigung und durch die neuen Bestimmungen über die Beurtheilung der Erwerhsfähigkeit eine früber nicht geleistete Unterstiltzung zu Theil werden. Flir die Ausstellung von Gutaehten ist ein sehr ausführliehes Schema gegeben, hei dessen Befolgung das Auslassen weseutlieher Punkte kaum rorkommen kann. — Die zweite und dritte Ahtheilung enthalten die Vorsehriften über die Untersuchung und Ansstellung militär-ärztlieher Zeugnisse bei Officieren, Sanitätsoffizieren und Beamten, die vierte Ilher denselben Dienst zu verschiedenen Zwecken; über die Untersnehung von Capitulanten, über diejenige von abcommandirten Mannschaften; ferner die filr die Unteroffizier-Vorschulen und Unteroffiziersehulen, für die militär-ärztlichen Bildnngsanstalten, für den Forstdienst; die Untersnehung der zur Entlassung kommenden, der zu Uebungen eingezogenen Maunschaften; das Invalidenprüfungsgesehäft, Verfahren hei Geisteskraukheiten (s. Beil. IV), Badeatteste u. s. w. Den Schluss dieses Ahschnittes hilden die Vorschriften für die Untersuchung und Zeugnissausstellung üher Offiziere, Beamte und Mannschaften, welche zur Kaiserlichen Schutztruppe für Deutsch-Ostafrika ilbertreten wollen. — Von den Beilagen enthält die erste eine Neheneinauderstellung der Anlagen 1 bis 4 der Heerordnung, ein Verzeichniss derjenigen Fehler, welche auf die Taug-lichkeit zum Dienste von Einfluss sind, die zweite diejenigen Krankheiten, welche bei ausgehildeten Mannschaften die Felddienstfähigkeit oder diese und die Garnisondienstfähigkeit auf hehen. Den Schluss bildet eine Nachwelsung und Iustruction für die Militär-Bade-Institute und ein Muster der oben erwähnten Mannschafts-Untersuchungsliste. (Wir machen bei dieser Gelegenheit auf Körting's "Alphahetische Anordnung der bei der Untersuchung von Militärpflichtigen und Rekruten in Betracht kommenden Fehler" aufmerksam, welche für die frühere D. A. beim Ersatzgesehäfte und bei Einstellungen eine grosse Erleichterung gewährte.)

3. und 4. Die heiden Arbeiten von Kirchner und Kowalk filhren den jungen Arzt in das ihm neue Gebiet ein und erleichtern dem älteren die nothwendige Unterweisung und Controle.

Kirchner bat die Trappen-Gesundkeitspflege unter Zagrundelegung der Druckvorschriften zum Gebrauche für Troppenführer, Troppenärzte, Truppen- und Verwaltungsheamte" bearbeitet. Dem Ref. ist mir ein Buch bekannt, welches in ähnlicher handlicher Form, in knapper, klarer Darstellung diesen Theil einer "Specialhygiene" enthäll; es ist der "Gesundheitsdienst in Krieg und Frieden" von Schaible. Aus dem Jahre 1868 stammend, hatte dasselbe aber schon lange seine Brauchbarkeit eingebüsst. Ausserdem war es auch nicht, wie das Kirchner'sche Buch, unseren Verhältnissen angepasst und nach den hei uns geltenden Vorschriften ausgearbeitet. Immer unter Hinweis auf diese Vorschriften führt uns Kirchner durch die Kaserne, das Bürgerquartier, die Wache, Arrestanstalten, Hamlwerkerstuben, Exercierhäuser, Lager n. s. w. Die Gehäude mit ihrer Umgebung, die einzelnen Wahnräume, Fenster, Fuss-höden, Geräthe; Reinigung, Lüftung, Heizung und Erlenchtung, die Eigenthümlichkeiten anderer Unterkunftsräume, der Baracken- und Zeitlager, Biwak und vorübergehendes Quartier bilden den ersten Abschnitt. In dem zweiten wird Alles kurz zusammengefasst, was hei der Pflege des Körpers zu berücksichtigen ist und die dafür vorschriftsmässigen Einrichtungen und Geräthe beschrieben. Der dritte Abschnitt handelt von der Bekleidung; besonders ansfährlich von den für eine gute Fussbekleidung in Betracht kommenden Regeln: der vierte von der Ernährung des Soldaten. Dieser Abschnitt nimmt fast die Hälfte des Buches ein und wird durch 3 Anlagen vervollständigt, von denen die erste die gebräuchlichsten Nahrungsmittel und die für ihre Gilte manssgebenden Eigenschaften, die zweite ihren Nährwerth und die dritte einen Speisezettel für eine Woche Winter- und eine Woche Sommerkost enthält. -- Wo nach den Erfahrungen des Verfassers Verbesserungen wünschenswerth sind, bringt er gute Vorschläge (z. B. S. 42 u. 49). — Die "Truppen-Gesumlheitspflege" Kirchner's ist ein sehr brauchbares Buch; von dem im Vorstehenden kurz skizzirten Inhalte abgeschen, macht es durch die zahlreichen Hinweise auf Reglements u. s. w. das oft sehr mülisame Suchen in ilenselben für viele Fälle überflüssig.

Kowalk's "Militärärztlicher Dienstunterricht" hat sich als Leitfaden für denselben und als Nachschlagebuch in den verschiedensten dienstlichen Fragen so gut bewährt, dass kanm zwei Jahre nach dem Erscheinen der ersten schon die zweite Auflage nöthig geworden ist. Natürlieh enthält dieselbe zahlreiche Aenderungen und Zusätze, weil inzwischen die neue D. A. (s. o.) erschienen ist. Ausserdem waren dem Verfasser - ein Beweis, mit welchem luteresse das Buch sludirt wurde viele Specialwünsche zugegangen, welche von ihm nach Möglichkeit berücksiehtigt sind. Von den zwei Haupttheilen behandelt der eine das Friedens-, der andere das Kriegssanitätswesen nach den Bestimmungen der Friedens- und Kriegs-Sanitätsordnung, der Heer- und Wehrordnung, der Kriegs-Etappen-Ordnung, der Felddienst-Ordnung, der Dienstanweisung für die Bagagen und den Train, der Reise-Ordnung, Friedens- und Kriegs-Besoldungsvorschrift, dem Reglement für die Serviscompetenzen, dem Naturalverpflegungs-Reglement, dem Exercir-Reglement, der Bekleidungsordnung, der Garuisondienstvorsebrift, der Disciplinar-Strafordnung, der Dienstanweisung, Krankenträger-Ordnung, dem Lazarethgehülfen-Unterrichtsbueh, ausserdem aus den Verordnungen für das Sanitätscorps, aus sonstigen Allerhichsten Erlassen, kriegsministeriellen Verfügungen etc. etc. Den dritten Theil bilden 48 Anlagen, in weleben u. A. eine grosse Anzahl von brauchbaren Beisplelen für alle Arten des militärärztlichen Schriftverkehrs, selbst Muster für Briefumschläge mit Grössenangabe, Adressen etc. enthalten sind.

Die neue Auflage bringt, abgesehen von einer grossen Anzahl von Verbesserungen und Zusätzen, eine vollständige Neubearbeitung der durch die neue Dienstanweisung vom I. Februar 1894 berührten Kapilel, der Kapitel fiber Bekleidung und Ansrüstung und freiwillige Krankenpflege.

Wenn das 264 Seiten starke Werkehen von dem im praktischen Dienstunterricht wohlerfahrenen Verfasser auch nur für einjährig-freiwillige Aerzte und Unterärzte, sowie auch für Sanitätsofficiere des Beurlaubtenstandes hestimmt ist, so ist dasselbe doch auch für den activen Sanitätsofficier ein vortreffliches Nachschlagebuch und Leitfaden in vielen Dienstlagen.

5. Der erste Band der "Garnisonbeschreibungen, vom Standpunkt der Gesundheitspflege aufgestellt, heransgegeben von der Medicinalabtheilung des Königl. Prenss. Kriegsministeriums", schildert die Garnison Cassel und zerfällt in drei Thiele: der erste gieht auf 50 Seiten einen, durch eine Karte und einen Plan crläuterten, ausführlichen Bericht über die geographische Lage, die geologischen Verhältnisse und das Klima von Cassel und Umgebung. An eine eingehende Beschreibung der Stadt, der Wasserversorgung, des Abfuhrwesens schliesst sich eine Betrachtung der wichtigsten Anlagen, wie Schlachthaus, Desinfectionsanstalten, Krankenliüser etc., von denen einzelne photographisch abgebildet sind.

In dem zweiten Theil sind die sämmtlichen Garnisonanstalten zum Theil an der Hand wohltgelungener photographischer und sauber gearbeiteter Grundrisse geschihlert.

Den dritteu Tbeil bilden statistische Zusammenstellungen, und zwar über Zabl, Nationalität, Rasse, Religion, Hauptbeschäftigung etc. der Civilbewolmer einerseits und die Zusammensetzung, Kapfstärke, Unterkünfte, Erkrankungsziffer etc. der Militärhevölkerung amlererseits.

Als Anhang sind Abdritcke von Verfügungen bezüglich der Untersuchung von Trinkwasser in den Kasernen beigefügt, au welche sich eine Sammlung von 2 Karlen und 56 Tafeln anschliesst.

Die in dem Vorwort ausgesprochene Absicht der Medicinalabtbeilung, durch derartige Garnisonbeschreibungen nicht nur die Interessen des Heeres zu fördern, sondern auch ausserhalb der Armee durch Anregung und Aufklärung Nutzen zu schaffen, erscheint vollständig erreicht, wenn man bedeukt, dass so umfassende und eingehende Beschreibungen nicht bloss für nenankommende Sanitätsofficiere und Truppencommandeure ein willkommenes und werthvolles Unterrichtsbuch bilden, sondern auch eine schälzenswerthe Wissensquelle für jeden Anderen sein werden, welcher Werth darauf legt, über seinen Anfenthaltsort ungeschminkte, wahrheitsgebrene Aufschlässe zu erhalten.

6. Die in dem 8. Hefte der Veröffentlichungen des Kriegsministerinms, Medie.-Abth., von Schnmburg bearbeitete Uebersieht: "Die Choleraerkrankungen in der Armer 1892—1893 und die gegen die Ausbreilung und zur Verhiltung der Cholera in der Armee getroffenen Maassnahmen" will ihreh kritische Verwerthung des beweiskräftigen Aktenmaterials der Medieinalahtheilung den Kampf der Contagionisten und Lokalisten über

die Entstehung der Chulera beenden helfen.

In der Einleitung beschreiht Seh., wie in dankenswerther Weise die M.-A. durch Entsendung von 25 Militätärzten, 37 Lazarethgehülfen und 17 Militärkrankenwärtern, sowie Gestellung von 6 transportablen Militärlazarellibaracken und 35 Zelten nebst Ausrüstungsgegenständen für 500 Kranke den Bewohnern von Hamburg im Angust 1892 Hülfe geboten hat. Um die Verbreitung der Krankheit einzuschränken und ihre Uehertragung von Civil- auf Militärpersonen zu erschweren, wurden ferner den Reichsund Slaatsbehörden zur Ucberwachung der gesandheltlichen Verhältnisse beim Verkehr in den einzelnen Flussgebieten im Ganzen 49 Sanitätsofficiere und 39 Lazarethgehlilfen zur Verfügung gestellt, dem Kaiserl. Gesundheitsamte 4 Stahärzte zur Theilnahme an den Relchs-Choleraconferenzen zugewiesen und zur Vornahme hacteriologischer Untersnehungen, sowie zum l'eherwachungsdienst den Behörden in Hamhurg 8 Militärärzte zugetheilt. Im Jahre 1893 fanden die Civilhehörden zn obigen Zwecken Unterstützung durch 73 Sanitätsofficiere und 32 Lazarethgehülfen. — Neben diesen, die Civilbevölkerung und indirekt das Heer schützenden Maass-regeln hat das Kriegsministerium weiterhin besondere Vorschriften für den Fall des Ausbruchs der Cholera in Kasernen und anderen Garnisonanstallen gegehen, militärärztliche Curse üher die neuesten Erfahrungen betr. der orbengungsmaassregeln und des frühzeitigen Erkennens der Cholera abhalten lassen, besondere Instructionen an sämmtliehe Sanltätsofficiere ertheilt und die Apparate für bacteriologische Curse vermehrt. diesen Vorhemerkungen schildert Sch. den Verlauf der Epidemie, zuerst bei den betr. Truppentheilen, von denen hauptsächlich die in Bürgerquartieren l'utergebrachten hefallen wurden. 6 Tage nach der Uebersiedelung ins Lockstädter Lager war die Epidemic erloschen. Die Vorsiehtsmaassregeln in Betreff der Nahrungsmittel, des Trinkwassers, die Vorzüge schneller Isolirung der zu Aufang Erkrankten werden ausführlich be-sprochen; für die Trinkwasserfrage ist die Thatsache von grösster Bedeutung, dass die Seuche die Weichbildgrenze Hamburgs lange Zeit nicht übersehritt; ilie unmittelbar anschliessenden Strassen Altonas blieben frei — sie hahen eine audere Trinkwasserleitung,

Durch eine sehr ühersichtliche Karte und mehrere statistische Zusammenslellungen wird das Gesagte erläutert. Den Schluss bildet eine Sammlung der zahlreichen vom Preussischen Kriegsministerium erlassenen Vorschriften und Maassregeln gegen die Verbreitung der Kranklieit.

7. An der Hand des bekannten Sehemas zur militärärztlichen Rapport- und Berichterstattung wird im I. Theil des Friedens-Sanitätsberichles ein Zahlenfiberhlick üher den Krankenzugang in der Armee im Allgemeinen gegehen, an welchen sich dann die ausführliche Berichterstattung über die einzelnen Krankheitsgruppen anschliesst. Eine grosse Reihe von wiebtigen, für den Arzt interessanten und lehrreichen Fällen bringen theils die Bestätigung von der Richtigkeit der jetzigen Anschauungen über einzelne Krankbeiten, theils nnterrichten sie deu Leser über Ansnahmen im Verlauf, geben vollkommen neue Krankheitabilder, diagnostisch wichtige Whike und therapeutische Rathsebläge auf Grund angestellter Versuche und gesammelter Erfahrungen etc. und bieten so ein werthvolles Hülfsmittel für den Leser, sein Wissen zu befestigen und zu vermehren.

Auf einen Berieht über den Krankenabgang folgt eine Zusammenslellung der in der Armee vorgenommenen wichtigeren Operationen, aus welcher u. A. die Art und Ursache des Leidens, die Veranlassung zur Operation, die Methode des Eingriffs und der folgenden Behandlung, sowie der weitere Verlauf bezw. der Ansgang des Leidens ersiehtlich ist. Zum Schluss des ersten Theils findet man eine Sammlung der in dem Bericht erwähnten Verfügungen.

Den II. Theil hilden Tabellen, aus welchen die zahlenmässige Krankenbewegung, der Zu- und Abgang der Kranken, von verschiedenen Gesichtspunkten aus betrachtet, zu entnehmen ist. Zahlennachweise über Selbstnorde, Verunglückungen in der Armee etc., sowie die Mortalitäts- und Morbiditätsstatistik üler einzelnen Garnisonen vervollständigen den Bericht zu einem Werk, welches eine so ausserordentliche Fülle von Erfahrungen bietet, dass seine Lectifre jedem Arzte, nicht nur dem Militärarzte, grossen Nutzen bringen wird.

A. Köhler.

Arthur Schlossmann: Diphtherie und Diphtheriebaciilus. Klinische Zeit- und Streitfragen. VIII. Band. 5. Heft.
Livius Fürst: Grundzüge einer systematischen Diphtherie-Prophylaxis. 6. Heft. Wien, Alfred Hölder. 1894.

I. Die Arbeit Schlossmann's, nach einem Vortrage in der Gesellschaft für Natur- und Heilkunde in Dresden, tritt aufs Entschirdenste für den Worth des Lästlandschen Regillus ein und geicht an der

I. Die Arbeit Schlossmann's, nach einem Vortrage in der Gesellschaft für Natur- und Heilkunde in Dresden, tritt aufs Entschiedenste für den Werth des Löffler'schen Baeillus ein und giebt an der lland einer kritischen Besprechung der neueren Erseheinungen auf dem Gebiete der Lehre von der Actiologie der Diphtherie einen Ueberblick



über den heutigen Stand dieser Tagesfrage. Zugleich geht der Verf. auf die differentiell diagnostischen Momente ein, durch welche die Diphtherie sich gegenüher den zahlreichen Affectionen der Mund- und Rachenhöhle unterscheidet und kommt zu dem Resultate, dass, da wir mittelst der uns seit Langem zu Gebote stehenden Untersuchungsmethoden zu einer raschen und sicheren Entscheidung nicht gelangen können, oh wir es mit einer gemeinen Diphtherie zu thun haben oder nicht, wir uns die Frage vorlegen milssen, oh wir dieses zu erstrebende Ziel mit Hülfe der Bakteriologie, also des jedesmaligen Nachweises des Diphtheriebacillus erreichen können.

Um nun jeder Zeit den Nachweis des Diphtheriebaeillus am Lebendeu zu ermöglichen und auch der technischen Seite der Frage näher zu treteu, sowie um den Anforderungen der Praxis entgegenzukommen, hat Verf. ein compendiöses kleines Untersuchungsbesteck construirt, welches gestattet, die Untersuchung am Krankenbette so weit zu fördern, dass man gleich in der Wohnung des Patienten ein Deckglaspräparat oder einen Anstrich auf Serum fix und fertig herstellen kaun, ohne befürchten zu müssen, lebensfäbige Keime mit weiter zu verschleppen.

Die kleine Arbeit Schlossmann's euthält viel des Lesenswerthen

Die kleine Arbeit Schlossmann's euthält viel des Lesenswerthen und Anregenden und sei in diesem Sinne den Collegen bestens empfohlen. —

II. Weniger in allen Punkten einverstanden können wir uns mit der zweiten Abhandlung erklären. Man erhält beim Lesen des lleftehens unwilkürlich den Eindruck, dass dasselbe sowohl für Aerzte wie für Laien hestimmt sein soll und da scheint es mıs für den Laien zu viel, für den Arzt und llygieniker aber zu wenig und vor Allem nichts Neues zu hringen. Welchen Zweck hat z. B. die langathmige Schilderung des Verhaltens der Lehrer und der Schule überhaupt, welches schliesslich nicht nur für die Diphtherie-Prophylaxe, sondern für die meisten andern Infectionskrankleiten des Kindesalters passen würde, sieh aber nimmer unter den gegebenen Verhältnissen in der vom Verf. angegebenen Weise durchführen lässt? Welchen wirklichen Nutzen verspricht sich der Verf. von seinen Abhärtungsmaassregeln durch kalte Spülungen der Blund-, Rachen- und Nasenschleimhaut? Wie gefährlich der Gebrauch der vorgeschlagenen Antiscptica, besonders des Sublimats, in den Händen der Laien für alltägliche Verwendung ist, und wie wenig im Grossen und Ganzen durch derartige "Desinfectionen der Mundhöhle" an sieh zu erreichen 1st, das sind Thatsachen, auf welche zu wlederholten Malen und von versehiedenen Seiten hingewiesen ist (vergl. Roese, Miller u. A.).

Éinige andere Abschnitte der Arheit scheinen uns besser gelungen zu sein, so besonders die Besprechung der pathogenetischen Merkmale der Diphtherie, sowie der Heilserumtherapie. Auch ist die fliessende Sprache und klare Darstellungsweise des in dieser Beziehung hekannten Verfs. zu loben, mit der er es versteht, auch complicitere Verhältnisse verständlich zu machen.

# Escherich: Actiologie und Pathogenese der epidemischen Diphtherie. I. Theil: Der Diphtheriebacillus. Wien. Alfred Hölder. 1894.

Die Lehre von der Diphtherie gehört zu denjeuigen Gebieten der Heilkunde, welche die wichtigsten Wandlungen durchgemacht haben. Wer sieh vor Augen bält, in welchem Stadium unsere Anschaumngen über die Diphtherie noch zu Anfang der achtziger Jahre sieh befanden und hiermit unsere heutigen Errungenschaften auf dem Forschungsgebiete der Pathologie und Therapie dieser Krankheit vergleicht, der muss staunen, wenn er bedeukt, in einer wie kurzen Spanne Zeit so bedeutsame Fortschritte in der Keuntuiss der Diphtherie gemacht worden sind.

Von deu zahlreichen Forschungsergehnissen, denen wir diese Fortschritte zu verdanken haben, sind zwei Momente ganz hesonders hervorzuhehen, die beide der Bacteriologie ühre Entstehung verdanken und zugleich ein Licht auf die engen Beziehungen der bacteriologischen Forschung zur klinischen Mediciu zu werfen geeignet sind: Die Entdeckung des Löffler'schen Diphtheriebacillus im Jahre 1884 und jetzt, zehn Jahre später, die Aushildung des Heilserumsverfahrens durch Behring, unter dessen gewaltigem, epochemachendem Eindruck die Welt gegenwärtig steht und mit dessen Anerkennung oder Zurückweisung nicht nur die Frage nach der Behandlung der Diphtherie selbst, soudern auch die Principien der Therapie der Infectionskrankheiten überhaupt eng verknüpft sind.

Von höchstem Interesse sowohl für die Pathologie und Therapie der Diphtherie, wie ganz besonders für die Beurtheilung des Heilserumverfahrens, muss es sein, den Entwickelungsgang der Lehre dieser Krankheit während des Jahrzehntes, welches zwischen den Eutdeckungen Löffler's und Behring's verflossen ist, an sich vorüberziehen zu lassen und von ganz hervorragendem Werth wird dieser Rückblick werden, wenn wir ihn aus der Feder eines Mannes erhalten, dessen Name mit den Forschungsresultaten auf dem Gebiete der hacteriologisch-klinischen Diagnostik im Allgemeinen und denjenigen der Diphtherie im Besonderen aufs engste verknüpft ist. Professor Escherieb verspricht uns ein grösseres Werk, in welchem die Aetiologie und Pathogenese der Diphtherie vom Standpunkte des Klinikers auf bacteriologischer Grundlage bearbeitet werden soll. Der erste Theil dieses Werkes liegt jetzt vor und ist betitelt: "Der Diphtheriehacillus". Ein zweiter Abschnitt wird der Disposition, ein dritter der Analyse und Synthese der Symptome der Diphtherie gewidmet sein.

In dem vorliegenden, fast 300 Seiten umfassenden Werke hat uns Escherich eine Arbeit ersten Ranges geschenkt, die mit der geschiektesteu Gruppirung aller wesentlichen Arheiten aus der Literatur eine Fülle von eigenen Untersuchungsergebnissen bringt. Nach einer historisch-kritischen Einleitung, in welcher sich ilberall das sachkundige Urtheil des selbstständigen Forschers kundthut, erhalten wir einen Ueberblick über die morphologischen und biologischen Eigenschaften des Diphtheriebacillus, an welchen sich die Bespreelung der Toxine und der Virulenzschwanknugen anschliesst. Im folgenden Capitel geht der Verfasser auf den Hoffmann-Löffler'schen Pseudo-Diphtheriebneillus und verwandte Arten ein, nm in den beiden letzten Abtheilungen des Werkes die Verbreitung des Diphtheriebacillus innerhalb und ausserhalb des menschlichen Körpers sowie die Bedeutung desselben für die Actiologie der Diphtherie zu besprechen. Die mitgegebenen zwei Tafeln und seehs Holzselmitte sind nach eigenen Präparaten des Verfassers angefertigt und bieten somit eine Gewähr für ihre Zuverlässigkeit.

Der Verleger hat es sich angelegen sein lassen, diesen ersten Ahschnitt des ganzen Werkes, von dem wir uns viel versprechen, in einer dem Inhalt würdigen Form auszustatten. Der Druck ist fihersiehtlich und die Anfertigung der Abbildungen lässt nichts zu wünschen ührig. Da der Preis von 8 Mk. ein geringer zu nenuen ist, so hoffen wir zuversiehtlich, dass das Werk die verdiente Verbreitung und gilnstige Aufnahme findeu wird und zweifeln nicht, dass die versprochenen zwei weiteren Bände ebenfalls den Ruf ihres Verfassers rechtfertigen werden.

Maass-Freiburg i. B.

# VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften.

Freie Vereinigung der Chirurgen Berlins.

67. Sitzung am 9. Juli 1894.

(Schluss.)

#### V. Hr. Lindner: Vorstellung von Patienten.

M. II., die 3 Fälle, welche ich Ihnen heute zeigen möchte, sind keine besonderen Paradefälle, keine grossen Neuigkeiten, vielleicht ist aber doch für Einen oder den Anderen elniges Interessante dabei. Zunächst möchte ich Ihnen einen Fall vorstellen, den voriges Jahr ziemlich genau um dieselbe Zeit mein erster Assistent, Herr Dr. Gebhard, hler vorgestellt hat; leh glaube, dass es von einigem Werthe sein wird, jetzt denselben wieder zu zeigen. Es ist ein Fall von Intrathoracischem Auenrysma, der im September vor 2 Jahren durch L'interbindung der rechten Carotis und Subclavia in einer Sitzung operirt worden ist, nach zunächst eine erhebliche Besserung eintrat. Der Manu war mit sehr starken Beschwerden und absolut arheitsunfähig zu uns gekommen; schr bald nach der Operation nahm er seine Arbeit wieder auf. Er hat jetzt seine Arbeit während der letzten 1 1/2 Jahr verrichtet, und zwar recht schwere Arbeit. In der letzten Zeit ist wieder eine Verschlimmerung eingetreten. Der Tumor, der ursprünglich sehr viel kleiner geworden war, hat sieh wieder vergrössert, die Beschwerden beginnen von neuem und vor allem beginnt die Athmung wieder sehwerer zu werden. Als Herr Dr. Gebhard diesen Fall im vorigen Jahre als gebessert vorstellte, wurde nns von hervorragender Seite die Berechtigung bestritten, ihn als gebesserten Fall anfzuführen, weil keine Geriumung in dem Ancurysma eingetreten, also der Zweck der Operation verschlt sei, Von anderer Seite wurde hehauptet, dass ein solcher erheblicher Wechsel bei Auenrysmen vorkommen, dass die Besserung auch ohre Operation eingetreten sein könne. Das erste will ich gern zugeben. Die Operation ist allerdings gemacht, um eine Gerinnung im Aneurysma zu erzielen; die ist nicht eingetreten. Wir haben uns darum im vorigen Jahre auch sehr bescheiden in Bezug auf den erzielten Erfolg ausgesprochen. Die andere Bemerkung möchte ich aber bestreiten. Ich glanbe auch einige Erfahrung über Aneurysmen zu besitzen und es ist mir bisher noch nicht vorgekommen, dass eine Verkleinerung über die Hälfte des ursprüngliches Volumens eingetreten ist, wie es hier geschah. Dass ein intrathoracischen Aneurysma ohne Eingriff eine derartige Besserung zeigen sollte, dürfte doch ohne Beispiel dastehen. Jedenfalls reizt der Fall dazn. die Operation auch ferner zu versuchen, wenn wir auch nicht behaupten wollen, dass er als wirklich gebessert angesehen werden darf.

Der zweite Fall, den ich Ihnen hier vorstelle, betrifft einen in den 60ter Jahren stehenden Gepäckträger, der mit einem Carcinom des Augenwinkels der rechten Seite zu uns kam, und zwar mit einem Carcinom, das seit etwa 2 Jahren — vom ersten Anfang gerechnet wachsen sein sollte. Als er zu uns kam, war die Neuhildung reichlich 2thalergross, vom rechten Augenwinkel aus hatte es einen grossen Theil der Schläfe ergriffen und ging in die Orbita hinein; ein Theil des oberen und die Gesammtheit des unteren Augenlides waren uleerirt. Der Fall war insofern verhängnissvoll, als das betreffeude Auge das einzig gute war; Pat. hatte Katarakt auf der anderen Seite, wegen deren er morgen in das Klinikum aufgenommen werden soll. Es war natürlich ein Gegenstand schwerer Sorge für uns, wie sieh nun bei der nothwendig werdenden ausgedehnten Exstirpation das Auge verhalten würde. hahen den grössten Theil der Schläfe exstirpirt, einen grossen Theil des oberen Augenlides, das gesammte untere Augenlid und einen grossen Theil der Conjunctiva bulbi bis auf einen ganz schmalen kleinen Streisen um die Hornhaut herum, die Knochen mussten in grosser Ausdehnung weggemeisselt, die Highmorshöhle breit eröffnet werden, dann hahen wir

einen Lappen bier von der Parotisgegend her genommen und dadurch den enormen Defect sebr gut gedeckt, wie Sie sehen ist alles wunderschön eingeheilt. Das Auge ist, soweit man es überhanpt verlangen kann, trotz Exstirpation der Conjunctiva bulbi, functionsfähig geblieben; der Mann kann das Auge gut bewegen, er sieht zwar nicht vollkommen gut, entsprechend seiner boebgradigen Myonie, doch ist der Zustand sehr zufriedenstellend.

Der dritte Fall betrifft eine Gastrostomie. (Derselbe ist mittlerweile

als Originalmittheilung in No. 8 p. 157 d. W. veröffentlicht worden.) VI. Hr. Korsch-Berlin stellt einen Fall von Verrenkung des rechten Unterschenkels nach aussen vor. - Dieselbe war eine directe und dadurch entstanden, dass Patient beim Ringen mit seinem Angreifer unch hinten überfiel. Der letztere hatte sein linkes Bein um den rechten Unterschenkel des Patienten geschlungen, welcher am Fusse durch Unebenheiten (Steine) des Bodens fixirt war. Hierdurch wurde der Unterschenkel direct nach anssen gedrängt. - Nach 2 Stunden wurde der Befund einer unvollkommenen Verrenkung im Kniegelenk erhoben. Aeusserer Coudylus der Tibia und innerer des Femur vollkommen abzutasten, kein Erguss im Gelenk. - Sofort Anlegung eines Gyps-Gebverbandes, in welchem Pat. vom folgenden Tage ab ohne Beschwerden umhergeht. Verbandwechsel am 9. und 18. Tage. Am 28. Tage Abnahme des Verbandes und Anlegung eines Bengeverbandes nach Albers (Verhandl. d. freien Vereinigung d. Chir. 1894, S. 98), in welchem Patient am 35. Tage nach der Verletzung vorgestellt wird. Oberschenkelmuskulatur mässig atrophisch, Beugung im Kniegelenk bis zu einem rechten Winkel möglich, Gang ohne Beschwerden der Ermüdung. VII. IIr. A. Köhler: Beltrag zur Casnistik der Operationen an

der Gailenblase.

Auf Grund vou Beobachtungen, welche auf der von Bardeleben-schen Klinik an 17 Kranken mit Gallenblasenleiden gemacht sind, bespricht der Vortragende die Diagnose dieses Zustandes, die Schwierigkeiten, welche dabei fast unvermeidlich sind, ferner die Resultate der in den 17 Fällen vorgenommenen Operationsverfahren. Besonders ausführlich werden 2 vom Vortragenden selbst operirte Fälle von chronischer Cholecystitis ohne Steine oder nennenswerthe Veränderungen, Adhilsionen an der Blase besprocben, weil bei denselben einfache Eingriffe der Cholecystotomie (zweizeitig mit nachfolgender Drainage der Gallenblase) von ausgezeichnetem Erfolge war. (Der Vortrag wird in der Deutschen Zeitschrift für Chirurgie veröffentlieht werden.)

#### Berlloer Geseilschaft für Psychlatrie und Nervenkrankheiten.

Sitzung vom 12. November 1894.

Vorsitzender: Herr Jolly. Sebriftführer: Herr Bernhardt.

Nachdem der Herr Vorsitzende zunächst Worte ehrenden Gedenkens für das verstorbeue Mitglied der Gesellschaft, den Königl. Physicus und Geheimratb Dr. Lewin gesprochen, stellt Hr. Bernhardt vor der Tagesordnung einen Mann vor, welcher eine seltene Anomalie posthemiplegischer Bewegungstörung darbot. (Der Vortrag wird im Archiv f.
Psychiatrie u. Nervenkrankbeiten ausführlich veröffentlicht werden.

Sodann stellt IIr. Max Edei (als Gast) zwei Kranke mit eigen-

artigen Krampfformen vor. (Erscheint unter den Originalien dieser Wochensehrift.)

Hierauf stellt IIr. Tohy Cohn einen Fall von infantiler Hemiplegie mit Intenlionstremor in der gelähmten oberen Extre-

Pat., in der Poliklinik des Herrn Prof. Mendel in Behandlung, ist 25 jähriges Mädchen: hereditär nicht belastet. - Im Alter von Jahren ohne bekannte Ursaebe 8-4 Stunden lang rechtsseitige Krämpfe, unmittelbar darauf wurde Läbmung der rechten Körperhälfte und die jetzt noch bestehende Bewegungsstörung des rechten Armes bemerkt. Die halbseitigen Krämpfe traten nachher noch 2-3 mal, nach ihrem 9. Lebensjahr aber niebt mehr, auf. -- In der Schule kam sie nicht vorwärts, ibre Bildning ist sehr gering (liest nur einzelne Buchstaben, rechnet sehlecht, Schreiben gebt relativ am hesten und wird mit der linken Hand ausgeführt). — Pupillen weit, linke etwas weiter als rechte, reagiren gut. Rechts Strahismus divergens. Parese des rechten unteren Facialis, Sprache mitunter etwas verwaschen. - Rechte obere Extremität neigt zu dauernder Beugestellung, ist aber nicht messbar verkürzt oder atrophisch. Bewegungen geschehen mit normaler Kraft, nur Händedruck und kleine Fingerbewegungen rechts schwächer als links. Finger stehen in Hyperextension. — Während bei Ruhestellung der Extremität keine abnorme Bewegung siehtbar, tritt bei jeder Bewegung ein an Stärke, Zahl und Ansdehnung der Excursionen mit der Näherung zum Ziel zunehmendes Zittern ein, annähernd rhythmisch, aber mit wechselnder Schnelligkeit des Rhythmus und hin und wieder von ruckweisen Zwischenbewegungen durchkreuzt, bei Augenschluss unverändert und auch bei Festhalten eines Gegenstandes in der Hand andanernd; die Richtung der Bewegung wird dabei im Allgemeinen eingehalten. An der reebten unteren Extremität motorische Schwäche, besonders der Unterschenkelbeuge- und Fussdorsalflexions-Muskulatur. — Schmeureflexe (Quadriceps und Triceps) beiderseits lebhaft. Sensibilität in allen Qualitäten normal, chenso innere Organe etc.

Dass die Bewegungsstörung an der oberen Extremität hei diesem, lm Uebrigen das gewöhnliche Bild einer infantilen Hemiplegie darbieten-

den Falle nicht posthemiplegische Cborca oder Athetose ist, beweist das Fehlen des Phänomens bei Ruhestellung. Bei der Differentialdiagnose zwischen Ataxie und Intentionstremor spriebt für letzteren der oseillatorisebe Charakter der Bewegungen, die annähernde Rhythmicität, das Einbalten der eingeschlagenen Richtung, das allmäbliche Stärkerwerden und das Unverändertbleihen bei Augenschluss. Vielleicht bestebt nebenbei etwas Ataxie (-die durchkreuzenden ruekweisen Zwischenbewegungen! -).

In der zugängliehen Literatur fanden sieh nur 8 derartige Fälle, in der deutschen kein einziger. Besonders Demange und seine Sebüler, Ricoux, Bidon (Revue de med. 1886, p. 667, wo ausfübrliche Literaturangahen), Stephan haben sieh mit der Frage beschäftigt. — In den Fällen, die zur Section kamen, fanden sich meist Veränderungen (Erweichungen, Blutnngen, Tumoren) im hinteren Schenkel der inneren Kapsel oder in dessen Nachbarschaft (Thalamns, Corpus striatum). Die Seltenheit des Vorkommens mag die Demonstration recbtfertigen.

Hierauf hält Hr. Remak unter Vorstellung zweier Kranker den angekündigten Vortrag: Znr Pathologie der Bulhärparalyse.

Seitdem Vortragender auf die gelegentliche Betheiligung des oberen Facialisahschnittes hel der progressiven Bulbärparalyse hlngewiesen hat (Arch. f. Psych. u. Nervenkrankh., Bd. XX, p. 591, Bd. XXIII, p. 305 und 919-951) ist dieselbe einerseits als der progressiven Bulbärparalyse ohne anatomischen Befund, andererseits von Londe (Revue de med. 1894) als einer meist kindlichen bereditären und familialen Form eigenthümlich betrachtet worden. Der vorgestellte Krankheitsfall ist in seinen kliuischen Erscheinungen nahezu identisch mit dem früheren, durch die anatomische Untersuehung als Nuclearerkrankung erhärteten Falle.

Vorher wird des Contrastes wegen ein 78 jähriger Mann mit typischer amyotropischer Bulbärparalyse vorgestellt, bei welehem die Stiruund Augenschliessmuskeln ganz intaet sind.

Die 31 jährige, früher gesunde und nicht nervös belastete Frsu ist seit September v. J. an Sprach-, Deglutitionsstörung und verändertem Gesichtsausdruck erkrankt. Eine bei der Aufnahme (Juni d. J.) bestebende vorübergehende Diplopie beruhte auf Insufficienz der Recti externi. welche durch die Inanition manifest geworden war. Es besteht keine Onlithalmoplegie, aber doppelseitige leichte Ptosis, Parese der Mm. frontales und Sphincteres palpebrarum (nnvollständiger Augenschluss), Parese des Sphineter oris, Glossoplegie mit Zungenatrophie, Velumparese, bulbäre, nahezu unverständliche Sprache, Deglutitionsparese mit zeitweiliger Regurgitation durch die Nase. Während bei der Aufnahme die faradische Erregharkeit der Stirnäste des Faciales als innerhalb der clektrodiagnostischen Grenzwerthe festgestellt war, ist seit Ende September ein erbebliches Absinken ihrer Erregbarkeit eingetreten und jetzt Andeutungen von EaR. im M. frontalis wabrscheinlich. Nach diesem Befunde und der unzweifelhaften Zungenatrophie ist eine Nuclearerkrankung anzunebmen, für welche ebenso wie in dem 1888 zuerst mitgetheilten Falle eine hereditäre Disposition nicht vorliegt.

Da die regelmässige Auslosung der galvanischen Schluckreflexe das Deglutitionsvermögen wesentlich gebessert und das Körpergewicht der Patientin sich gehalten hat, so glaubt R., dass ein von der Suggestion unabhängiger elektrotherapeutischer Erfolg anerkannt werden muss. (Der Vortrag ist unter dem Titel: Zur Pathologie und Therapie der progressiven Bulbärparalysen in der Berl. klin. Wochenschr. 1895, No. 2, ausführlich veröffentlicht.)

Sodann hält Herr Kalischer den angekündigten Vortrag über einen Fall von Ophthalmoplegie und Extremitäteniähmung mit Sectionshefond.

K. berichtet ilber einen Fall von beiderseitiger Ophthalmoplegia externa und schlaffer Extremitätenlähmung bei elnem 62 jäbrigen, bisher gesunden Manne; es fehlten allgemeine cercbrale Lithmnngen, wie Kopfschmerz, Erbrechen. Schwindel, Beuommenheit; Zeichen der Dementia paralytica wie der Tabes waren uicht vorbanden. Von bulbären Erseheinungen war nur eine Schwäche im rechten unteren Facialisgebiet bemerkbar. Ataxie, fibrilläre Zuekungen, Sensibilitätsstörungen, siebtbare Atrophien, Sphineterenstörungen liessen sich nicht feststellen. Die elektrische Erregbarkeit war anscheinend theils herabgesetzt, theils aufgehoben. Der Verlauf dauerte unter Remissionen  $4^{1}/_{2}$  Monate, worauf der Tod ziemlich plötzlich an einer Respirationslähmung eintrat bei intacter Sprache, Schlucken und bei freiem Sensorium. Die Diagnose lautete Polioencephalomyelitis subacuta. Die Section war makroskopisch negativ, während mikroskopisch Hyperämie, Gefässdilatationen und Blutungen im motorischen centralen Höhlengran von dem hinteren Drittel des III. Ventrikels bis zur Lendenanschwellung vorlagen; die Veränderungen waren in der Cervicalanschwellung des Rückenmarks und in der Gegend des vorderen Oculomotoriuskernes am ausgeprägtesten; die Kerne der Augenmuskelnerven zeigten eine mässige Atrophie. Gefässwände waren nicht wesentlich verändert. — K. verweis K. verweist auf ähnliche Fälle in der Literatur, deren Befund meist negativ war; er heht sodann die Erschöpfbarkeit und schnelle Ermüdbarkeit der Muskeln hervor, die stundenlang völlig paralytisch waren, um nach längerer Ruhe auf Minnten eine vorlibergehende, wenn auch nicht erhebliche Leistungsfähigkeit zu zeigen. Diese anffallenden Schwankungen sind in ähulieben Fällen von Polioencephalomyelitis, ferner bei der Bulbärparalyse ohne anatomischen Befund und in einigen Fällen von bulbärparalytischen Lähmungszuständen beobachtet; meist waren die Extremitäten dabei betheiligt. -- Was die Bezeichnung der Ophthalmopleglen mit schlaffer Extremitätenlähmung (und meist auch mit einzelnen bulbärparalytischen Symptomen) anhetrifft, so weist K. auf die Unpassenheit



des Namens "Poliencephalitis (superior)" oder "ohere Bulhärparalyse" hln; eine Erkrankung der Augenmuskelkerngegend wäre als Poliomesencephalitis und die bier heschriehene Krankheitsform der Polio-Mesencephalo-Myelitis zu hezeichnen. Zum Schluss wird auf die aufgestellten Präparate hingewlesen.

In der diesem Vortrag sich anschliessenden Discussion fragt Herr Jolly, oh sich elektrische Erschöpfharkeit gezeigt, welche er selbst in einem ähnlichen Falle gesehen, was Herr Kalischer verueint.

#### Gesellschaft für Geburtsbülfe und Gynäkologie zu Berlin.

Sitzung vom 11. Januar 1895.

Vorsitzender: Herr Gusserow. Schriftführer: Herr Veit.

I. Discussion über den Vortrag des Herrn Olshausen: lieher Exstirpatio vaginae.

Hr Gottschalk weist darauf hin, dass Fenger (Chicago) 1893 einen Fall veröffentlicht hat, den er auch nach der perinealen Mcthode mit Glück operirt hat.

Der Hauptgrund der seblechten Dauerresultate scheint G. darin zu liegen, dass die primären Vaginalearcinome verhältnissmässig sehr spät augenfällige klinische Symptome machen und desshalh Im Allgemeluen in einem relativ sehon vorgeschrittenen Stadium znr Operation kommen. G. führt zwei eigene Beohachtungen an, welche dies schlagend darthun.

Die Olshansen-Fenger'sche Methode verhütet sicherer die regio-

nären Impfreeidive als dies hisher möglich war.

Hr. Dübrssen herichtet über die Fxstirpation eines Scheidencarcinoms mit Hülfe einer Scheidendammincision und in Combination mit der hohen Amputation des Cervix.

Hr. Bröse hetont, dass er als Assistent bei Sehröder die Incision in die Scheide und den Damm schon hat anweuden seben, auch selhst sie oft genug gemacht hat, ohne darin eine neue Operationsmethode erhlicken zn können. Man macht die Einschnitte gerade so tief wie es nöthig ist.

Hr. Dührssen hetont gegenüber den Vorrednern, dass er aus der Literatur nicht den Eindruck gewonnen, als oh eine wirkliche Scheidendamminclsion mit Durchtrennung des Levator ani und Eröffnung des Cavum ischiorectale zur Ermöglichung schwieriger vaginaler liteterectomie vor seiner Publication zur Anwendung gekommen sei resp. ein allgemein geühtes Verfahren darstelle.

Hr. Olshansen giebt im Schlusswort Herrn Dührssen zu, dass ln einzelnen Fällen auch die tiefen Seheidendammschnitte vortheilhaft sein können, doch sind damit nicht die wesentlichen Vortheile der transperinealen Methode verbunden.

II. Hr. P. Ruge: Beitrag zur vaginalen Totalexstirpatlon des Uterus.

Der Vortr. heht die Schwierigkeiten hervor, die hei dieser Operation durch die Grösse des Uterus, durch hindegewebige Adhäslonen, durch Enge der Scheide und durch Jauchnngen veranlasst werden können. - Er ist der Ansicht, dass man sehr grosse Gebärmütter event. unter Zuhülfenahme des Morcellement entfernen könne und demonstrirt einen hierhergehörigen Fall. - Feruer theilt er einen Fall mit, in dem es sich um feste hindegewehige Verwachsungen zwischen dem Fundus des sehr grossen Uterus und der hinteren Fläche der vorderen Bauchwand handelte. Es gelang, die Gebärmutter bis auf einen kleinen Rest per vaginam zu entferuen, während der Rest selhst dnrch die Laparotomie heransgenommen wurde. - Bei der zu engen Beschaffenheit der Vagina gelingt es durch tiefe Incisionen, sich genügend Raum zu schaffen. - Sehr grosse Schwierigkeiten können die Jauchungen des Uterus machen. Der Vortr. räth, hei Jauchungen den Uterus principiell erst einige Tage hinter elnander anszuspülen, ehe man an die Totalexstirpation herangeht. Ahgesehen von den mit Jauchungen verhandenen Fällen ist die Prognose für Totalexstirpationen per vaginam so gut wie hei Ovariotomien.

III. Br. A. Mackenrodt: Zur Technik der Totalexstirpationen,

Die Totalexstirpation ist als Hellmittel gegen Krebs von sehr eingeschränktem Werth, Verbesserungen der tranrigen Resultate sind uur von einer exacten Indicationsstellning, so wie von möglichst sauberer Ausführung der Radicaloperation zu gewärtigen. Die Aufgabe der palliativen Behandlung ist ausser der Beseitigung der Besehwerden die möglichst lange Conservirung der unheilharen Kranken. Alle Mittel, welche gefährlich sind, dürfen, als dem Zweck der Palliativhehandlung nicht entspreehend, nicht zur Anwendung kommen. Die Radicaloperation hat die Aufgahe, die Kranken definitiv zu heilen. Wenn wir diesen Zweck in einer grösseren Anzahl von Fällen erreichen als bisher, so würden wir selbst eine Zunahme der Mortalitätsziffer mit in den Kanf nehmen, falls wir nur dadurch znm Ziele gelangen könnten.

Die Gefahren der Operationen wachsen mlt ihren Schwierigkeiten; wir müssen die Mortalitätsziffer von denjenigen Fällen entlasten, die keine Aussiehten mehr auf dauernden Erfolg bieten.

Die Zahl der bereits hei der ersten Untersuchung als inoperabel geltenden Fälle lassen sieh durch entsprechende Ausdebnung der operativen Technik nur wenig verringern, am sichersten jedenfalls noch, wenn wir von der Laparotomie mehr Gebrauch machen als hisher. Die Laparotumie bletet bessere Chancen für die Dauerheilung als die vaginale

Operation, weil man mit dem Carcinom wenig oder gar nicht in Berührung kommt und viel sicherer die Ligamente, auch schon lufleirte, mit fortnehmen kann. Aher auch da, wo das Carcinom noch im Beginn lst, die Scheldenoperation jedoch Schwierigkeiten erwarten lässt, ist die combinirte vaginale-abdominale Operation, wie ich es an anderer Stelle empfohlen habe, aussichtsvoller als die vaginale, ohne dass die Mortalität wesentlich grösser wäre. Ausser dieser häufigeren Berilekslchtigung der Laparotomie ist hesonders auf die Gefahr der Impfinfection Rücksicht zu nehmen. Die hohe Zahl der Recidive im 1. Jahre p. oper. ist hauptsächlich anf Impfinfection zurückzuführen. Die Durchführung der Total-exstirpation mit dem Glühelsen ist eine Aufgabe, welche ich mir gestellt

habe, aber meine Versuche sind zur Zeit noch nicht sprichreif. Von der Anwendung der Richelot'schen Klemmen können wir eine Verbesserung der Resultate nach keiner Richtung bin erwarten. In einfachen Fällen ist diese Methoue sehr leicht; aber in schwierigen Fällen ist sie sehr gefährlich und wird noch viele Opfer fordern. Die Spaltung uud das Morcellement des Uterus sind verpont, wegen der Gefahr der Impfinfection. Hülfsincisionen können ausserdem nicht gemacht werden, die Gefahren sind: Gleiten der Klemmen, Nehenverletzungen, Nachblutungen. Die Totalexstirpation bei Adnexerkrankungen ist gäuzlich zu verwerfen, ohwohl sie mit Hillfe der Klemmen sehr leicht auszusihren ist. Unter 118 eitrigen Fällen Segond's war die Mortalität 12 pCt. So schlecht sind die Resultate hei keiner conservativen Methode und Laparotomie. Wir müssen die gänzliche Berauhung der Kranken aller ihrer Genitalien bei solchen Leiden, welche einer erfolgreichen eonservativen Behandlung zugänglich sind, als eine hisher nur durch Scheingründe und Sehlagwörter gestützte Grausamkeit betrachten, welche in der wissenschaftlichen Medicin keinen Eingang finden darf.

Die Discussion wird vertagt.

#### Verein für innere Medicin.

Sitzning am 19. November 1894.

Vor der Tagesordnung.

Hr. Ohrtmann hegrüsst Herrn Leyden nach dessen Rückkehr ans Russland mit einer Ansprache, welche dieser erwidert.

Hr. A. Fränkel stellt erstens einen 24 jährigen Klempner mit multiplen Hautsarkomen vor. Derselbe erkrankte vor 4 Wochen mit einem Ohnmachtsanfall bei der Arbeit; am nächsten Tage ziehende Schmerzen im linken Arm, starke Ermildung. Nach 14 Tagen zeigten sich die Geschwlilste in der Hant, starke Blässe, Drüsenanschwellung. Auf dem hinteren Theil des Zungenrilckens vor der Eplglottis befindet sich eine Wucherung, ferner sind Veränderungen am Knochensystem, die rothen Blutzellen sind vermindert. Kelne Milz- oder Leberschwellung. Schmerzen am Brastlein, an den Schienbeinen und Oberextremitäten längs der Nervenstämme. Die Behandlung bestand in lunerlicher und Unterhautdarreichung von As, die anfangs gut, später sehlecht vertragen, und daher ausgesetzt wurde. Am Augenhintergrunde wurde nichts Abnormes gefunden.

Hr. G. Lewln erwähnt, dass man die Epiglottis gut mit dem Fluger untersuchen könne.

11r. A. Fränkel zeigt zweitens ein Präparat eines Falles von

chronischem anthrakotischem Lungenabscess. Tuberkelbacillen sind an diesem ausgedehnten geschwürigen Vorgang in den Lungen nicht betheiligt. Die Lungen entstammen einem 60 jährigen Manne, der vor 18 Jahren in elnem Kohlengesehäft gearbeitet hatte. Während des Lehens fanden sich Zeichen der Authracosis, Sebrumpfung des rechten Lungenlappens, grangriiner, stark riechender Auswurf mit Parenehymfetzen, die zahlreiche Cholestearinkrystalle enthichten, keine Tuherkelbacillen. Elne Pneumonle ist nicht voraufgegangen.

Hr. Litten beobachtete eine alte Fran mit Anthracosis im Unterlappen, bei welcher eine Pneumonic mit atypischem Verlauf vorhan-

Hr. Oesterreich zeigt ersteus Präparate einer 28 jährigen Person, die an Paranoia gelitten, mit vollkommener Thrombose des Sinus iongitudinalis und der Sinus transversi. Herz klein, Aorta eng, Ulcus duodeni mit frischer Blutung. Es liegt marantische Thrombose vor. Zweitens zeigt Herr Oesterreich Präparate einer 60jährigen Frau, die seit 10 Jahren an Anfällen von Leibschmerzen und Icterus gelitten hatte. Das Fettpolster der Bauchdecken war 6 his 8 cm dick; Icterus aller Organe. Es hestand Gailenhlasenkrehs mit mnitipler Fettgewebsnekroso in und ums Pankreas. Die Geschwulst setzte sich in den Pankreaskopf fort.

Ilr. Ewald hat gleichfalls jetzt einen Kranken beohachtet, bei dem kein Zucker im Urin, obwohl der Kopf des Pankreas betroffen war.

Hr. Lazarus: Bereits bei der Untersuchung des Urins des Kranken am ersten Tage wurde keln Zucker gefunden. Das Fleher trat anfallsweise und sehr hoch auf; vielleicht war dasselbe von der Nekrose abhangig.

Hr. B. Lewy zeigt das Präparat eines neugeborenen Kindes, welches mit der Zange entwickelt werden masste. Vor und nach der Geburt waren Herztöne hörhar, aber das Kind schrie nicht, Wiederbelehungsversuche blieben erfolglos. Es besteht Hernia diaphragmatica mit Verlagerung des grüssten Theils des Darmes in die Brusthöhle und fast vollständigem Febien der Langen. Tagesordnung.

Discussion des Vortrages des Herrn Th, Rosenheim: Ueber die chirurgische Behandlung der Magenkrankheiten.

Hr. Ewald: Die Ergebnisse der chirurgischen Behandlung der Magenkrankheiten waren in den früheren Jahren keineswegs so glänzende, dass man geru den Kranken die Operation anempfohlen hätte. Dies hat sieh in den letzten Jahren erheblich gebessert, indessen darf man sich von den Operationsergebnissen des Einzelnen nicht beeinflussen lassen, vielmehr ist eine längere Beobachtungsreihe zur Beurtheilung des Werthes der Operation nothwendig. Redner ist durchans kein Gegner der Operation aher er warnt vor einseitiger Urbertreibung der Indicationen und vor zu optimistischen Hoffnungen betreffs der zu erlangenden Resultate. So ist z. B. für das Gelingen der Operation des Carcinoms das Vorhandenaeln eines beweglichen Tumors allein nicht massagebend, da ein solcher, wie sich gelegentlich erst bel der Operation zeigt, tief verwachsen sein kann. Die Frühdiagnose der Carcinome wird jetzt besonders betont, und hierfür das Fehlen der Salzsähre und Vorkommen der Milchsähre für werthvoll gehalten. Redner konnte bei 22 von 24 Krebskranken Mile-h sänre feststellen, faud sie aber auch bei Ulens ventrieuli, dessen Vorhandensein durch die Scetion nachgewiesen wurde, so dass auch dieses Zeichen nicht absolnt beweisend ist. Wichtig für die Friihdiagnose ist genaue und feine Betastung. Einzelne Carcinome haben geringe örtliche Ausdehnung, aber verhreitete Allgemeinerscheinungen. Nach ihrer Entfernung entstehen schnell Rückfälle oder die Kranken gehen an den Allgemeinerscheinungen zu Grunde. Bei anderen Kranken ist das Um-gekehrte der Fall. Die Operation ist überall gerechtfertigt, wo örtlich beschränkte, greifhare Geschwülste vorliegen. Die Vorhersage ist stets Wenn die Resection resp. Exstirpation der Geschwulst sieh als unthunlich erweist, giebt oftmals die Gastro-Enterostomie sehr günstige,

wenn auch der Natur der Sache nach, nur vorübergebende Erfolge.

Beim Mageugeschwür wird man Immer nur spät operiren. Nach Brinton werden 85 pCt. der Fälle geheilt. Man wird nur dann zur Operation sehreiten, wenn die Erseheinungen sehr sehwere sind. Die Ergehnisse sind günstig. Einfache Resection des Ulens ergiebt 50 μCt. Heilungen. Bei narbigen Verengerungen am Pförtaer in Folge von früherem Uleus ergiebt die Operation nach Helneke-Mikulicz 75 μCt. Heilungen, die Pylorocktomie 64,3 μCt., die Gastroenterostomie 85 μCt., im Ganzen 60 μCt.

Bei Magenerweiterungen sind die Operationsergebnisse nicht gerade sehr günstige. Bircher hat zur Verkleinerung des Magens Faltung desselhen vorgeschlagen. Zur Operation ist nur zu rathen, wenn die Erscheinungen der Erweiterung sehr hedeutende sind und zu schwerer Kachexie geführt haben. Bei erheblicher Erweiterung ist der Magen sehr dünn, die Nähte halten schwer; jedoch ist dies Saehe der Technik.

Die Gastrostomic hei Geschwülsten an der Cardia bezw. Verengerungen am unteren Ende der Speiseröhre hat Herr Rosenheim nicht erwähnt. Solche Kranke sind schwer zu veranlassen sieh früh genug operiren zu lassen.

Für die Epigastritis giebt es kein einziges absolut verlässliches Zeichen; alle finden sich auch bel anderen Vorgäugen am Magen.

Die Probelaparotomie wird jetzt gewöhnlich als unschädlich bezeichnet; sie kann aber erhebliche Narbenbildungen und Verwachsungen hervorhringen an denen die Kranken später schwer zu leiden haben.

Die Magenchirurgie stellt die höchsten Ansprüche an die Geschicklichkeit und Geistesgegenwart des Chirurgen. G. M.

# VIII. Wiener Brief.

Ende Februar 1895.

Die Diphtheriediscussion der Gesellschaft der Aerzte.

Dem Vortrage Widerhofer's über die Bebring'sche Behandlung der Diphtherie folgte eine stellenweise sehr lebhafte und subjectiv gehaltene Discussion, bei weleber namentlich die Meinungsverschiedenheit zwischen Widerhofer und Kassowltz zur Austragung kam. Gnändinger berichtete vorher üher 27 Erkrankungen mit 11 Todesfälleu = 40,7 pCt., während die Mortalität in den vorausgegangenen Monaten 45.5 pCt, betrug. Er fand keine sehädlichen Folgen und dasselbe oder ein hesseres Genesungsverhältniss als früher. He im hat unter 27 Fällen von Anfang October bis 4. November eine Mortalität von 22,2 pCt. gesehen. In der serumlosen Zelt vom 4. November bis 18. December unter 32 Fällen 21 Todesfälle = 65,6 pCt. Vom 18. December bis 10. Januar wurden weitere 21 Fälle mit Serum behaudelt; davon wurden 5 geheilt, 4 starben, 12 verblieben mit günstiger Prognose; so dass das wahrscheinliche Mortalitätsprocent 28,5 pCt. beträgt. Die mittlere Sterhlichkeit in den letzten 10 Jahren betrug in seinem Spitale 58,7 pCt., das Minimum 38 pCt., das Maximum 58,7 pCt. Heim bat üherraschend günstige Eindrücke von dem Heilverfahren gewonnen, namentlich war der Einfluss auf Temperatur, Puls und Allgemeinbefinden unverkennbar. Auch Stenosen des Larynx zeigten einen raschen Riickgang.

Prof. Monti hebt vor allem hervor, dass die grossen Divergenzen der statistischen Angaben daranf zurückzuführen seien, dass den einzelnen Beobachtungen die Beziehung zwischen dem pathologisch-anatomischen Begriff und dem hakteriologischen Befunde als Grundlage fehle. Er

unterscheidet 1. die fibrinose Form der Dipotherie, bei welcher ausnöse oder Mischform mit Auflagerung und Einlagerung von Exsudat (Löffler-Baeillen und reichlich Streptokokken), 3. die gangränose Form, hel welcher man Staphylokokken, Streptokokken, Diplokokken und nur nach sorgfältigen Untersuchungen auch Löffler'sche Baeillen findet. Bei diesen 3 Vartetäten ist der Verlauf ein ganz verschiedener. Er hat 25 Fälle (mit einem Todesfall) nach diesem Schema elassificirt, derset, dass 11 Fälle zur fibrinösen, 14 zur Misch- oder phiegmonösen Form gezählt wurden. Bei der Verschiedenheit der Resultate glaubt Monti, dass die Heilwirkung des Serums nieht für alle Formen der Diphtherie die gleiche ist, wodurch die verschiedenen Ergehniaae der Statistik ihre Erklärung finden. Man müsse deshalb mit dem Urtheile ilber den sicheren therapeutischen Werth des Heilserums bei den verschiedenen Formen der Diphtherie noch zurückhalten, bis hinreichende Erfahrungen vorliegen. Er hat nur bei Anwendung einer hinreichenden Menge von Antitoxin die Temperatur langsam und stetig sinken geachen und glaubt, dass die Einverleibung einer grösseren Menge von Antitoxin gewisse schädliche Wirkungen auf den Organismus ausühe. In dieser Richtung hebt Monti namentlich den grossen Procentsatz von Lähmungen hervor, die er in einen causalen Zusammenhang mit der Antitoxininjection bringt. Eln weiteres Symptom der schädlichen Wirkung der Serumtherapie ist das Auftreten von Albumlnurie und von Erythemen. Die erstere lst wesentlich verschieden von der sonst im Gefolge der Diphtherie auftretenden Alhaminurie und entspricht keiner wirklichen Erkrankung der Niere; die Erytheme fasst der Vortragende als Kokkeninfection auf und bebt hervor, dass sie unr bei der Benntzung gewisser Sendungen des Serums sieh zeigten. Bezüglich der günstigen Wirkung des Heilserums auf die eroupöse und phlegmonöse Form der Diphtherie stimmt Monti mit Widerhofer vollkommen überein, die Heilwirkung bei der septischen und gangränösen Form ist zweifelhaft. Es hleibt noch lummer unerklärlich, warum trotz der günstlgen Beeinflussung des Localprocesses bei den zwei ersten Formen die Folgen der diplitherischen Intoxication nicht in gleichem Maasse verhindert werden. — Unterholzner hat unter 36 Fällen 25,8 pCt. Mortalität heobachtet; bei 30 ohne Serum behandelten Fällen war die Mortalität 66,7 pCt.; er hat den Eindruck gewonnen, dass das Heilserum im Stande sei, die Sterblichkeit bei der Diphtheric herahzndrücken.

Prof. Kassowitz übt zunichst in scharfer Weise Kritik an den Arbeiten Behring's, welche dem Heilverfahren zur Grundlage dienen. Zunichst hat Behring sein Versprechen, die Mortalität der Diphtherie auf 10 pCt. herabzudrücken, nach der Ansicht des Vortragenden in nur mangelhafter Welse begründet.

Seine Thierversnehe zerfallen in drei Kategorien: 1. iu solche, bei denen das Antitoxin vor der Infection einverleibt wurde (Immnnisirung). Unter 12 Thieren sind 8 gestorben, 1 gesund geblieben, ohne dass über die Dauer der Immunisirung sichere Angaben vorliegen. 2. Gleichzeitige Injection von Gift und Gegengift; unter 21 Thieren sind 12 zu Grande gegangen, 9 am Lehen gehliehen. Hier kann aher nicht von einer Heilung gesprochen werden. 3. Die eigentlichen Heilungsversuche, in welchen das Antitoxin erst den schon krank gemachten Thleren einverleibt wurde. Hier aind von 7 Thieren 6 zu Grunde gegangen und nur eines wurde gerettet. Gleichwohl hielt Behring sehon damals die Zeit für gekommen, an die Versnehe beim Menschen zu gehen. Bezüglich der präventiven Immunisirung beim Menschen liegen zahlreiche Berichte vor. dass durch dieselbe eine Erkrankung hei denselhen Individuen in den nächsten Tagen oder Wochen nicht verhindert werden konnte. Amtsarzt in der Bukowina beriehtet sogar, dass von 67 präventiv geimpften Personen nachträglich 13 erkrankten und 2 gestorhen sind. Die Angahen ilher Recidive nach ausgieblger Serumbehandlung, wie dies auch in einem Falle Widerhofer's constatirt wurde, heweisen, dass weder durch die grossen Serumdosen noch durch das Ueberstehen der eigenen Erkrankung eine Immunisirung erzielt wurde. Gegenüher dem Ausspruche Behring's, dass bei genügender Dosirung des Mittels vom ersten Tage an alle, vom zweiten Tage fast alle Patienten gerettet würden, eitirt Kassowitz mehrere Angaben von Anhängere der Serumtherapie, nach welchen trotz frühzeitiger Behandlung ein tödt-licher Ausgang nicht abgewendet werden konnte. Die Erwägung, dass die tödtlich endenden Fälle der Mischinfeetion mit Streptokokken erliegen, zwingt zur energischen Localbehandlung nach Löffler. K. lengnet auf Grund von Literaturangahen die kritische Beeinflussung der Diphtherie durch das Serum, sowie die temperaturherahsetzende Wirkung des letzteren. Von der Mehrzahl der Beohachter werde auch in Ahrede gestellt, dass eine angenfällige Beeinflussung des localen Processes durch die Injection erfolge. Von vielen der zahlreichen Todesfälle nach der Serumbehandlung sei es sichergestellt, dass sie durch direkte specifische Wirkung des Diphtherie-Erregers veranlasst wurden. Aus der Erfahrung steht auch fest, dass Herzparalysen und postdiphtherische Lähmungen bei frilh und ausreichend mit Serum hehandelteu Kindern anfgetreten sind. Hierauf wendet sich K. zu einer Kritik der Mortalitätsstatistik. Die seit der Serumbehandlung heohachtete Besserung des Mortalitätsprocentes in den Spitälern sei deshalh nicht beweisend, weil die Aufnahmsverhältnisse in Bezug auf die Schwere der Erkrankung seit der nenen Behandlung vollkommen geündert seien. Es kommen jetzt begreiflicherweise viel mehr leichte und mittelschwere Fälle in die Spitalsbehandlung, als dies früher der Fall war.

Hätte aber die Serumbehandlung wirklich so vielen Kindern das

Leben gerettet, dann müsste dies auch in den allgemeinen Mortalitätsziffern der Diphtherie ersichtlich sein. Für Berlin hat Gottstein den Nachweis geführt, dass eine solehe Verbesserung vollständig ausgeblieben ist. Nach den officiellen Zahlen des statistischen Bureaus weist Kassowitz nach, dass keine Ahweichung von den Durchschuittsziffern der letzten Jahre sich ergeben hahe, während man doch Ziffern erwarten sollte, wie sie bisher noch nicht dagewesen seien. — Zu bemerken ist noch, dass K. 8 Fälle selbst behandelt und beobachtet hat, die alle genasen. Auch Drasche nahm gegen die Behring'sche Therapie Stellung; die Ausführungen beider Gegner der Serumtherapie, namentlich die Einwände, die Kassowitz geltend gemacht hatte, riefen eine energische Opposition auf der Tribdne und im Parterre hervor. Da auch die Galerie dazu nicht schwieg, und die politischen Tagesblätter, die, wie man ja aus der Zeit des Tuberenlins weis, in solchen Fragen eine führende Rolle spielen, sich vor ihren wohlthätigen Abonnenten desavouirt sahen, so vurde ein förmlicher Kampf um das Heilsernm geführt und die Diphtheriedebatte aus den Grenzen der sachliehen Dieussion hinausgezerrt. Wo zwei Zeitungsleser beisammen sassen, wurde nach politischen und nationalen Gesichtspunkten für und wider die Methode, deren Anhänger und Gegner gestritten. Selhst in den Dehatten der Gesellschaft liess sieh unter der äusseren Ruhe eine innere Erregung und Leldenschaftlichkeit der Wortführer nicht verkennen.

Gegen Kassowitz opponirte zunächst Prof. Max Gruber. In objectiver Haltung bemängelt er die Kritik, welche K. an der theoretischen Grundlage der Serumtherapie übte. Es ist vollkommen sichergestellt, dass eine Immunisirung der Thiere erzielt werden kann und dass das Blutserum immunisirter auch auf andere Thiere inmunisirend wirkt. Diese Immunität dauert nur so lange, als die durch das Serum eingeführten Schutzstoffe den Körper nicht verlassen haben; deshalb können auch präventiv geimpste Kinder bald nach der Injection an Diphtherie erkranken. Es gelingt auch, bereits infleirte Thiere durch Injectionen von Antitoxin zu heilen, wenn keine allzn lange Zeit verstriehen ist, während das Antitoxin gegen hereits vorliegende schwere Veränderungen (parenchymatöse Degeneration) nnwirksam ist, Er weist den Vorwurf K. zurfück, dass die Methode nicht sorgfältig an den Versuchstlieren studirt sei, trotzdem aber könne man nicht nnbedingt Schlüsse vom Thiere auf den Mensehen machen.

Die Statistik ist überhaupt noch nicht verwerthbar, weil zu einer riehtigen Beurtheilung der Mortalitätsverhältnisse erst grosse Zahlenreihen erforderlich sind; so lange diese nieht vorliegen, muss man den numittelharen Beobachtungen am Krankenbette den Vorzug geben. Die Aussagen des erfahrenen Klinikers Widerhofer ermuntern deshalb zu einer weiteren Verfolgung der Beobachtungen. — Prof. Kolisko, der seit 12. lahren als Prosector der Kinderspitäler thätig ist, hat bei 75 Sectionen von mit Serum helandelten Kindern eine sehr wesentliche, als günstig anzusehende Beeinflussung des diphtheritischen Processes am Leichentische constatirt. Diese zeigt sich in der Veränderung, welcher die Membranen unterliegen. Die Membranbildung wird durch das Eindringen des Löffler'schen Bacillus in das Gewebe verursacht, wie Vortragender dies in seinen gemeinsam mit Paltauf seiner Zeit publicirten Untersuchungen gefunden hat. Es sei nach diesen Bödern nicht verständlich, wie Hansemann an der Bedeutung des Löffler'schen Bacillus zweifeln könne. Die Abläsung und Einschmelzung der Memhranen erfolgt nie in solcher Ausdehnung, solcher Gleichmässig-keit und Rasehheit, wie nach der Serumhehandlung. Das Verhältniss der Bronchitis und Pneumonie war in keiner Weise geändert und auch die degeuerativen Veränderungen am Herzfieisch sind dieselben geblieben. Die Veränderungen unterschieden sich durch nichts von dem Verhalten in der sernmlosen Zeit, die parenehymatöse Degeneration, die Nephritis ist dieselbe geblieben in Bezug auf den Grad und die Zeit des Auftretens. Auch jetzt kamen Wochen hindurch viele und in anderen Wochen wenige Nierenaffectionen vor; letztere wurden oft bei hohen Antitoxingaben vermisst.

Paltauf machte Kassowitz zum Vorwurf, dass derselbe bei seiner Kritik der Behring'schen Arheiten nur die ersten Thierversnehe erwähnt habe. Es ist nicht richtig, dass weitere Versnehe nicht vorlägen; speciell die Präventivimpfungen werden dauernd angestellt, so oft es sich darum handelt, den Immnnislrungswerth einea Serums zu bestimmen. Die Misserfolge bei der gleiehzeitigen Einverleibung von Toxin nnd Antitoxin beweisen nur, dass dle Serumdosis zu klein war. K. habe der Versuche von Roux gar keine Erwähnung gethan, welche in höchst anschaullcher Weise die locale Beelnflussung zeigen. Er demonstrirte einige Kaninchen, welche theils präventiv, theils gleichzeitig, theils nachträglich mit Serum geimpft worden waren und sich sämmtlich wohl befinden, während die Controlthiere sehwere Krankheitserseheinungen aufweisen. Dass die Immunisirung beim Menschen denselben Erfolg haben könne, wie beim Thiere, beweist die Thatsache, dass Serum von Kindern, die Diphtherie überstanden haben, dieselbe immunisirende Kraft habe, wie das der künatlich immun gemachten Thiere. K. habe mit Unrecht die Misserfolge der Antitoxinbehandlung beim Tetanus herangezogen, weil wir die letztere Krankheit erst aus den bereits eingetretenen Vergiftungssymptomen und nicht, wie die Diphtherie, im Beginne erkennen. P. hält an der Ansicht fest, dass die theoretische Grundlage des Verfahrena vollkommen fundirt sei und dass es nunmehr nöthig sei, durch klinische Beobachtungen über Doslrung und Stärke des Mittels, snwie durch Vervollkommnung der Technik in der Herstellung des Serams die Methode welter auszubanen.

Anch Widerhofer hält in seiner Replik seinen zu Beginne ver-

tretenen Standpunkt vollkommen aufrecht. Gegen Monti macht er geltend, dass seine Eintheilung in drei Formen wegen der häufigen Uebergänge praktisch nicht verwerthbar sei. Man müsse nach Behring anf die erste Injection den grüssten Werth legen; diese soll die intensivste sein. Die grosse Häufigkeit der Paralysen, die Monti gesehen hat, ist Widerhofer nach selnen Beobachtungen nicht verständlich. Albuminurie hat W. bereits am 1. Tage beobaehtet, kann sie deshalb nicht, wie Monti, als ein Symptoni der Vergiftung durch Serum anschen. Gegen Kassowitz führt W. vor allem an. dass ihm eigene Erfahrungen eigentlich fehlten, dass er deshalb sowie Drasehe, sich damit begnügt hahe, Benbachtungen aus der Literatur zusammenzutragen. Dass K. zuerst die Serumtherapie als schädlich verwirft --- was Kassowitz nachträglich thatsächlich herichtigt - nnd dann zur weiteren Verfolgung der Versuche anräth, sei unverständlich, wenn derselbe von dem, was er vorgebracht habe, auch ehrlich überzeugt gewesen sei. Ueber die Tragweite der Präventivimpfungen erlaubt sich W. derzeit noch kein Urtheil; trotzdem müsse er gegenüher K. betonen, dass er in 53 Fällen mit günstigem Erfolge Immunlsirangsversuche an gesunden Geschwistern erkrankter Kinder vorgenommen habe. Wenn K. behauptet, es gäbe keinen Beweis dafür, dass die Präventivimpfung wirklich vor der Erkranknng geschützt hahe, so erwidere er ihm, dass ein solcher Beweis dberhaupt nicht erbracht werden könne; in keinem Falle schadet die Immunisirung und es ist derzeit noch unsere Pflicht, dieselbe anzurathen. W. widerspricht unter Anführung von Details der Angabe von K., dass zahlreiche Kinder nach der Serumbehandlung gestorben seien. Unter zahlreiche Kinder nach der Serumbehandlung gestorben seien. 200 Fällen seiner Beobachtung finden sielt 5 derartige, Ueberdies habe er nicht behauptet, dasa nach der neuen Behandlung Todesfälle nicht mehr vorkommen würden. K. hätte feruer beweisen müssen, dass Paramehr vorkommen wurden. K. hatte feruer beweisen hussen, dass Paralysen jetzt häufiger anftreten als früher. W. lenguet, von einem kritischen Temperaturahfalle gesproehen zu haben; er hat im Gegentheile denselben häufig vermisst. Ebensowenig, wie die von K. angeführte Statistik Beweiskraft habe, könne er (Vortr.) für sich den Vorwurf gelten lassen, dass sein Material ein lelchteres geworden sei. Er hofft, dass das Zutrauen zur Sernmtherapie durch die Ansführungen von K. nleht erseliättert werden wird. -

Darauf erwiderte Kassowitz in längerem Vortrage. Er führt Beohachtungen von Soltmann an, welche ein Misslingen der Immunisirung beweisen, und da selbst Recidive bei mit Serum behandelten Klndern trots colossaler Dosen immer häufiger gemeldet worden, wird man seiner Ansieht nach hald auf die Immunisirung in der Praxis verzichten müssen, Ansieht nach hald auf die Imministrung in der Fraxis verziehten mussen, wodurch auch die Voranssetzungen für den Heilwerth der Methode empfindlich erschittert werden. Auch Soltmannn empfiehlt die Localbehandlung mit baeterieiden Mitteln. Widerhofer selbst habe in seinem Vortrage 22 von seinen 100 Fällen als leichte bezeiehnet, woraus hervorgeht, dass auch sein Material durch den Ansturm des Publicums wesentlich modifieirt worden sei. Die Zahlen, die W. gewonnen hahe, entsprächen nicht den wirklichen Verhältnissen, weil die schon zu Beginn verloren gegebeuen oder die arg verschleppten Fälle obne Serum hehandelt wurden. Und wenn man das gesammte mit und ohne Scrum behandelte Material Widerhofer's in Rechnnng zieht, ergiebt sieh ein Mortalitätsprocent von 30,8, welches sieh von den 31,2 pCt. im October und November 1891 nur wenig unterseheidet. W. hätte ihm vorgeworfen, dass sein Verhalten gegenüber dem Ernste und der Bedentung der deutsehen Wissenschaft nicht zu billigen sei; dann missten Männer wie Virehow, Nannyn n. a., welche die Un-wirksamkeit der Tubereulinhehandlung dargethan hatten, sielt aneh an der deutschen Wissenschaft versündigt haben. Ganghofner in Prag habe unter dem Gefdhle der Verantwortlichkeit seine Ansieht in die vorsichtigste Form gekleidet; es sei unnöthig gewesen, das Wilderhofer hereits nach 2<sup>1</sup>/<sub>2</sub> Monaten sein Urtheil in einer so lapidaren Weise abgefasst habe, nm sich vlelleicht für immer den Rückzug abzuschneiden.

Dann sprach noch einmal Prof. Monti. Er wirst Kassowitz vor, dass er in der Verwerthung der vorliegenden Berichte nicht objectiv genug vorgegangen sei. Dies beziehe sich namentlich auf die Arheiten Soltmann's, Ganghofner's und Baginsky's. Während Kassowitz behauptet, dass sich in Berlin der Enthusiasmus für Behring bereits abgekühlt hahe, sührt M. an, dass daselbst die Mortalität, welche in der Zeit vom 5. November bis 13. Jannar 94 44,5 pCt. betrug, in der Periode vom 4. November bis 12. Jannar 95 ans 16,5 pCt. sank. Auch in Wlen sei die Serambehandlung nicht ohne Einstuss auf die Statistik geblieben, in dem nach seinen Zahlen die Mortalität von 34,2 pCt. auf 22 pCt. redneirt wurde. Ans einer Tabelle, welche die Beriehte sast aller Culturstaaten umfasst, berechnet M. nnter 3888 Dlphtheriefällen eine Mortalität von 18 pCt. Daraus könne man entnehmen, dass die Ersolge der Heilserumtherapie sich bis jetzt in hefriedigendster Weise gestaltet haben. Die postdiphtheritischen Lähmungen, Erytheme und die Albnminurie, mlt welche M. in seinem ersten Berichte mit elner gewlssen Betonnng hingewiesen hatte, sast er jetzt unter der Gruppe der unangenehmen Nebenwirkungen zusammen.

Zum Schlusse sprach noch Prof. Paltanf. Er beklagt es, dass von den Gegnern der Serumtheraple soviel mit rhetorischer Sophlstik gearbeitet worden sei. Man habe die Vaccineschutzimpfung mit Unrecht zum Vergleiche bei der immunisirung herangezogen, da ja schon von den Begründern des Heilverfahrens hervorgehohen wurde, dasa bei der Diphtherie der Impfsehntz nur für einige Wochen andauern könne.

# IX. Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. In der Sitzung der Berliner mediein. Gesellschaft am 6. d. M. hielt Herr Nitze den angekündigten Vortrag über Blasen-tomoren mit Demonstration seines neuen Operationscystoskops, sowie der durch intravesicale Operation gewonnenen Präparate. Die Discussion wurde vertagt. Es sprach noch Herr. G. Lewin liber einen Fall von Pityriasis rubra, wobei er in eingehender Weise die normale und pathologische Histologie des Verdauungsprocesses beleuchtete.

In der Sitzung des Vereins für innere Medicin am 4. März hielt Herr Senator den angekündigten Vortrag: Ueber Peptonurie, zu welchem Herr Stadelmann das Wort nabm. Herr Grawitz sprach: Heher Sandbäder, deren gute Wirkungen bei verschiedenen Erkran-

kungen von Herrn Senator bestätigt wurden.

- Im Alter von 80 Jahren ist einer der angesehensten unter den Vertretern unseres Standes in Berlin, der Geh. Sanitätsrath Dr. Ludwig Gueterbock einem Influenzaanfall erlegen. Noch bis kurz vor scinem Tode war er in geistiger Vollkraft rüstig und thätig; die Generation, mit der er gross geworden, ist längst dahin, er aher stand selbst den Jüngeren noch geistig nahe und nahm an allen Fortschritten der Wissenschaft, an allen Interessen der Aerzte lebhaftesten Antheil. Seit er vor 58 Jahren mit seiner berühmt gewordenen Dissertation "de purc et granulatione" selne Laufbahn cröffnet hatte, war er mit immer gleichem Streben und immer gleichem Erfolg auf den verschiedensten Gebieten nnseres Facbes thätig. Mit der Ausühung einer grossen Praxis verband er nnermüdlichen wissenschaftlichen Eifer; insonderheit war er der Erste nnter den hiesigen Collegen, der dem Fache der Urogenitalerkrankungen ein specielles und tiefgehemles Interesse zuwandte, für welches namentlich auch seine, in späteren Jahren mit seinem Sohne Paul Gueterbock gemeinsam verfassten Referate im Virchow'schen Jahresbericht Zeugniss ablegen. Sein Andenken wird ein danerndes bleiben!

- In Hanau ist der Director der chirurgischen Abtheilung des dortigen Krankenbauses, Dr. Middeldorpf, gestorben und zwar in Folge einer, durch ein unbegreifliches Versehen ihm gereichten Gabe von

1 Gramm Morphium.

- Die neuerrichtete Professur für Psychiatrie in Giessen ist nicht, wie in vor. No. irrthilmlich gemeldet war, ein Ordinariat, sondern ein Extraordinariat.

- In Berlin hat sich (wie vor einiger Zeit in Wien) eine Anglo-American Medical Society constituirt. Der Zweck derselben ist, alle englisch sprechenden Aerzte, welche in Berlin verweilen oder ansässig sind, zu vereinigen und ausserdem den nach Berlin kommenden englischen oder amerikanischen Collegen in der Verfolgung ihrer Studien rathend zur Seite zu stehen. Schriftführer der Vereinigung ist Dr. H. Wossidlo, Potsdamerstr. 117.
- Das preussische Abgeordnetenhaus hat in der Sitzung vom 4. d. M. die wichtigsten Punkte des Medicinalwesens verhandett. Insbesondere hat Herr Dr. Graf sich das Verdienst erworben, den Wünschen der Aerzte nach einer durchgreifenden Medicinalreform sowohl in Hinsieht auf die öffentliche Gesundheitspflege, wie auch auf die Stellung der Aerzte selber - beredten Ausdruck zu geben. Der Regierungscommissar, Herr Ministerialdirector Dr. Bartsch erklärte, dass das Ministerium "mitten in der Arbeit" sei; ein Theil des mini-steriellen Reformprogrammes sei durch die Errichtung der Aerztekammeru and eines Aerztekammerausschusses bereits verwirklicht. Herr Dr. Langerhaus nahm die Graf'schen Anregungen nochmals auf: ganz besonders betonte er die schlechte Bezahlung der Kreisphysici und bat, wenn doch nun einmal die grosse Reform noch auf sich warten lasae, hier wenigstens mit einer Verbesserung einzusetzen. Ihm erwiderte der Herr Minister selber, der versprach, über die Medicinalreform die Sachverständigen aus ärztlichen Kreisen zu hören ("Aerztevereine" und der "neugehlidete Acrztevereinsansschuss", wie es im amtlichen Bericht heisst, sind wohl nur ein lapsus linguae für Aerztekammern und Aerztekammerausschuss). Betreffs der Kreisphysici theilte er mit, dass nach der vorjährigen Enquete die amtlichen Einnahmen sich doch auf mindestens 2000 Mark (!) stellen. Herr Hausmann regte die Taxfrage an, worauf vom Regierungstische erwidert wurde, dass der Entwurf einer neuen Medicinaltaxe fertig gestellt ist und in knrzer Zelt deu berufenen Stellen (den Aerztekammern) zur Begutachtung zugehen soll. llerr Graf resumirte das Ergebniss der Verbandlung nicht nnzutreffend in folgenden Sätzen:

"Ich muss leider constatiren, dass die Entgegnungen vom Reglerungstisch dieses Jahr genau so lauten, wie sie vor 19 Jahren und im vorigen Jahre gelautet haben, M. Il., wessen Schuld das 1st, das hahe ich nicht zn erörtern, aber die Betheiligten, welche Thaten sehen wollen, - und sie hahen das Recht endlich Thaten zu verlangen - missen immer wieder darauf binweisen, dass die Sache seit diesen 19 Jahren nicht vom Fleck gekommen ist".

Schilesslich kam noch der Abgeordnete v. Eynern auf den Neubezw. Umbau der Charite zu sprechen. Herr Geh.-Rath Althoff gab die Auskunft dass ein solcher an Ort und Stelle stattfinden wird und ein allgemeines Bauprogramm aufgestellt und genehmigt ist. Bis zur Bauausführung müsse man sich mit einem Interimisticum begnügen, wobei in erster Lluie eine Herabsetzung der Belegzlffer von 2000 auf 1600

in Betracht komme. Es wurde dann Verhältniss der Charité zur Stadt Berlin besprochen, wobei Abgeordneter Dr. Langerhans erklätte, dass seiner Ueberzeugung nach sämmtliche städtische Krankenhäuser in den Dienst der Universität gestellt werden müssten.

- Zur Bearbeitung des von P. Heymann herauszugebenden Handhuches der Laryngologie und Rhinologie baben sich die folgenden llerren bereit gefunden: Bergengrün-Riga; von Bergmann-Berlin; E. Bloch-Freibnrg i. Br.; P. Hrnns-Tilhingen; O. Chiari-Wien; J. Disse-Halle; Einthoven-Leyden; J. Rich. Ewald-Strassburg; B. Fränkel-Berlin; Eugen Fränkel-Hamburg; Gaule-Zürich; P. Gerber-Königsberg i. Pr.; Gerhardt-Berlin; Gottateln-Breslau; M. Hajck-Wien; Hopman-Köln; A. Jurasz-Heidelberg; Rich, Kayser-Breslau; Killian-Freiburg i. Br.; Klemperer-Strassburg i.E.; Krieg-Stuttgart; E. Kronenberg-Solingen; Landgraf-Berlin; Victor Lange-Kopenhagen; Michael-Hamburg; Miknlicz-Hreslau; A. Onodi-Pest; Pieniazek-Krakau; A. Rosenberg-Berlin; Max Schaeffer-Bremen; Ph. Schech-Müncben; Schiefferdecker-Bonn; Moritz Schmidt-Frankfurt a. M.; von Schroetter-Wien; O. Seifert-Würzburg; Semon-London; G. Spiess-Frankfurt a. M.; C. Stoerk-Wien; Strilbing-Greifswald; Rich. Wagner-Halle; Znekerkandl-Wien.

Die Herren Fachgenossen werden ersucht, achon jetzt Separat-abdrücke und Verzeichnisse ihrer Arbelten an den Heranageber einzusenden, der sie den Bearbeltern der betreffenden Capitel zuweisen wird.

# X. Amtliche Mittheilungen.

#### Personalia.

Auszeichnnugen: Charakter als Gebeimer Sanitätarath: dem Director der Provinzial-Irren-Anstalt Sanitätsrath Dr. Hrückner zu Kreuzburg Ob.-Schl.

Rother Adler-Orden IV. Kl.: dem Königl. Bayerischen Ober-Stabsarzt Dr. Zimmermann In Dleuze, Regimentsarzt im 3. Chevaolegers-Regiment, vacant Herzog Maximilian.

Königl. Kronen-Orden III, Kl.: dem Kreis-Physikus Sanitätsrath Dr. Mende in Einbeck. Königl. Kronen-Orden IV. Kl.: dem prakt. Arzt Dr. Steger

in Charlottenburg.

Rettungsmedaille am Bande: dem Assistenzarzt Im Dragoner-Regiment von Wedel (Pommerschen) No. 11, Dr. Skrzezka in Stallupönen.

Ritterkreuz des Grossherzogl. Mecklenburglachen Hansordens der Wendischen Krone: dem Oher-Stahsarzt Dr. Schjerning, Referenten in der Medicinal-Abtheilung des Kriegs-Ministeriums

Ritterkreuz I. Kl. dea Herzogl, Sachsen Ernestlnischen Hansordens: dem Stabs- u. Bataillonsarzt Dr. Hberg in Berlin.

ersetzungen: der Oberamts-Physikus Dr. Eickhoff in Hechingen als Kreis-Physikus in den Kreis Gummersbach, der Kreia-Physikus Dr. Kleinert in Koschmin in gleicher Eigenschaft in den Kreis Rawitsch. Niederlassungen: die Aerzte Alb. Schröder in Lanenburg i. Pomm., Hub. Mainzer in Uder, Dr. Rådel in Kiel, Dr. Poller in Neurkirchen, Wilh. Könlg in Morbach, Dr. Emil Könlg in St. Johann, Dr. Alms, Heinr. Boes. Dr. Dobrin, Dr. Elsberg, Dr. Fröblich, Dr. Holdbeim, Ad. Gessner, Dr. Jacob, Dr. Japha, Bernh. Kögel, Dr. Kraus, Dr. Phillp, Dr. Schreber, Ludw. Schwegler und Wilh. Weintrand sämmtlich in Berlin.

Der Zabnarzt: Alfr. Cohn in Berlin.

Verzogen sind: die Aerzte Dr. Mende von Degow nach Gülzow, Dr. Rohardt von Kiel nach Glückstadt, Dr. Dittrich von Rendsburg nach Berlin, Dr. Westhofen von Conz nach Deutz, Sanitätsratlı Dr. Seidel von Saarbrücken nach Sey bei Metz. Dr. Boss von Sull, Bertb. Barrach von Dresden und Dr. Baender von Tempelhof belde nach Berlin; von Berlin: Frdr. Gerber nach Freiburg i. B., Dr. Levinstein nach Schöneberg, Dr. Malkewitz nach Wollin, Dr. Eug. Neumann nach Halle a. S., Dr. Pitsch nach Bonn, Dr. Schäebe nach Remscheld, Lonis Seellg nach Rixdorf, Dr. Sinapius nach Forst N.-L. und Dr. Vollmann nach Schönwalde.

Verstorben sind; die Aerzte Soergel in Wolkramshansen, Kreiswundarzt Sanltätsrath Dr. Unger in Nordhansen, Geheimer Sanltätsrath Dr. Güterbock in Berlin, Dr. Nioke in Zanow, Dr. Markus Rosenberg in Berlin, Sanltätsrath Dr. Kortnm in Stollberg (Aschen).

Die Physikatsstelle für den Krels Kebdingen ist durch Versetsung erledigt. Geeignete Bewerher werden hierdurch aufgefordert, sich iunerhalh 4 Wochen unter Einreichung ihrer Approbation und Zengnisse sowie eines Lebenslaufs bei mir zu melden. Der Kreis-Physikus hat seinen Amtswohnsitz in Freiburg a. E. zn nehmen.

Stade, den 23. Februar 1895.

Der Reglernngs-Präaldent.

Pür die Redaction verantwortlich Professor Dr. C. A. Ewald-

# BERLINER

Einsendungen wolle man portofrei an die Redaction (W. Lützowplatz No. 5 ptr.) oder an die Verlags-buchhandlung von August Hirschwald in Berlin N.W. Unter den Linden No. 68, adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRI

Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgehung nach amtlichen Mittheilungen.

Redaction:

Prof. c. c. Dr. C. A. Rwald and Prof. Dr. C. Posner.

Expedition:

August Hirschwald, Verlagebuckhandlung in Berlin.

Montag, den 18. März 1895.

M. 11.

Zweiunddreissigster Jahrgang.

#### INHALT.

- I. Aus der hacteriologischen Ahtheilung des Lahoratoriums der medieinischen Klinik zu Strasshurg l. E. E. Levy u. C. Steinmetz: Beitrag zur schnellen Diagnose des Rotzes nach der Strans'sehen Methode.
- II. G. Singer: Zur Pathologie der Sklerodermie.
- III. 11. Köbner: Zur Kritik der "Lupusheilung durch Cantharidin".
- IV. A. Blaschko: Ueher Strophulus infantum.
- V. Kritiken and Referate: Macewen, Pyogenic infective diseases of the hrain and spinal cord. (Ref. Schwabach.) - Pistor,
- Das Apothekerwesen in Prenssen nach deutschem Reichs- und
- cinische Gesellschaft. Discussion über Liehreich: Lupus-Heilung ihrer intravesicaien Entfernung; G. Lewin, Pityriasis ruhra piiaris. - Gesellschaft für Gehartshälfe und Gynäkologie zn Berlin.

schwärs eine Bouillonemulsion angefertigt und einem männlichen Meer-

schweinchen No. 1 von der R. Unterbauchgegend ans intraperitoneal injicirt. Nach 3 Tagen begannen die Hoden anzuschwellen; nach 8 Tagen, am 7. VIII. 94 starb das Thier. Der Sectionsbefund war folgender: Starke

Schwellung und Vereiterung heider Hoden, R. bedoutend stärker als L., keine Peritonitis. (Die Vereiterung betraf sowohl die Tunica vaginalis

als auch den Hoden selbst.) In Präparaten des Eiters waren zu unserer Ueherraschung keine Rotzstäbchen, sondern nur Staphylokokken zn finden. Es wurden mit dem Eiter Culturen angelegt und hei 37° gehalten. Dieselben ergahen einzig und allein den Staphylococcus pyogeues anreus. Das Krankheitsbild unseres Patienten hot übrigens in

seinem ferneren Verlauf gar keinen weiteren Anhaltspunkt, den Verdacht

so hochgradig, wie sie hei Rotz zu sein pflegt, auch fehlte jene intensive Röthung der Scrotalhaut, wie man sie gewöhnlich bei Rotz findet.

allein der erhaltene Befuud erschlen trotzdem wohl geeignet, Zweifel an

Die Schwellung des Hodens hei Meerschweinehen No. I war nicht

auf Rotz aufrecht zu erhalten. Das Geschwiir heilte.

VIII. Tagesgeschtliche Notizen. -- IX. Amtliche Mittheilungen.

I. Aus der bacteriologischen Abtheilung des Laboratoriums der medicinischen Klinik zu Strassburg i. E.

# Beitrag zur schnellen Diagnose des Rotzes nach der Straus'schen Methode.

Dr. E. Levy, Privatdoeent, und Dr. C. Steinmetz, Kreisarzt.

Straus') gebührt das Verdienst, zuerst ein Verfahren angegeben zu haben, wie man bei rotzverdächtigen Fällen in verhältnissmässig einfacher Weise rasch an einer sicheren Diagnose gelangen kann. Man injicirt eine Aufschwemmung des zn untersnohenden Materials einem männlichen Meerschweinchen in die Bauchhöhle. Handelt es sich um Rotz, dann schwellen nach 2-3 Tagen die Hoden des Thierchens an, und man ist aus diesem Zeichen allein schon berechtigt, mit beinahe absoluter Sicherheit die definitive Diagnose zu stellen. Die Affection beginnt mit einer Entzundung und Eiterung in der Tunica vaginalis, greift aber später auch anf den Hoden tiber. Im Eiter sind stets Rotsbacillen nachzuweisen.

Die Richtigkeit dieser Angaben ist wiederholt bestätigt worden.2)

Ein junger Mann, der im Juli 1894 wegen Typhus auf der medicin. Kllnik aufgenommen worden war, hatte an der rechten Hand eine kleine eiternde Wunde, welche ihm durch den Biss eines Pferdes beigehrscht worden war. Von kilnischer Seite war wegen des schlechten Aussehens des Geschwürs und seiner geringen Tendenz zur Heilung auch mit an Rotz gedacht worden. Wir untersuchten daher, auf Wunseh von Herrn Prof. Nannyn, den Fall nach der Straus'sehen Methode.

Zn diesem Zwecke wurde am 81. VII. 94 mit dem Belag des Ge-

preussischem Landrecht. (Ref. Dronke.) VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medi-

- durch Cantharidin; Nitze, Blasengeschwülste mit Berücksichtigung
- VII. Sechszehnter Balneologen-Congress.

Agarcultur der aus dem Hodeneiter von Meerschweinehen No. I gewonnenen Staphylokokken 6 Oesen in 5 ecm Bouillon tihertragen, das Röhrchen gut geschüttelt und hiervon sofort 4 weiteren männlichen Meerschweinehen je 0,5 ecm von der L. Unterhauchgegend aus in die

Peritonealhöhle eingespritzt.

der Allgemeingültigkeit der Straus'schen Angaben zu erwecken. Wir mussten ans die Frage vorlegen, oh nicht den Staphylokokken, die wir aus dem Geschwür des Typhuskranken gezüchtet hatten, ebenfalls die Fähigkeit zukomme, nach intraperitonealer Injection bei männlichen Meerschweinehen Schwellung und Vereiterung der Hoden hervorzurufen. Um diese Frage zu entscheiden, wurden am 18. VIII. 94 von einer

Meerschweinchen No II und III starhen am nächsten Tage an Peritonitis. Die Hoden waren nicht geschwollen. In Präparaten des Bluts, des peritonitischen Exsudstes und des Hodensaftes Staphylokokken. Bei Meerschweinehen No. III fand sich das L. Samenhläschen 1 cm unterhalb der Spitze angestochen: es war an dieser Stelle durch ein linsen-grosses Blutgerinnsei mit der vorderen Banchwand verkleht. No. IV

und V blieben gesund und zeigten keine Spur von Hodenschwellung.
Am 25. 1X. 94 wiederholten wir den Versuch noch einmal. Es wurden einer Staphylokokkenkartoffelcultur aus dem Hodeneiter von Meerschweinehen No. I 5 ccm Bouillon zugesetzt, der Belang von der Kartoffel mit der Platinöse abgekratzt; in dasselbe Röhrehen wurde noch der Inhalt einer Agareultur ühertragen, das Röhrehen geschüttelt und von dieser Mischung erhielten 4 mannliche Meerschweinchen, No. VI. VII, VIII und IX, je 0,8 ccm von der L. Unterbanchgegend aus in die Bauchhöhle lnjieirt. Die Thiere blieben sämmtlich ganz gesund, ins-hesondere konnte bel keinem derselhen Hodenschwellung hechaehtet

<sup>1)</sup> Strans. Sur un moyen de diagnostic rapide de la morve. Arch.

de med. exper. 1889, p. 460—462.

2) Vergl. u. a. Finkelstein, Die Methode von Strsns zum schnellen Dlagnostichen des Rotzes. Centrslhl. f. Bakt. n. Parasitenk. 1892, Bd. XI, S. 488 #.

Das durchaus uegative Ergebuiss dieser Versuche, zwaug uns, den Gedankeu aufzugeben, als eei die bei Meerschweiucheu No. 1 aufgetretene Schwellung und Eiterung der Hoden durch die Staphylokokken allein bediugt gewesen. Es musste zum Mindesteu uoch eine andere Ursache mitgespielt habeu, und auf diese Ursache wurden wir durch nusere Versuche aufmerksam gemacht.. Sie beruhte in eiuem kleiueu Fehler in der Technik der Injection. Wir hatten in der Absicht, die Injectioussittssigkeit möglichst in die Nähe der Hoden zu bringen, stets die eeitliche untere Bauchgegeud zur Injectionsetelle gewählt. Nun besitzen die Meerschweinchen sehr groese, leicht bewegliche Sameubläechen, die mit ihrer Spitze ca. 3-4 cm über den Fundns der Harnblase nach beideu Seiteu herausragen. Bei einer Injectiou in die seitliche Unterbanchgegeud iet die Gefahr einer Verletzung derselben offenbar eine grosse; besonders weuu die Thiere bei Vornahme der Einspritzung nicht eehr gut festgehalten werden nud Abwehrbewegungen machen. Und in der That hatten wir nicht nur bei No. 3, soudern auch bei No. 1 das der Seite der Injection eutsprechende Sameubläscheu mit der Spitze der Cantile getroffeu. Bei No. 1 hatteu die offenbar in das R. Samenbläschen injicirten Staphylokokken Eutztindung und Eiterung des R. Hodens verursacht, die dann secnndär anf den L. Hoden übergriff. Es war dementsprechend bei der Section die Schwellung und Eiterung des R. Hodens viel ansgesprochener und weiter vorgeschrittener als am L. Hoden.

Dieser kleine Fehler in der Techuik kann, wie No. 1 beweiet, zu Tänschnugen Aulase geben. Bei der grossen praktischen Bedeutung des Straus'schen Verfahrene halten wir es für wichtig, auf denselben anfmerksam zu machen. Er lässt sich übrigeus leicht vermeiden. Man mache die Injection nicht von den unteren seitlichen Partien des Banchee aus, sondern iu der Mitte, oberhalb der Blase.

Kurz nach Abschlues der beschriebenen Versuche hatten wir anlässlich eines anderen rotzverdächtigen Falles Gelegenheit, nns von der Branchbarkeit der Straus'schen Methode zn überzeugen.

Von eiuem seit mehreren Monaten an eitrigem Nasenansfluss erkrankten Pferd, bei dem sich klinisch nicht mit Sicherheit Rotz hatte feststellen lasseu, wurde uns am 30. X. 94 von Herrn Laudeethierarzt Imlin eine Kruste aus der Nase zur Uutersuchung übergeben. Dieselbe wurde mit 5 ccm Bonillon geschüttelt und davon 0,5 ccm — man darf keine zu kleine Mengen verwenden — einem männlichen Meerschweinchen, diesmal von der Mitte dee Bauches ans intraperitoneal eingespritzt.

Am 2. XI. 94 trat bei dem Thier eine hochradige gleichmässige Schwellung beider Hoden anf; die vor der Iujection kirschkerngrossen Hoden waren nunmehr tanbeueigross, die Scrotalhant über deuselben zeigte sich intensiv geröthet, phlegmouös.

Am 3. XI. 94 wurde das Thier getödtet; beide Hoden waren in Vereiternug begriffen. In Präparaten des Eiters fanden wir neben Staphylokokken zahlreiche typische Rotzstäbchen (schlechte Färbbarkeit — Lücken).

In diesen Falle kounten wir vermittelet der Strane'schen Methode bei dem eeit Mouaten verdächtigen Fall schon nach 3 Tagen mit aller Bestimmtheit die Diagnose auf Rotz stellen.

### II. Zur Pathologie der Sklerodermie.

Von

Dr. Qustav Singer,

Assistent am k. k. allgem. Krankenhause in Wien.

Iu der grossen Literatur, die sich ans Einzelbeobachtungen über die Sklerodermie als selbstständige Krankheitsform aufgestapelt hat, lasseu sich drei Richtungeu in den Versucheu zur Klarstellung dieser so räthselhaften Krankheit erkeuuen.

Die Auffassung von der neuropathischen Natur der Sklerodermie erscheiut zwar kliuisch nicht wesentlich gestützt; die anatomischen Facta, die hier vorliegen, sind durchans widersprechend und wohl kaum jener Beachtung gewürdigt worden, welche Befunden von pathologischer Dignität gebührt. So nennen Chalvet und Luye deu Befund einer Degeneration der grauen Kerne in der Medulla oblongata und eine Veränderung der Vorderstränge des Rückenmarks; ferner beschreibt Schulz eine Erkrankung der vorderen Rückeumarkswurzelu und der peripheren Nerveu, währeud Westphal wieder sklerotische Stelleu im Vorderhirn, Harley Einbettung des Sympathicus iu schwielige Massen zur Erklärung heranzieht. Jacquet und de St. Germain fandeu sogar Syriugomyelie als Ursache der Sklerodermie, uud so sehen wir, dass Processe vou centralen und peripheren Partien des uervöseu Systems in gleicher Weise zur Sklerodermie iu ein causales Verhältniss gebracht werdeu.

Wenu auch zu wiederholten Malen die histologische Untereuchung des Ceutralnerveusystems ein negatives Ergebniss hatte, nnd von hervorragender Seite gegen die nervöese Natur der Sklerodermie Einsprach erhoben wird, möchte ich doch diese Befunde hier festhalten, weil sie zum mindesten das Bestreben kennzeichnen, für die Anffassung des Hantsklerems als einer Allgemeinerkrankung anatomisches Beweismaterial herbeizuschaffen.

Hoppe-Seyler hat — und er steht bisher, soviel ich weiss, vereinzelt da - nach einer parasitären Ursache der Sklerodermie gesncht. Die Vertreter der dritten Richtung endlich sprechen von einer idiopathisch entzündlichen Natur der Erkrankung und klammern sich theils an klinische Complicationen, theils an die so schwierig zn deutenden histologiechen Befunde in der Haut. Zu diesem Punkte sei später noch ein Wort geeagt. — Als prädisponireudes Moment gilt jedem Autor eine andere der zahlreichen Constitutionsanomalien und bei dem Mangel jedes einheitlichen Gesichtspunktes setzt eich unser Wissen hier eigentlich nur ans dürftigen Ergebuissen von Fall zu Fall zusammen. Deshalb erscheint jede einzelne Beobachtung anf diesem Gebiete einer Mittheilung werth; mit deu Ausführungen, die ich im Folgenden an die Publication eines Falles von Sklerodermie auschliesse, den ich seiner Zeit an der dermatologiechen Universitätskliuik beobachtet habe, für dessen freundliche Ueberlassung zur Veröffentlichung ich Herrn Professor Kaposi bestens danke, beabsichtige ich die Aufmerksamkeit der Beobachter anf einen neuen Gesichtspnukt zu lenken, dem ich für die Pathogenese einige Wichtigkeit beimesse.

Die 57 jährige Ilebamme Johanna K. wurde am 14. IV. 1893 auf Zimmer No. 71 der dermatologischen Klinik anfgenommen. Die Patientin war hereditär nicht belastet, ist immer gesund gewesen. Im Jahre 1890 bemerkte sie zuerst das Gefühl von Pampstigsein in den Händen, welches zeitweilig nachliess, um wieder von Neuem anfzutreten. Dabei hatte sie eine starke Kälteempfindung in den Händen, so dass sie dieselben oftmals des Tages in warmes Wasser stecken musste. In den letzten 2 Jahren steigerten sieh die Beschwerden; es trat schmerzhaftes Spannungsgefühl, Schwellung an den Händen, später an den Beinen, im Gesieht und am Stamme auf, so dass die Patientin, die noch bis zum Sommer des Jahres 1892 trotz mangelnden Tastgefühles ihrem Berufe nachgehen konnte, immer schwerfälliger und schliesslich völlig unbeweglieh wurde. Die Patientin hat wiederholt geboren. Menses seit mehreren Jahren eessirend.

Aus dem Status praesens will ich kurz beriehten, dass die Zeichen ler diffusen Sklerodermie in typischer Weise hier ausgeprägt waren.

Die Haut ist auf dem ganzen Körper dunkel pigmentirt bis auf eine handtellergrosse, pigmentfreie Stelle am Abdomen, links vom Nabel. Die Haut des Gesiehts glänzend, rechte Naso-Labialfalte verstrichen, linke scharf ausgeprägt. An der Stirne ist das Integument verdickt, derb, trocken, sehwer faltbar. Ebenso erscheint die Haut am Capillitium straffer gespannt. Die Muskeln der rechten Wange fühlen sieh als derbe Massen an. An der Vorderfläche des Thorax vom Hals beginnend bis



zur 4. Rippe die Haut heträchtlich verdickt, trocken, derb teigig. Dieselbe Beschaffenheit zeigen die Mammac, jedoch in geringerem Grade. Die Bauchhant weich, dinn, normal. An den Vorderarmen, Handrücken und üher den Fingern starke Verdickung und Fixation der Haut an die Unterlage.

An den Fingern ist die Beugung zwar möglich, jedoch nicht die Faustbildung. Die Haut an den Oberarmen flihlt sich derb an, ist sonst von normaler Beschaffenheit. An den Ober- und Unterschenkeln ist die llaut ebenfalls derb. vom Knie an nach abwärts, besonders über den Sprunggelenken und den Fussrücken, sowie an den Zehen exquisite Verdicknug und Fixation an die Unterlage. Die Fusssohlen sind frei, fühlen sich kühl an. Es besteht sehmerzhaftes Spannungsgefühl in den erkrankten Theilen. Der Druck auf die Musculatur wird ebenfalls schmerzhaft empfunden.

Entsprechend der Starrheit der Weichtheildecken sind die Bewegungen der Extremitäten eingeschränkt. Unter lauwarmen Bädern und consequent durchgeführter Massage wird die sklerosirte Haut allmählich weicher und fallbar. Das anfangs nicht gestörte Allgemeinbefinden jedoch verschlechtert sich allmählich; der Decursus verzeichnet Erbrechen, Uebelkeiten, abendliche Temperatursteigerungen bis 38,5. Der Harn, der zu Beginn der Beobachtungen frei von ahnormen Bestandtheilen war, zeigt Spuren von Albumen, später deutliche Eiweissreaction, Nucleoalbumiu, Blut.

Die Diurese vermindert sich. Im Sediment zahlreiche dieht und grobkörnig granulirte Cylinder, Nierenepithelien, Blutschatten, Leukocyten in freien Haufen und aufgelagert. Unter Zunahme des Fiebers, diarrhoischer Entleerungen, Reiben über beiden Lungen bildet sich ein Erguss in beiden Pleurasäcken; die Besserung an den sklerolischen Hautpartien jedoch hält an, die Haut bleibt weicher, faltbar. Beugung und Streckung sind in den betroffenen Gelenken in mässigen Excursionen ausführbar. Am 28. Xl. 1893 erfolgt unter starker Dyspnoe der Exitus.

Die Obduction, die von Prof. Weieltselbaum am 29. XI. 93

vorgenommen wurde, ergab folgende anatomische Diagnose:

"Sklerodermie, Atrophie der Stirnlappen, Hyperostose des Stirnbeins, chronisches Oedem der inneren llirnhäute, geringer chronischer Hydrocephalus int., seniles Emphysem der Lunge, Bronchitis, partielle Induration der Oberlappen mit Bronchoektasic, excentrische Hypertrophie des rechten llerzventrikels, Induration der Milz. Staunngsleber, chronische parenchymatöse Nephritis im Stadium der Atrophic, beiderscitiger Hydrothorax, geringer llydrops ascites. Oedcm beider Füsse.

Die Details des Protocolls kann ich wohl der Kürze halber übergehen. Der Passus, der die Schilddrüse betrifft, lautet:

Der linke Seitenlappen der Schilddrüse von gewöhnlicher Grösse, der rechte bedeutend kleiner, ihre Substanz grobkörnig, dunkelbraun, in beiden Lappen einzelne verkalkte Knoten.

Die Verkleinerung des rechten Schilddritsenlappens war mir schon zn Lehzeiten der Patientin anfgefallen, nnd zwar war es eine bestimmte Erwägung, die meine Anfmerksamkeit gerade anf die Untersnchung der Thyreoidea lenkte. Als ich im Sommer des Jahres 1893 anf einer Urlanhsreise nach London kam nnd dort die Spitäler hesnehte, hatte ich Gelegenheit, im London-Hospital und in St. Bartholomeus-Hospital hei Ord und Sir Dyce-Duckworth mehrere Fälle von Myxödem zn sehen. Namentlioh letzterer hatte die Freundlichkeit, mir seine Kranken selbst zn demonstriren. Ich sah schwere Fälle dieser hei uns ganz nnhekannten Affection, darunter eine Fran, die von einer schweren Kachexie mit Stnpor durch Schilddritsenextract geheilt, das Spital verliess, in einem Znstande, der wenigstens für die oherflächliche Unterhaltung nichts von einem Defect in der Intelligenzsphäre wahrnehmen liess.

Unter anderem wurde mir anch ein Cretin, ein Knahe, gezeigt, bei dem hereits nach einer knrz danernden Schilddrüsenfütterung eine auffallende Besserung im Gehvermögen und ein merkliches Verständniss und Interesse für die Vorgänge in seiner Umgehnng heohachtet wurde.

Unter dem frischen Eindruck der Krankheitshilder, die ich in England gesehen hatte, war mir späterhin unser Fall von diffuser Sklerodermie in einem anderen Lichte erschienen. Eine gewisse Aehnlichkeit zwischen dem verhreiteten Hantsklerem nnd den schweren Fällen von "Pachydermie" heim Schilddrusenschwund lässt sich, so glanbe ich, äusserlich nicht verkennen.

Es waren aher anch Gründe anderer Art, welche mir den Gedanken an eine Beziehung und Verwandtschaft dieser beiden Processe nahelegten. Nicht hloss ähnliche, ganz identische Zustände können ja hekanntlich von den differentesten Grnndursachen ahhängen. So sieht das ansgehildete Oedem hei einem

incompensirten Klappenfehler genau so ans, wie das Oedem hei einem Morhns Brightii, und doch sind diese Stauungssymptome ätiologisch von einander ganz verschieden. — Ich will damit nur sagen, dass ein Parallelismns in der Morphologie, der ja vom Kliniker oft genng herangezogen wird, für sich noch keinen hestimmenden Werth hat. Allein die genaue Betastung der Schilddrüse in meinem Falle ergah schon ein auffallendes Verhalten: Vollkommenes Fehlen des rechten Lappens, während der linke sich kanm vergrössert, hart und von grohknolligen Knoten durchsetzt erwies. Bei der Section veranlasste ich nun eine genane histologische Untersnchung der Schilddritse und Herr Dr. Störk, Assistent am pathol.-anat. Institute, welcher die Gtite hatte, dieselhe vorzunehmen, fand:

"In heiden Schilddrüsenlappen starke Vermehrung des Bindegewehes, hesonders in der rechten Hälfte ansgedehnte schwielige Verödung". Dieser Befind kann nicht als hedeutungslos ühergangen werden. Die zahlreichen verkalkten Knoten in der Drüse, die Schrumpfung des einen Lappens, die massige Znnahme des interalveolären Bindegewehes, die mit einer schwieligen Verödnng einherging, sind Veränderungen, die nothwendig zn einem Untergange grosser Strecken von specifischen Bindegewehe, zn einem Functionsausfall führen mussten.

Die Frage nach der Function der Glandula thyreoidea und ihre Bedentung für die Entwicklung pathologischer Zustände ist in den letzten Jahren immer mehr in den Vordergrund der Disenssion getreten. Man mag ther die Entgiftungstheorie und üher die Mncinanhänfnng im Organismns nach Schilddrüsenausfall denken, wie man will — das eine steht hente, glanhe ich, fest, dass die Schilddritse kein gleichgültiges Organ ist, dass der Wegfall ihrer uns hisher noch dunklen Function mit einer Snmme schwerer Störungen verhunden ist. Ich hahe hier weder das Recht, noch die Pflicht, die Arheiten und Theorien üher diese Frage einer Kritik zn unterziehen, doch wenn Munk') einen Theil der Beschwerden nach Schilddrüsenexstirpation aus einer operativen Verletzung von Nerven in der Umgehung der Thyreoidea ahleitet, so muss man ihm die Experimente Kocher's und von Eiselsberg's entgegenhalten, welche eine Cachexia strumipriva nach Implantation von Schilddruse in die Banchhant verhüten konnten. Man mnss dagegen die Erfahrung namentlich der englischen Kliniker anführe, welche so gnte Erfolge mit der Darreichung von Schilddrüsenpräparaten dort erzielen konnten, wo ein Ausfall oder, sagen wir hesser, eine Störung der Schilddritsenfunction als ätiologisches Moment herangezogen wird.

Dass thrigens die Schilddruse einen tiefgehenden Einfluss anf den Organismus hat, wasste man, wie Virchow2) hervorheht, schon vor 25 Jahren aus den Kropfcachexien, die nach fortgesetzter Jodhehandlung parenchymatöser Strumen nicht selten anftraten. Die Störungen der Intelligenz, der Psyche, der eigenthümliche Stnpor und die Trägheit im Ahlauf der nervösen Vorgänge, welche hei der Kopfcachexie und hei dem Myxoedem ganz anffallend das Krankheitshild heherrschen, haben der Ansicht Ranm gegehen, dass der Schilddrüse eine "regulatorische Thätigkeit" für das Gehirn zukomme.

Das Myxoedem ist hei uns so ziemlich unhekannt. Dagegen ist in unseren Alpenländern der Cretinismus heimisch und hierhei hat wiederum Virchow hetont, dass endemischer Cretinismns immer mit Kropf vergesellschaftet ist,

<sup>1)</sup> Mnnk, Sitzungsberichte der Kgl. preuss. Acad. d. Wissensch. Berlin 1888.

<sup>2)</sup> R. Virchow, Ucber Myxoedem. Berl. klin. Wochenschr. 1887, No. VIII.

Es liegt nun ein Gegensatz darin, wenn man dieselhe Herabmiuderung der specifischen Functionen in gleicher Weise bel der Atrophie wie bei der Vergrößerung eines Organs fiudet. Doch dieser Gegensatz ist nur ein scheinharer; nicht jeder Volumssunahme entspricht eine Hypertrophie, und gar beim Kropf sind wir es gewohnt, mitten im Drüsengewehe verkalkte Knoten, große Cysten mit colloidem Inhalt zu finden, die mit einer Verdrängung und Snbstitution des glandularen Gewebes einhergehen, so dass eine große Schilddrüße oft viel weniger an specifischen Drüsenelementen enthält, als eine kleine.

Wer sich dagegen auflehnt, muss erst mit einer grosseu Reihe histologischer Untersuchungeu kommen und dann bleibt es erst noch fraglich, ob immer eine Alienation in der Gehranchsfähigkeit von Organen oder Störungen des Stoffwechsels überhaupt nothwendig zu einer für unsere Kenntnisse wahrnehmbaren structurellen Veränderung führen müssen.

Die früber betonte Aehnlichkeit zwischen der Sklerodermie und dem Myxoedem ist aber noch anderweitig hegründet. Wenn wir von Sklerodermie schlechtweg sprechen, — ich babe hier vorzugsweise die diffusen Formen dieser Erkrankung im Auge — beziehen wir uns zumeist auf das Stadium der Sklerosirung, welches klinisch häufiger zur Beobachtung kommt, als das Stadium des Oedems im Beginne dieser Affection. Die Sklerodermie beginnt nach der übereinstimmenden Angahe aller Autoren mit einer diffusen, dem Oedem ähulichen Schweilung: "Wir seben anfangs eine zehr mässige, ohne alle Entstindungserscheinungen auftretende, derbe Infiltration und spätere Schrumpfung und Verdlohtung der Cutis und ihrer Unterlage, die leichte Schweilung beginut an einer normalen Haut, ist teigig elastisch, also verschieden von einem gewöhulichen Oedem").

Diese Verschledenbeit betont Kaposi, dem ich diese Beschreibung entlehne, auch damit, dass die sklerodermische Infiltration "nicht den Gesetzen der allgemein oder local bebinderten Circulation entsprecbend sicb localisirt, sondern in unregelmässiger und diffuser Weise an den verschiedensten Oertlichkeiten und üherdies zumeist an den oberen Partien des Körpers". Daseelbe finden wir bei dem Myxoedem. Dieses beginnt ja in der Regel im Gesicht, am Hals, an deu oberen Extremitäteu, also der Schwerkraft entgegengesetzt. Auch hier ist die Schwellung consistenter, lässt den Fingereindruck uicht stehen, so dass man sohon von Haus aus der Aneioht war, dass eiu vom Serum verschiedenes, consistenteres Medium die Maschen dee Unterhautzellgewebes ausfüllt. Hören wir nun, was Kaposi üher die Natur der Sklerodermie eagt: "Der Grundvorgang ist eine diffuse Eindickung (Gerinnung) und Stase der Lymphe in der Cutis. In Folge einer nicht aus locaien Verhältnissen, sondern aus einer allgemeinen ahnormen Beschaffenheit des Ernährungsvorganges resultirenden Verdickung der Lymphe, etagnirt diese in den Interstitien der Gewebe, die ja nach den neueren Anffaseungen über die Anfänge der Lymphbahnen als Lymphräume aufzufassen sind. - Sie fliesst unvollkommen ab, sie gerinnt viellelcht. Daher die anfängliche, aber hereits derbe, starre Iufiltration der Cutis. Bleiht dle Stagnation längere Zeit bestehen, dann wird aus dem angehäuften Superplue von Nährmaterial das vorhandene normale Bindegewebe im Uebermaasse gehildet, verdickt, vermehrt. Die Interstitien des Bindegewebes werden Immer enger, in Folge dessen dieses von wenig Flüssigkeit durchtränkt werden kann. Das Bindegewebsgefiechte wird immer enger und retrabirt sich, schrompft, wie alles saftarme Bindegewehe, wie Narben."

Ich babe echon angedeutet, daes von Seiten vieler Autoren

- Kapoei epricht eich mit Eutschiedenheit dagegen aus - die Sklerodermie anatomisch als ein Eutzundungsprocess gedentet wird. Dinkler') und Woltere') heschreiben sogar charakteristische Veränderungen an den Gefässen, die einer abgelaufenen proliferirenden Entzündung, nameutlich der Iutima und Medis entsprechen. Uud wenu auch die Annahme eines Entstindungsprocesses zu Recht besteht, ist die Analogie von Myxoedem und Sklerodermie noch nm nichts geringer geworden. Ich bln hier wiederum in der angenehmen Lage, mich auf die Autorität Virohow's berufen zu können. Virohow hat zich zuerst das Myroedem durch eine Metaplasie des subcutanen Fettgewebes in Schlelmgewebe erklärt. Dooh hat er nach genaner Durchmusteruug von Originalpräparaten diese seine Ansicht geändert. "Es zeigt sich" — so sagt er — "in den cutanen und oherfläcblichen auhoutanen Abschultten eine entschiedene Wnoberung des Biudegewehes, reichliche Keru- und Zelltheilung, au dass festes Grauulationsgewebe bervorgebracht wurde. Dadurch scheidet der Vorgang aus der Reihe der passiven rein atrophischen aus und uimmt vielmehr eiuen irritativen Charakter an. Er schlieset sich den activen, mit positiven Neubildungen verhundeuen an und nähert sich den entzäudlichen Processen".

Ein weiteres von vielen Autoren beschriebenes Initialsymptom der Sklerodermie sind Paraetheeieu, ziebeude Sohmersen in den Fingern, die mit Kältegefühl uud Pelzigseiu einhergehen, die wahrscheinlich häufig ale rbenmstische Schmerzen gedeutet wurden. Ich habe dieses Symptom gans bestimmt vielfach angeführt gefunden und anch meine Patientin hat 3 Jahre vor dem Aushruche ihrer Erkrankung an immer wiederkehrenden, eehr hartnäckigen Paräathesien gelitten. So hat Nothnagel anch im Jahre 1890 in der K. K. Gesellschaft der Aerzte eine 39 jährige Amerikanerin demouetrirt, deren Haut am gauzen Körper dunkel pigmentirt war, bei welcher jedoch wegen Feblene von Schleimhautpigmentatiouen die Diagnoee eines M. Addisonii nicht gestellt werden konnte. Bei dieeer Kranken bestand eine ausgesprochene Sklerodermie im Gesicht, au den Händen, Skierodaclylie nud ein derbes Oedem der Gesichts- und Kopfhaut. Nothuagel führt hier ausdrücklich an, dass wiederholt Vertaubnngsgestihl in den Fingern auftrat uud ebeueo Anfalle vou Asphyxie.

Derseihen Klage begegnen wir fast regelmässig in der Anamnese der Tetanusfälle. Dasselhe Symptom zusammen mit Kältegefühl fluden wir häufig hei M. Baeedowii und achliesslich habe ich Formicationen, ziehende Schmerzen in den Armen und Fiugern hei 5 Fällen von Strumitis verzeichnet, die ich in den letzten 2 Jahren auf den chirurgischen Stationen der Proff. Hofrath Albert and v. Moeetig geseben habe. Ganz eclatant war die Anamnese eines Bauers, der mit einer echweren eitrigen Strumitie bei Hofrath Albert operirt wurde. Der Manu, der sich gewiss vorurtheilslos] heobachtet hatte, erzählte mir spontan, dass er zuerst Schmerzen dieser Art iu den Fingern verspürte und dann erst die Anschwellung des Halses hemerkt bahe. Bei zweien dieser Kranken hestand Chvoetek'sches Phänomen, bei einer Patientin Troueseau'eches Phänomen. Mit der Entleerung dee Eiters waren die Parästhesien wie abgeschnitten. Ich kann dieses Symptom nur ansehen als das erste nervöse Zeicheu einer Beeinträchtigung der Schilddrüsenfunction.

Von Seite des Nervenzyetems konnte ich bei dieser Pa-

<sup>2)</sup> Max Wolters, Beiträge zur Kenntniss der Sklerod. Archiv f. Dermat. u. Syphilis 1892.



<sup>1)</sup> Kaposi, Lehrbuch der Hautkrankheiten von liebra u. Kaposi in Virchow's Handb. d. spec. Pathologi u. Therapie, Erlangen 1876.

<sup>1)</sup> Dlukler, Zur Lehre von der Sklerodermie. Deutsches Archiv für klin. Medicin 1891, p. 514.

tientin und einer 2. Kranken mit der oircumscripten Form der Sklerodermie keinerlei markante Störung constatiren. Die Sensihilitätsprüfung ergab bei der ersten Patientin intacte Verhältnisse für alle Qualitäten, hei der zweiten Kranken nur eine leichte Herahsetzung der Schmerzempfindung üher den sklerotischen Stellen. Den Leitungswiderstand der Haut hahe ich nicht untersucht. Es kommt dahei, wie sich gezeigt hat, nichts heraus und selbst für den Morh. Basedowii hat das Charcot-Vigouroux'sche Zeichen keinen Werth, weil, wie namentlich Kahler') betont hat, dieses Phänomen durch die Neigung dieser Kranken zur Schweisshildung und die stärkere Durchfeuchtung der Haut vollkommen erklärt ist.

Dagegen zeigt die zweite Kranke, ein junges Mädchen, ein eigenthümliches vihrirendes Zittern der Hände, genau so, wie dies hei der Basedow'schen Krankheit häufig vorkommt.

In welcher Weise der Symptomencomplex der Basedowschen Krankheit durch Störungen der Schilddrüsenfunction erzeugt werden kann, hat Moehius') ausgeführt; ihm gehührt das Verdieust, zuerst der Strums in der Symptomentriss mehr Geltung verschafft zu bahen. Indem er die Unzulänglichkeit der Trousseau'schen Sympaticustheorie, die Unhaltbarkeit der anderen Theorien nachwies und namentlich den Versuchen Filehne's mit der Durchschneidung der Corpora restiformia, die seither von Durdufi') und Bienfait') mit positivem, jüngst vom Collegen Biedl in Wien mit negativem Erfolge wiederholt wurden, eine entschiedene Geltung ahsprach, stellte er klinisch eine Aehnlichkeit und einen gewissen Gegensatz von Myxoedem und Basedow fest, den er durch Ausfall resp. Steigerung der Schilddrüsenfunction erklärt. Worin auch immer das Wesen der Basedow'schen Krankheit liegen mag, das Eine wird heute Niemand mehr leugnen wollen, dass die Schilddriise mit ihren Veränderungen eine wichtige, ja hestimmende Rolle spielt für die Schwere und den Verlanf dieser Affection. Ich will nicht sagen, dass die Schilddritsenveränderungen im Vordergrunde der Krankbeitserscheinungen stehen, aber die Abnahme der Strnma hei spontaner Besserung, die günstigen Erfolge der Strumektomie beim Basedow, wie sie von Seite eruster, gewissenhafter und unhedingt glanbwürdiger Chirurgen, wie jüngst von Krönlein, immer häufiger gemeldet werden, zwingen uns, anch wenn die operativen Resultate vom Schreihtische aus hestritten werden, der Struma die übrigen Erscheinungen des Basedow zu suhordiniren. -

Vieles spricht aher dafür, dass der Gegensatz zwischen Myxoedem und Basedow kein so strenger ist, wie ihn Moehius seiner Theorie üher das Wesen der Basedow'echen Krankbeit zu Grunde gelegt bat. Nach Beohachtungen von v. Jaksch'), Kowalewski'), Osler'), Solier'), Williams') kommen Comhinationen von Basedow und Myxoedem zweifellos vor.

- 1) Kahler, Ueber den Leitungswiderstand der Haut bei Morb. Based. Zeitsehr. f. Heilk. IX, 4888, p. 365--409.
- 2) P. J. Moebius, Ueber das Wesen der Basedow'sehen Kr. Centralbl. f. Nervenk., Psych. u. ger. Psychopath. 1887, No. VIII.
- 3) Durdufi, Zur Path. des Morh. Based wil. Deutsche med. Wochensehr. 1887, No. 21.
- 4) Bienfait, Contribution à l'étude de la pathogénie du goiître exophthalmique. Bull. de l'Acad. royal de Médecine de Belgique 1890.
- 5) v. Jaksch, Prager med. Wochensehr. 1892, No. 49. Sitzung des Vereins Deutscher Aerzte in Prag, 2. XII. 92. Dem.
- 6) Kowalewski, Archiv de Neurologie 1889, referirt in Schmidt's Jahrbüchern 1890, p. 147.
  - 7) llohn Hopkin's Hospital Bull. 1892, p. 42.
  - 8) 8 olier, Revue de Medecine 1891, p. 1000.
- 9) H. Williams, Nottingham. Graves Disease and Myxoedema. Brit. med. Journ., 5. IV. 93. Schmidt's Jahrb. 1893, p. 147.

Aher noch eine weitere Comhination ist es, die für die Auffassung der mich hier heschäftigenden Frage von Belang ist, die Vereinigung nämlich von Basedow'scher Krankheit mit der Sklerodermie. Solche Beobachtungen liegen vor von Leuhe 1) (Sklerodermie im Gesicht und an den Händen), Kahler') (ausgesprochene Sklerodermie an der Haut der unteren Extremitäten), zuletzt von Jeanselme\*), welch' letzterer von einer Frau herichtet, hei welcher sich Baeedow'sche Krankheit und eins diffuse Sklerodermie langsam und parallel entwickelt hatten. In seiner These tiber die Oedeme hei der Basedow'schen Krankheit unterscheidet Millard') nehst den Oedemen dyskrasischen und cardialen Ursprungs noch Oedeme nervöser Natur, die er auf eine vasoparalytische Ursache zurückführt. Die in diesem Capitel heschriehenen Oedeme zeigen grosse Aehnlichkeit mit der eigenthümlichen Schwellung, wie sie im Beginne der Sklerodermie auftritt. Diese Association hat nichts Zufälliges an sich; das Hautsklerom ist eine so seltene Krankheit, dass eine solche Comhination nur als die Folge einer hestimmten inneren Beziehung aufgefasst werden kann.

Nun köunen auch Basedow und Myxoedem, die zweifellos von der Function der Schilddritse ahhängen, sich associiren. -Wir hahen gesehen, wie sehr das erste Stadium der Sklerodermie die Charaktere der beim Myxoedem auftretenden Hautschwellung an sich trägt. Es gehen also alle drei Formen der genannten Erkrankung, das Myxoedem, der Basedow und die Sklerodermie in einander tiber und die Thatsachen sowohl anatomischer als klinischer Natur, die ich hier vorgebracht hahe, machen die Annahme sehr wahrscheinlich, dass auch die Sklerodermie mit krankhaften Veränderungen der Schilddrüse und Störungen ihrer Function im Connex steht. Nach dieseu Erwägungen, hei denen ich mich hlos auf das vorhandene Thatsachenmaterial stittze, liegt die Annahme nahe, dass das Myxoedem, die Basedow'sche Krankheit und die Sklerodermie mit einander verwandte Zustände, dass sie Glieder eines und desselben Stammbaums sind, gleichviel, oh die Störungen der Schilddritsenfunction primär oder secundär für die Pathogenese verantwortlich sind.

Auf diese Gesichtspunkte hei der Beurtheilung der Sklerodermie wollte ich die Aufmerksamkeit der Beohachter lenken; aus der Bestätigung dieser Ansicht, die gewiss noch anatomischer und klinischer Stützen hedarf, wird sich vielleicht eine wirksame Behandlung der Sklerodermie mit Schilddrüsenpräparaten ergehen.

# III. Zur Kritik der "Lupusheilung durch Cantharidin".

Von

#### Prof. Heinrich Köbner in Berlin.

Herr Liehreich hat in seinem Vortrage in der medicinischen Gesellschaft in ausführlichster Weise seine Ansichten über die allgemeine Pathologie der Infectionskrankheiten, ins-

- 3) M. E. Jeanselme, Paris. Coëxistance de goître exophthalmique et de la sclérodermie. Association française pour l'avancement des seicness. (Séssion séance du 10. avût 1894.) Semain med. No. 45.
- 4) Pierre Millard, Des oedèmes dans la maladie de Basedow. Thèse Paris 1888, Henri Jouve.

<sup>1)</sup> Leube, Klin. Berichte von der med. Abth. des Landeskrankenh. zu Jena. Erlangen 1875, p. 28. — Idem, Basedow'sche Kr., spec. Diagnosc. Leipzig 1893, II. p. 285.

Kahler, Ueber die Erweiterung des Symptomencomplexes der Basedow'sehen Krankh. Prag. med. Wochensehr. 1888, No. 30, 32.

hesondere der Lepra und der Tuherenlose dargelegt, nm für die Cantharidinbehandling des Lipus — diejenige der Tuberchlose 1) ist schon sehr in den Hintergrund getreten - eine theoretische Begrundung zu liefern. Dieselhen stehen im direkten Gegensatz zu den neneren Errungenschaften unserer Wissenschaft und sind dnrchans nicht durch die Thatsachen gestützt, wie ich in meinem Vortrage (vergl. Anmerknng2) eingehend nachgewiesen zu haben glanbe. Für nns bleiben die Bacillen, entgegen der Hypothese des Herrn Liebreich, die direkten Erreger jener Infectionskrankheiten, ohne welche trotz aller Disposition (Depotenzirung des gesammten Körpers) weder Lepra, noch Tuberculose entsteht, und damit verliert anch die Hypothese, dass, wenn es gelingt, "die vitale Kraft der Zellen durch irgend ein Heilmittel zn hehen", die Bacillen der genannten Krankheiten harmlose Bewohner des Organismus bleiben, ihren Boden. Wenden wir uns daher zu den therapentischen Erfahrungen, welche hei der als hesonders glänzend angepriesenen Methode der "Lnpusheiling durch Cantharidin" gemacht worden sind.

Anf die Frage, warum wir Fachmänner davon so wenig Gebranch gemacht hahen, ist zn erwidern, dass die vor 4 Jahren stattgehabten Demonstrationen ant uns ebenso wenig wie die theoretische Begründung einen irgendwie überzengenden Eindruck gemacht haben und dass wir ferner nicht mit einem Mittel vorgehen wollten, welches Gefahren in sich hirgt. 3) Daher muss ich mich anch anf die Mittheilung eines Falles von Lupus heschränken, der von anderer Seite sehr ansgiehig mit Cantharidin behandelt worden ist und der regelmässig weiter fortschritt, als oh gar nichts geschehen wäre. Der Fall bietet alle Bedingungen, welche Herr Liebreich fordert: erstens, es war kein alter Fall, bei dem er ja selbst die Heilkraft als etwas unsicher hinstellt, zweitens war weder eine Behandlung mit Tuherculin, noch mit Anskratzungen, noch mit dem Glüheisen vorangegangen. Derselbe illnstrirt zngleich die Behanptung, dass das Cantharidin "die vitale Kraft der Zellen heht".

Am 27. Januar 1894 stellte sich mir eine Dame mit ihrer etwa 5 jährigen, sehr zarten und schwächlichen Tochter vor, welche ich mit Herrn Collegen Wechselmann als mit 7 Lnpnsherden von Fünfpfennig- bis Markstückgrösse an beiden unteren Extremitäten behaftet erkannte, die völlig wie ein nnbehandelter Lupns anssahen. Das Kind hatte im Alter von 1 Jahre eine Anzahl angeblicher Furunkel an den unteren Extremitäten, später anch an der Hand und im Gesicht. Dieselben wurden incidirt und hinterliessen rothe Narben, in welchen sich später Lupus entwickelte. Im Juni 1891 wurde einer dieser Herde im Gesicht excidirt. Von Ende August bis Mitte September wurde 2 mal wöchentlich von Herrn Saalfeld nach der Anweisung des Herrn Liehreich Cantharidin subentan injicirt, dann musste wegen Verschlechterung des Befindens eine Panse gemacht werden. Darauf wurde Cantharidin innerlich, zunächst in schwacher Lösung 2 mal täglich

gegeben, jedoch wegen ernster Verdaunngsstörungen mit Fieher ansgesetzt. Daranf erhlelt das Kind von Ende Januar bis Mitte März stärkere Lösnngen von Herrn Saalfeld selhst verabreicht. Von Mitte bis Ende März musste wieder eine Pause gemacht werden. Bis Mitte Angust wurde diese Kur nur in der Zeit von Ende April bis znm 17. Mai und von Mltte Juni bis Mitte Juli durchgeführt, da theils intercurrente Krankheiten, theils äussere Umstände (Baderelse nach Colberg) Unterbrechungen bedingten. Von Mitte Angust bis Ende Septemher wurde wieder regelmässig und energischer behandelt, dann zwangen völlige Appetitlosigkeit, Erbrechen und Fieher von Neuem zum Unterbrechen. Erst im Januar 1893 wurde die Kur wieder anfgenommen und bis Ende März fortgefthrt. Wieder trat schweres, als "gastrisch" bezeichnetes Fieber und anhaltendes Erbrechen anf. Auch "trübte sich der Harn bei der Untersnehnng, wie schon öfter vor den früheren Unterbrechungen".

Von Mitte April his Ende Juni 1893 wurde wieder Cantharidin gegehen. Die Cur währte also von Ende August 1891 his Ende Juni 1893. Das Resultat habe ich Ihneu angegehen. Die Lupusherde waren nicht nur nirgends zurückgebildet, sondern nach der bestimmten Wahrnehmung der Mutter sämmtlich gewachsen. Der Hansarzt, ein vorzüglicher Beobachter, auf dessen Drängen diese Cur endlich aufgegeben wurde, bestätigt die Angaben der von ihm als zuverlässige Beobachterin bezeichneten Mutter in allen Punkten.')

Eine Epikrise dieses Falles scheint uns entbehrlich, wohl aber mass ich anf Fälle recarriren, die uns vor 4 Jahren vorgeführt worden sind, and von denen in Aussicht gestellt worden ist, dass sie wieder gezeigt werden würden. Der erste derselben betrifft einen damals 12<sup>3</sup>/<sub>4</sub>jährigen Knahen, der in der medicinischen Gesellschaft<sup>2</sup>) von Herrn Saalfeld mit Lupas einer Wange von anr "2 cm Längen- and 1 cm Breitendarchmesser" nach der 5. Injection als in der Besserung begriffen vorgestellt wurde, and von welchem Herr Liebreich später anf dem Chirurgencongress<sup>3</sup>) angah, dass dieser Lapas "nach 12 his 14 Injectionen schon um ein Drittel mit entschieden normaler Narbenbildung zurückgegangen sei". Und jetzt nach 4 Jahren giebt Herr Saalfeld zu, dass der Knabe noch nicht geheilt ist; er verzweifelt aber nicht an der Heilung desselben durch Cantharidin in Zakanft!

Ferner hat Herr Liebreich auf demselben Congress Herrn v. Bergmann anf dessen Einwand, dass er während 3 wöchentlicher Beobachtung in 3 Fällen nicht die geringste Veränderung wahrgenommen habe, geantwortet, er habe bei der einen Fran (mit Lnpns der Nase), welche er amhnlatorisch weiter behandelte, schon damals solche Involntionszeichen gesehen, dass Herr v. Bergmann, wenn er den Fall später wiedersehen würde, zweifellos den Erfolg anerkennen würde. Es wäre doch sehr witnschenswerth, anch diese Patientin wiederznsehen, deun nachdem 4000 und einige Hundert Dosen von Cantharidin von den Herren L. und S. verabfolgt worden sind, ist uns statt einer grösseren Zahl Geheilter nur ein einziger Fall von "geheiltem Lnpns" von kanm Bohnengrösse vorgestellt worden, dessen Diaguose ohendrein, wie schon Herr Isaac in der Discussion hemerkt hat, zn Zweifeln Veranlassung gah. Anch ich schliesse mich diesen Bedenken an, da ich noch nie einen Lupns vnlgaris ohne jede Narbenbildung habe heilen sehen. Wenn mir ein

<sup>1)</sup> An drei, in der Poliklinik des lleren Dr. Th. S. Flatau seiner Zeit mitbeobachteten Fällen von Larynx- nebst Lungentuherenlose konnte ich während der Cantharidininjectionen nur das stetige Fortschreiten resp. neue Eruptionen von Tuberkeln im Larynx, Ausdehnung der Lungeninfiltrate und Steigerung des Fiebers constatiren.

Theil eines in der Berliner dermatologischen Vereinigung am
 März 1895 gehaltenen Vortrages, welcher in extenso im Märzheft der dermatologischen Zeitschrift erscheint.

<sup>3)</sup> Gegenüber der damaligen und jetzt wiederholten Verneinung solcher, haben wir in der Discussion u. A. von Herrn Edm. Meyer aus der laryngologischen Universitäts-Poliklinik vernommen, dass unter 28, insgesammt mit Cantharidin behandelten Kranken, 10 ausgeblieben sind und unter den verbleibenden 18 bei 10 Alluminurie, mehrere Mal mit Abscheidung von Cylindern oder auch mit Haematurie constatirt und deshalb diese Behandlungsmetliede daselbst aufgegeben worden ist.

<sup>1)</sup> Das von uns zuletzt um Mitte Jauuar 1895 wiedergesehene Mädehen sieht jetzt vortrefflich genährt aus, ist sehr gewachsen und von ihren Lupusherden theils durch die Anfangs perhorreseirte Excision, theils durch Pyrogallussäure längst befreit.

<sup>2)</sup> Verbandl, der Berl, med. Gesellschaft 1891, Bd. XXII, S. 146.

<sup>3</sup> Verhandl, der Deutsch, Gesellsch, f. Chirurgie 1891, S. 72.

solcher erst im floriden Zustande nnd später geheilt gezeigt werden wird, ohue dass eine, wenu anch uoch so flache Narhe oder Eutfärhung vorhauden ist, werde ich mich gern als überzeugt erkläreu.

# IV. Ueber Strophulus infantum.

Vor

#### Dr. A. Blaschke.')

Schon seit längerer Zeit hatte ich die Absicht, vor einem weiteren Kreise von Fachgenossen eine Discussion anzuregen über eine Hautaffection, die, ohwohl sie zn den hänfigsten des frühen Kindesalters gehört, anffallenderweise bisher weder bei den Dermatologen noch bei den Pädiatern viel Beachtung gefunden hat und die denn anch bei den praktischen Aerzten uur weuig bekaunt zn sein scheint.

Diese Vernachlässigung rührt wohl daher, dass die Kraukheit, eine so lästige Plage sie anch meist für Kinder und Eltern darstellt, doch keinen eigentlich bösartigen Charakter trägt nud dass anch ihre Symptome in der Regel keine besonders alarmirenden sind. Ihneu Allen, die Sie in der Praxis stehen, werdeu zur Genüge jene Fälle bekannt sein, in deneu Kinder in den ersten Lebensjahren von einem, namentlich in den Aheudstunden wiederkehrenden, meist hestig jnckenden Ausschlage heimgesucht werden — und Sie werden Gelegenheit gehabt haben, sich von der ausserordentlichen Hartuäckigkeit der Erkrankung, ihrem eminent chrouischen Charakter, sowie ihrer Neigung zu Recidiven uach scheinbar völliger Heilung zn überzengen.

Die Affection, die meist im ersten, seltener im zweiten Lebensjahre beginnt, bei dem einen Kinde attackenweise auftritt, andere während der ersten Kindheit dauernd nicht verlässt, die aher in jedem Falle dadurch, dass sie den Kindern die Nachtruhe stört, eine recht unangenehme Erkrankung darstellt, ist in der Literatur mit den verschiedensten Namen helegt worden. Die gebräuchlichsten sind: Urticaria infantilis, Prnrigo infantilis, Strophnlus prnriginosus, Lichen urticatus.

Ich hahe vor einigen Jahreu, zurtickgreifend anf eine ältere Bezeichnung, für die Affection den Namen Strophulus infantnm gewählt, eine Bezeichuung, die jetzt wohl auch von den meisten Fachgenossen acceptirt ist. Die Gründe, die mich dazu leiteten, hier ausführlicher darznlegen, kann ich mir wohl ersparen, zumal dieselben von meinem Assistenten, Herrn Dr. Gebert, in einer grösseren, 1891 im Archiv für Kinderheilkunde veröffentlichten Arbeit niedergelegt sind.

Die grösste Verwandtschaft hat der Strophulus mit der Urticaria. Und doch handelt es sich nicht um echte Urticaria. Was man, weun man die Kiuder auszieht, zu sehen hekommt, sind Gebilde, wie sie in der Regel nach Wanzenbissen auftreten: hochrothe, derhe, in der Mitte spitz kegelförmig prominente, nach der Peripherie zn sanft ahfallende und ohne bestimmte Contour allmählich in die gesuude Haut übergehende Papeln. Diese Papeln, welche bald einzeln, bald in Grnppen gestellt, mit Vorliebe anf dem Rumpf, den Nates und den Schenkeln sichtbar werdeu, weisen znm grössteu Tbeil in der Tiefe ein Bläschen auf, welches eher durch den Tastsiun als durch das Auge wahrnehmbar ist. Ihrer tiefen Lage wegen platzen diese Bläschen gewöhnlich nicht, sondern trockuen spontan ein, nnd hinterlassen dann, nachdem die übrige Papel verschwnden ist, als Residuum ein derbes, anch nachträglich noch lange

Zeit juckeudes Knötchen. In hesonders hochgradigen Fällen findet mau diese Kuötchen dicht neben einander stehend, die Haut derh infiltrirt. Und wenu sich daun noch, wie das manchmal geschieht, secundäre Ekzeme hinzugesellen, so zeigt die gesammte Hautoberfläche des Rumpfes nud der Extremitäten die Resistenz eiues Reibeisens.

Iu anderen Fällen finden sich, namentlich an deu Fusssohlen und Handfächen, an Stelle der gewöhnlicheu Papeln mit ihren in der Tiefe liegeuden Bläschen grosse oberflächliche Blasen, so dass es nicht Wunder nimmt, weuu die Krankheit oft für Pemphigns, hereditäre Syphilis oder Scabies gehalten wird. Zeigen sich die Blasen anch anf dem Rumpf, so kommen auch Verwechseluugen mit Varicellen vor, namentlich danu, weun die Krankheit im Anschluss au eine echte Varicelleninfection auftritt. Hat man doch in solchen Fällen ganz ernsthaft an die Existeuz chronischer Varicellen geglaubt.

Der geistreiche Chirurg des London-Hospital, Jonathan Hutchinson, hat in einer Reihe vou Aufsätzen, die in seineu gesammelten Abhandlungen zur kliuischeu Chirurgie publicirt sind, dargethau, dass es sich iu solchen Fällen stets um einen au die eigentlicheu Varicellen sich anschliessenden Strophulus (oder wie er die Krankheit nennt "Prurigo") haudelt. Er hat ferner gezeigt, dass derartige Erkrankungen nicht nur nach Varicellen, sondern anch im Gefolge der Vaccinatiou und der Morhilli anftreten, nud er bezeichnet die Affection je uachdem als Varioella-Prnrigo, Vaccine-Prurigo, Morhilli-Prnrigo.

Nach Varicellen habe ich — vielleicht zufällig — Strophnins nie gesehen, wohl aber uicht selten nach Masern und uach der Vaccination, ferner aber auch, was Hutchinson nicht hervorhebt, in zeitlichem und wohl anch nrsächlichem Zusammenhang mit der Dentition. Hat es doch eine Zeit gegeben, wo man die Affection ansschliesslich anf die Zahnung zurückführte, wie die popnläre Bezeichnung derselben als "Zahnpocken", französisch "fen de dents", euglisch "Red Gnm" erkennen lässt.

Man mnss ja deu Angaben der Mütter, die nur zn gern hereit sind, Erkrankungen der beiden ersten Lebensjahre immer auf die Dentition zurückznführeu, eine gewisse Reserve entgegeubringen; aher ich habe doch nicht wenige Fälle beobachtet und verfolgt, wo die Erkraukung mit der ersten Zahnung debütirte und mit jedem nenen Zahn der Ansschlag, der inzwischeu Wochen oder Monate abgeheilt war, wieder auftrat.

Hutchinson macht übrigens noch auf ein anderes ätiologisches Moment aufmerksam, d. s. Flohstiche, die seiner Meinung nach hänfig den ersten Ansgangspunkt für die Erkrankung abgeben. Er gründet hierauf anch seine Theorie von dem Wesen der Krankheit, die er als den Ansdruck einer abuorm gesteigerten Reizharkeit der Hant ausieht. Bei Kindern mit so reizharer Haut geuüge ein einmaliger Reiz, wie er z. B. durch das Uehersteheu einer fieherhaften Krankheit, durch die Vacciuatiou oder durch Iusektenstiche vernrsacht werde, nm daraus eine die ursprüngliche Ursache lange hinaus überdauernde Erkrauknug zu erzengen.

Eine andere Erklärung für das Zustandekommen des Strophulus rührt von einem französischen Kinderarzt Comhy her. Comby, welcher deu Strophulus als eine echte Urticaria auffasst, hält deuselben für eine Folge abnormer Fermentationsvorgänge im Verdanungstractns und führt ihn auf eine Antointoxication mit den daselbst gehildeten pathologischen Fermenten zurück. Comby geht aber noch weiter; er findet fast regelmässig für diese Antointoxication ein anatomisches Snbstrat nnd zwar eine Magenerweiterung. Derselbe Antor hatte früher anch bei rhachitischen Kindern hänfig Magenerweiterung

<sup>1)</sup> Nach einem am 17. October 1894 in der Berliner medicinischen Gesellschaft gehaltenen Vortrage.

gefunden und diese, eheuso wie die Rhachitis üherbaupt, auf Verdauuugsstörungen in Folge mangelhafter oder unzweckmässiger Eruährungsweise zurückgeführt.

Diese beiden Angahen Comhy's haben nun ueuerdings zwei Warschauer Aerzte Funk und Gruudzach comhinirt und ganz systematisch 45 Fälle von Strophulus, oder wie sie sageu Urticaria infantum, auf das Vorhandensein von Magenerweiterung und Rhachitis uutersucht. Uud sie gelangen zu dem Schlusse, dass in allen Fällen von Urticaria infantum Zeichen von Rhachitis nachweisbar seien und dass in allen Fällen auch Magenerweiterung hestehe. Sie erklären mit Comhy eine fehlerbafte Ernährung für die Ursache sowohl der Magenerweiterung als auch der Rhachitis, und sehen mit ihm in der Urticaria infantum nur eine Folge von Verdauungsstörnngen.

Wie Sie sehen, steben sich in der Hauptsache zwei Theorien gegenüher, die eine von Hutchinson, welche die Ursache des Strophulus in das erkrankte Organ selhst, in die äussere Hautdecke verlegt, die audere, welche die Haut erst als das secundär erkrankte Organ betrachtet, den eigentlichen Krankheitsvorgang in einem anderen Organ, im Magendarmkanal, sucht.

Prüft man diese Theorien an der Hand des Thatsachenmaterials, so fiudet sich, dass sie heide in gewissem Umfange herechtigt sind, aher in ihrer einseitigen Verallgemeinerung doch kein erschöpfendes Bild von der Aetiologie der Erkrankung gehen.

Rhachitische Symptome sind in der That hei einem grossen Theil der an Strophulus leidenden Kinder nachweishar; von einem regelmässigen Vorkommeu, wie es Funk und Grundzach hehaupteu, kann gar nicht die Rede sein. Ich hahe, um mich nicht auf meine eigenen Erfahrungen allein zu verlassen, Herrn Hugo Neumann gebeten, hei seinen Patienten auf das Vorkommen von Strophulus sein Angenmerk zu richten, und auch er ist zu gleichem Resultate gelangt wie ich. Unter 33 Fällen von Strophulus seiner Poliklinik waren, die Fälle von leichter, klinisch kaum in Betracht kommender Rhachitis miteinhegriffen, 19 Fälle, das sind etwa 59 pCt. rbachitisch. Diese Ziffer erscheint ja recht beträchtlich; weun wir aber dann erfahren, dass an der Neumann'schen Poliklinik der Procentsatz der rhachitischen Kinder üherhaupt 66 pCt. heträgt, so wird klar, dass die Rhachitis an sich vielleicht hier und da ein prädisponirendes Moment für den Strophulus ahgehen kaun, dass es aher gänzlich falsch ist, den Strophulus gewissermaassen als ein Symptom der Rhachitis aufzufasseu.

Und genau so steht es mit den Augahen der genanuten Autoren betr. die Magenerweiterung. Eine Coincidenz vou Strophulus mit Verdauuugsstörungen ist ja recht hänfig; und zwar heohachtet man ihn weniger hei acuten Enterokatarrhen, Cholera infantum, als vielmehr hei ohronischen Dyspepsien. An und für sich hat ja dieser Zusammenhang nichts Befremdliches. Von der Urticaria, mit der doch der Strophulus grosse Verwandtschaft aufweist, wissen wir ja, dass sie häufig nur der Ausdruck gewisser im Darmcaual sich ahspielender pathologischer Vorgänge ist. Und wie man früher die Urticaria allgemein als einen vom Darmcanal ausgelösten reflectorischen Vorgang auffasste, so ist sie nach der neueren französischen Schule Ausdruck einer Autointoxication mit solchen im Darm gehildeten Fermenten. Diese Erklärung trifft nun zwar für einen grossen Theil der Fälle von Urticaria zu, aher nicht für alle; inshesondere nicht für diejenigen, in denen ganz offenbar äussere, mechanische, chemische und thermlsche Einwirkungen (Druck, Raupenhaare, Kälte etc.) die Ursache abgeben. Will man Fälle, wie die letztgenannten, von der eigentlichen Urticaria absondern und sie als Dermographismus hezeichnen und den Begriff Urticaria für die Affectionen reserviren, welche durch die Aufuahme toxischer (im Darm oder anderswo erzeugter) Suhstanzen in das Blut verursacht werdeu, so lässt sich hiergegen uichts einwendeu; nur wird dadurch das einheitliche klinischo Bild der Urticaria getbeilt; und im Einzelfalle wird mau doch oft nichts als dieses klinische Bild fiuden, ohne dass sich der ätiologische Factor feststellen lässt.

Und so ist es auch mit dem Strophulus. Die Häufigkeit dyspeptischer Beschwerden hei Kindern mit Strophulus zugegehen, giebt es zweifellos Fälle, in denen nicht die miudesten Symptome seitens des Verdauungstractus hestehen. Hier könnte ja nun die ohjective Untersuchuug soust nicht nachweishare Veränderungen aufdecken. Wäre z. B. die Angahe von Funk und Grundzach richtig, fäude sich in jedem Falle von Strophulus eine deutlich nachweishare Magenerweiteruug, so wäre das eine wesentliche Stütze für die Antoinfectionshypothese. Aher anch diese Angahe kann ich uicht bestätigen.

Magenerweiterung in dem Sinne, den wir heute damit verbinden, mit tiefgreifenden anatomischen Veränderungen der Mageuwandung ist ja bei Kindern therhaupt wohl extrem selten; aber selbst weun wir annehmeu, dass Comby und die Warschauer Aerzte nur eine Vergrößserung des Magens, eine Atouis der Magenwand im Sinne hatten, muss ich nach meinen Erfahrungen die Regelmässigkeit eines solchen Vorkommens mit Entschiedeuheit hestreiteu. Ich will hier gar nicht auf die Frage eingehen, oh der gehlähte Bauch der rhachitischen Kinder, wie diese Autoren meinen, anf eine Mageuerweiterung zurückzuführeu ist, oder oh uicht, wie das bisher allgemein angenommen wurde, diese Blähuug auf einer Atonie des Colous heruht; unter den Stropbuluskinderu - selhst unter den rhachitischen - findeu sich solche, hei denen die äussere Form des Bauches eine völlig normale ist (das würde allein ja noch nicht gegen Magenerweiterung sprechen), bei denen aher auch durch die Percussion das Vorhandensein einer solchen sich mit Sicherheit ausschliessen lässt.

Aher ich möchte doch hetonen, dass in eiuem — ich will zugehen, kleinen — Bruchtheil sich tiherhaupt gar nichts Pathologisches findet. Es handelt sich da um ganz blitheude, kräftige Kinder, die, mögen sie nun mit der Brust oder mit der Flasche aufgezogen werden, sich eines vorzüglichen Allgemeinhefindens, inshesondere eiuer guteu Verdauuug erfreuen und die ohne irgend welche ersichtliche Ursache von solchen Attackeu hefallen werdeu, andere wieder, hei denen die Anfälle durch dis Vaccinatiou oder die Dentition ausgelöst werden.

Doch, wie gesagt, ist das die Minderzahl der Fälle. Bei den meisten Kinderu findet sich hei genauer Untersuchung irgeud ein Defect. Uud zwar ist es da namentlich eine Erscheinung, die nach meinen Erfahrungen als die häufigste Begleiterscheinung des Strophulus gelten kaun, und die denn wohl auch mit demselhen in gewissem Zusammenhange steht, das ist eine mehr oder minder ausgesprochene, in einzelnen Fällen sogar hochgradige Anämie. Manchmal sind diess Kinder wohlgenährt und fett, aher um so auffälliger erscheint dann die wachshleiche Hautfarhe, das pastöse Aussehen.

Man könnte versucht sein, diese Anämie für eine Folgeerscheinung des Stropbulus zu halten, für eine Folge der vielen
schlaslosen Nächte, welche die kleinen Patienten durchzumacheu
haben — doch ist das kaum angängig. So hochgradige Schlaslosigkeit findet sich doch nur in ganz extremen Fällen, währeud
die Anämie hesteht auch in den zahlreichen Fällen, wo die
Kinder, wenn sie eine halhs Stunde oder eine Stunde sich umhergewälzt und gekratzt hahen, den Rest der Nacht ungestört
durchschlaseu.

Eine Ursache für diese Anämie lässt sich üherhaupt nicht immer ausfindig machen; in zweien meiner Fälle hatte eiue



Melaena neonatornm stattgefinden; in einem auffallend grossen Bruchtheil war hereditäre Syphilis sicher nachzuweisen oder mit Wahrscheinlichkeit anznnehmen. Und zwar handelte es sich, wie schon Herr Gehert hervorgehohen, weniger nm Fälle mit schweren anatomischen Veränderungen in der Hant und in den Eingeweiden, als um solche, in denen die Allgemeinwirkung des Virus sich in Form allgemeiner Kachexie und Anämie änsserte. —

Der häufige Befund von Anämie hei Strophnlus dentet nun sher wohl auf mehr als ein hlos zufälliges Zusammentreffen hin; er scheint mir doch einige Anfklärung üher das Wesen und die Entstehnngsweise der Krankheit zn geben. Wahrscheinlich handelt es sich hei allen diesen Kindern um eine Erkrankung des Bintes, hezw. der Bintgefässe, nm eine ahnorme Reactionsweise inshesondere der Hantgefässe, die schon anf die leichtesten Reize hin mit mnltiplen, in der Haut localisirten Entzündungsprocessen reagiren. Mögen diese Reize nnn von aussen direct anf die Hant einwirken oder ihr von entfernten Organen aus dnrch die Bluthahn zugeführt werden, das Wesentliche der Erkranknng liegt weniger in dem pathologischen Charakter des Reizes, als in der ahnormen und tiherans empfindlichen Reaction der erkrankten Hant nnd ihrer Gefässe. Bei Erwachsenen verursachen in solchem Falle derartige Reize das Auftreten von Urticarisquaddeln; hei den stärker reagirenden Kindern stellt sich diese Reaction in Form einer tiefergreifenden und länger anhaltenden Entzundung dar, welche danernde Residnen hinterlässt. -

Znm Schluss noch einige Worte üher die Therapie. Ich will - um Ihre Erwartungen nicht allzu hoch zu spannen von vornherein erklären, dass wir nicht im Besitze eines specifischen Mittels sind, das, wie z. B. das Arsen, hei einer Reihe anderer Hantkrankheiten einzig und allein im Stande ist, den Krankheitsprocess zum Stillstand zn hringen. Und doch sind wir dem Strophulus gegenüher nicht machtloa. Freilich ist die Anfgahe keine leichte. Ein so complicirter Krankheitsprocess, hsi dem die Allgemeinconstitution eine entscheidende Rolle spielt, und hei dem oft verschiedene Organsysteme afficirt sind, stellt an die Kunst des Arztes eine Snmme von Anforderungen. Da hedarf es eines aufmerksamen Eingehens anf alle Einzelheiten. die hei dem Process in Frage kommen. Da ist, nm die Grundursache des Leidens zn hehehen, eine Anfhesserung der Constitution, die Beseitigung der Krankheitsdiathese anzustrehen. Da sind sorgfältig alle die Anlässe und Gelegenheiten, die inneren und äusseren Reize fernzuhalten, die das Exanthem hervorrufen oder hegünstigen; da sind feruer rein symptomatisch alle die quälenden Krankheitssymptome zu hekämpfen, die ihrerseits immer neue Ursachen für die Andaner des Processes abgeben und da sind schliesslich alle anatomischen Veränderungen, die der Process hinterlässt, sowie die Complicationen, die sich so hänfig zn demselhen gesellen, zu heseitigen.

Verhältnissmässig am leichtesten gelingt es, die letztgenannte Forderung zn erfüllen und die secundären Veränderungen in der Hant, die prurigoähnlichen Knötchen und die complicirenden Eczeme znm Schwinden zn hringen. Hier lassen die althewährten Mittel, Schwefel und Theer selten im Stich. Ich verordne den Schwefel gern in Form von ahendlichen Bädern, den Theer in Form von Seifenwaschungen; man kann anch heide Mittel sehr gnt comhiniren (50 gr Kal. snlfur. pro halneo; Abseifen im Bade mit Berger'scher Theerssife). Nach dem Bade lasse ich die Kinder noch mit 2-5 proc. Naphtolsalhen (Kaposi) oder, wenn Eczeme vorhanden sind, mit Bor- oder Salicyl-Paste einreihen. Weniger gnte Erfolge hahe ich von Soolhädern und von den heliehten Kleienhädern gesehen, während ich üher den

Leberthran, dessen äussere Anwendung Comhy empfiehlt, gar keine Erfahrung hesitze. Ich hedurfte seiner anch nm so weniger, als man unter der Einwirkung des Schwefels und des Theera meist schon in knrzer Zeit selhst hochgradige Veränderungen sich zurtickhilden sieht, und die Hant, die oft üher den ganzen Rumpf und die Extremitäten mit Strophulnsknötchen dicht hesetzt und zwischendurch, wie die Franzosen es nennen, "lichenificirt" war, ihr glattes, weiches Aussehen wiedererhält.

Aber der günstige Erfolg dieser Therapie heschränkt sich nicht auf das Schwinden der änsserlich sichtharen Krankheitsproducte; anch der ganze Krankheitsprocess wird in der vortheilhaftesten Weise heeinflusst. Schon nach wenigen Tagen werden die Kinder ruhiger, sie hören auf zu kratzen, schlafen hesser, die frischen Efflorescenzen werden seltener. Das ist leicht zu erklären: geht doch von den alten Infiltraten ein heständiger Juckreiz aus, der die Kinder zum Kratzen veranlasst und immer nene Eruptionen zur Folge hat. In diesen Circulus vitiosus greift das Medicament dadurch, dass es den Juckreiz mindert, wohlthätig ein.

Aehnlich — durch Beseitigung des Jnckreizes — wirkt das von mir vor einigen Jahren empfohlene Antipyrin, Ahends vor dem Schlafengehen in kleinen Dosen dargereicht. Doch mnss ich gestehen, dass ich in nenerer Zeit dasselhe nnr noch selten, in Fällen, die mit hochgradiger Unrnhe und Schlaflosigkeit verhunden sind, anwende. — Natürlich mnss anch weiterhin sorgfältig Alles ferngehalten werden, was sonst noch irritirend oder hegünstigend auf den Krankheitsprocess einwirken kann. Die Kinder müssen kühl sohlafen, in der warmen Jahreszeit leicht, namentlich nicht mit wollenen Tricots hekleidet sein. Die täglichen warmen Bäder, ohne Znsatz von Schwefel oder Theer, müssen fortfallen, ein Verhot, das oft an und für sich schon einen sehr günstigen Effekt hat. Kalte Uehergiessungen und Ahreihungen, die ich verschiedentlich versucht hahe, schienen nicht hesonders vortheilhaft zn wirken.

Besteht Rhachitis, so ist anf diese selbstverständlich hei der Therapie Rücksicht zu nehmen; anf etwa vorhandene Dyspepsien ist ehenfalls zu achten, die Ursachen der Verdannngsheschwerden sind zn erniren, eine fehlerhaste Einährungsweise ist ahzustellen. Näher anf diesen Theil der Therapie einzngehen, kann ich mir an dieser Stelle wohl füglich ersparen.

Die grössten Schwierigkeiten erwachsen der Therapie aus der Anämie, die ja, so lange sie hesteht, anch immer nene Aushrüche der Erkrankung heftirchten lässt. Eisenpräparate sind hier nicht immer von Erfolg, ohwohl ich hervorhehen will, dass manchmal Liq. ferri alhuminati und Syr. ferri jodati recht günstig eingewirkt hahen. Letzteres namentlich hei hereditärer Syphilis, wo ührigens auch Jodkali in kleinen Dosen angehracht ist.

Was aher fast in allen Fällen von vorzüglichem, leider oft nnr vorühergehendem Erfolg hegleitet ist, das ist Lnftwechsel, der Aufenthalt der Kinder anf dem Lande und an der See. Dahei erscheint es gleichgültig, oh sie gleichzeitig gehadet werden oder nicht; ich kenne Kinder, die in Colherg sich unter dem Gehranche von Soolhäderu sehr wohl hefanden, in Berlin aher dieselhen Soolhäder gar nicht vertrugen. Hier spielt wohl ehenso wie hei Erwachsenen die Aenderung der gesammten Lehensweise eine grosse Rolle. In den weniger hemittelten Klassen, wo man den Kinderu den Segen des Landanfenthaltes nicht verschaffen kann, muss man sich damit hegnügen, die Patienten den grössten Theil des Tages im Freien tragen oder, wenn sie schon älter sind, sich herumtummeln zu lassen.

Nur ganz wenige Fälle gieht es, die unter zweckmässiger Behandlung his in das 3., 4. Lehensjahr hineindaueru oder noch darüher hinans, während der ganzen Kindheit, ja noch länger, das ganze Leben hindurch hestehen bleiben. So hartnäckige Fälle, die meist nur Folge hochgradiger Vernachlässigung eind, hieten dann, indem sie sich mit allerhand secundären Eczemen compliciren, die Haut der Extremitäten lederartig verdickt, dunkel pigmentirt und mit Papeln, Borken und Schorfen bedeckt wird, das typische Bild der Hebra'schen Prurigo oder, wie man früher sagte, des Lichen agrius dar. Wenu solche Zustände heute bei uns so viel seltener geworden sind, als in früheren Jahrzehnten, so spricht das gewiss für die Fortschritte der Therapie sowie für das fortschreitende Verständniss in der Bevölkerung für die Erfordernisse der Gesundheitspflege.

Im Einzelfslle freilich versagen unsere Mittel hie und da auch heute noch; und wenn ich hente versucht hahe, den eigenthümlichen Krankheitsprocess des Strophulus in groesen Zügen zu skizziren, so geschah dies weniger, weil ich glaubte, eine nach allen Richtungen hin erschöpfende Darstellung desselben geben zu können, als vielmehr in der Hoffnung, durch meine Ausführungen wieder einmal die Aufmerksamkeit auf dieses wenig bekannte Krankheitsbild zu lenken und bei der öffentlichen Erörterung nnser Rüstzeug gegen die Krankheit um die eine oder die andere wirksame Waffe vermehrt zu eehen.

#### V. Kritiken und Referate.

Pyogenic infective diseases of the brain and spinal cord: Meningitis, abscees of the brain, infective sinus thrombosis by William Macewen, M. D. Glasgow, Maclehose and sons, 1893.

Der auf dem Gehiete der Hirnehirurgie rühmlichst bekannte Verfasser theilt in dem vorliegenden Buche wesentlich seine eigenen, in den letzten 10 Jahren gesammelten Erfahrungen über die Pathologie und Therapie der intracraniellen pyogenen Affectionen (Meningitis, Hirnabscess, Thromboplehitis der Ilirnsinus) und zwar speciell der durch Mittelohr-eiterungen bedingten, mit. Zum hesseren Verständniss der in Betracht kommenden anatomischen Verhältnisse giebt Verf. zunächst eine recht anschauliche, durch zahlreiche vorzügliche Abhildungen illustrirte Darstellung der Topographie des Schläfenbeins mit besonderer Berücksichtigung der für operative Eingriffe wichtigen Beziehungen dieses Knochens zum Gehirn und seinen Häuten. Nach einer kurzen Besprechung der durch Schädelwunden entstehenden intraeraniellen Processe geht Verf. ausführlich auf die durch Otitis inducirten Affectionen des Gehirns eln, nachdem er die verschiedenen Wege, auf welcheu die Infection durch pathogene Mikroorganismen zu Stande kommen kann, geschildert hat. Hierbei macht er darauf aufmerksam, dass die Entfernung von Granulationsmassen aus der Pankenhöhle, die von der Dura mater ansgehen und für "Ohrpolypen" gehalten werden, zu Meningitis und Hirnabseessen dadurch Veranlassung geben können, dass die frische Wuude den Infectionserregern das Eindringen in das intracranielle Gewebe ermöglicht. Auf Grund zahlreicher sowohl bei den verschiedenen operativen Eingriffen als auch bei Obductionen gewonnener Befunde schildert Verf. dann ausführlich die pathologisch-anatomischen Verhältnisse der verschiedenen Formen von Meningitis und Hirnabscess. Multiple Hirnabscesse in Folge von Otitis kommeu, nach seiner Erfahrung, sehr selten vor, ausser wenn sie durch Pyämie bedingt seieu. Dass Hirnahseesse, wenn auch selten, sieh spontan nach aussen durch das Ohr entleeren können, glauht Verf., auf Grund einiger eigener Beobachtungen, behanpten zu können; in einem seiner Fälle sei Heilung eingetreten. — Die Symptomatologie des Hirnabseesses wird mit ausserordentlicher, die drei versehiedenen Stadien (Initialstadinm, Stadium des ausgebildeteten Abscesses, Terminalstadium) der Entwickelung desselhen beriicksichtigender Genauigkeit zur Darstellung gebracht, und namentlich auf die verschiedeneu Verhältnisse der Temperatur und des Pulses, wie sie sich hei dieser Affeetion im Vergleich zu denen hei Meningitis und Siuusthrombose finden, aufmerksam gemacht. Als ein bisber nicht bekanntes, vom Verf. zur Localisirung des Hirnabscesses verwerthetes Symptom ist der Unterschied in dem durch die Percussion des Schädels (namentlich bei Kindern) erzeugten Ton bei vorhandenem Hirnabseess (auch bei Tumoren) gegenüber dem bei gesundem Schädelinhalt sich ergebenden, zu erwähnen. Belm Sitz des Abscesses (resp. Tumors) im Kleinhirn, werde eine stärkere Resonanz dieses Tones, bedingt durch die, in Folge des Drnekes auf den IV. Ventrikel zu Stande kommende stärkere Füllung der Seitenventrikel mit seröser Flüssigkeit, gefunden. Die Stelle, an welcher der so veränderte Percussionston constatirt wird, ändert sich mit der Stellung des Kopfes. Sehr eingehend beschäftigt sich Verf. mit der Differentialdiagnose zwischen Encephalitis, diffuser Lepto-Meniugitis, Sinusphlebitis und Hirntumor einerseits und Hirnabscess andererseits. Bezüglich der Prognose des Hirnabseesses spricht Verf. sich dahin ans, dass, so ungfinstig dieselbe sei, wenn nicht

operativ eingegriffen werde, so günstig seien die Chancen für vollkommene Heilung, wenn eine frühzeitig gestellte Diagnose die Operation ermögliche. Voraussetzung sei dabei natiirlich, dass nach der Entleerung des Abscesses anch die Quelle, aus der er stammt. verschlossen, also namentlich die Otitis media beseitigt werde, da sonst eine stete Gefahr erneuter Infection bestehe. Auch in dem Capitel über die Tbrombo-Phlebitis der Hirnsinns beschäftigt sich Verf. namentlich mit der durch Otitis bedingten Affection und dementsprechend vor allen Dingen mit der Thrombo-Phlebitis des Sinns transversus. Diesem Standpunkte des Verf. entspricht es auch, wenn er in dem der Behandlung gewidmeten Abentsprein es auch, weim der in dem der benahmling gewichnicken Abselnitte seines Buches die Nothwendigkeit einer sachgeußssen Behandling der Mittelohreiterungen, die noch allzu häufig vernachlässigt werdebetont. Bezüglich der durch diese Ohrenaffectionen bedingten Indicationen zur operativen Eröffnung des Antrum mastoideum steht Verf. ganz auf dem von Schwartze in seinen verschiedenen Puhlicationeu geltend gemachten Standpunkt. Von den in Deutschland, nach des letzteren Vorgang, fast ausschliesslich geübten Operationsverfahren weicht Verf. insofern ab, als er zur Trepanation nicht den Meissel, sondern ein mit der Hand oder durch Wasserkraft in Rotation versetztes hobelartiges Instrument beuntzt. Wenn er sich hierbei von dem Gedanken leiten lässt, dass heim Gebrauch des Meissels Verletzungen des Sinus transversus und Eröffnung der mittleren Schädelgrube häufiger vorkämen. so steht das mit den Erfahrungen, die man in Deutschland gemacht hat, im Widerspruche. Bezüglich der viel discutirten Frage, ob man bei der Ausräumung des thrombosirten Sinus transversus die Vena jugularis unterhinden solle, spricht sieh Verf. dahin aus, dass dies zwar in vielen Fällen nöthig sei, doch dürfe man nicht vergessen, dass trotzdem infectiöse Massen in die Lnngen gelangen können, da ansser der Ven. jugular. interna noch andere Canäle (Veu. condyl. anter. und post.. Sinus occipit.) die Verbindung zwischen diesen und dem Sinus herstellen. Wie die eben genannten Operationen, werden anch die für die Eröffnung der Hirnabscesse nöthigen Eingriffe auf das Eingehendste beschrieben. Von ganz besonderem Interesse sind sehliess-lieh die Mittheilungen des Verf.'s üher die von ihm bei den verschiedenen Operationen erzielten Resultate. Die Fälle, bei denen die operative Eröffnung des Antrum mastoid. allein wegen Otitis med., ohne Complieationen mit intracraniellen Affectionen, nöthig war, trennt er in solche, bei denen nur das Mittelohr mit dem Antrum resp. den Zellräumen der Pars mastoid befallen war und solche, bei denen die Affection sich weiter in das Felsenbein hinein resp. iu das innere Ohr fortsetzte. Die 38 der ersten Categorie angehörenden Fälle wurden sämmtlich geheilt, während von den der zweiten Categorie angehörenden, nach Verf.'s Ansieht zumeist durch Tuberculose bedingten 16 Fällen die Mehrzahl (11) ungeheilt blieb, offenbar deshalb, weil es inmöglich war, den Krank-heitsherd radieal zu entfernen. Von 94 Fällen mit infectiösen intracraniellen Complicationen hat Verf. 74 operirt und 63 derselhen gebeilt. Darunter waren 17 Fälle von Pachymeningitis externa und 5 Fälle von Extraduralabscess, die sämmtlich geheilt wurden; unter 18 Fällen von Leptomeningitis wurden 11 operirt und 7 geheilt, von 25 Fällen von Hirnabscess (darunter auch diejenigen traumatischen Ursprungs) 19 onerirt mit 18 Heilungen, von 18 Fällen von Thrombophlebitis des Sinus transversus 17 operirt, 13 geheilt. (Dazu kommen noch 10 Fälle mit 7 Heilungen, die mit anderen Hirnaffectionen complicirt waren und unter diesen registriren.) Die Resultate sind also als aussernrdentlich günstig zu bezeichnen, leider ist jedoeh aus den meisten der, übrigens mit ausserordentlicher Genauigkeit wiedergegebenen, Krankengeschiehten nicht nit Sieherheit zu ersehen, wie lange Zeit nach der Operation resp. der constatirten Heilung die hetreffenden Patienten noch beohachtet worden sind, so dass auch für diese Statistik das zutrifft, was Körner in seiner Abhandlung "Heher die otitischen Erkrankungen des Hirns etc." (Frankfurt a. M., 1894, S. 196) sagt, "dass in vielen Fällen die erzielte lleilung die Probe der Zeit noch keineswegs hestanden hat". Dass nichtsdestoweniger das vorliegende Bueh als eine ausserordentlich werthvolle Bereicherung der otochirurgischen Literatur angesehen werden darf, ergiebt sich zur Genüge aus der ohen gegehenen kurzen Skizzirung seines Inhaltes. Chirurgen und Ohrenärzte werden das Buch nicht aus der Hand legen, ohne dem Verf. das Zugeständniss zu machen, dass die lichtvolle Darstellung der Ergebnisse seiner reichen Erfahrung zur Vermehrung ihres eigenen Wissens beigetragen hat. Die dem Texte beigegebenen zaldreiehen Illustrationen genügen, wie die Ausstattung des Buches überhaupt, den weitestgehenden Ansprüchen. Sehwahach.

M. Pistor: Das Apothekenwesen in Preussen nach dentschem Reichs- und preussischem Landeerecht. Unter Benutzung amtlieher Quellen hearbeitet. Berlin 1894. Richard Schoetz. X u. 277 S. gr. 8. 7 Mk., geb. 8 Mk.
In dem 1. Theile des 1. Abschnittes führt der Verfasser uns in frühere Jahrhunderte zurück und schildert die Entwickelung des Apo-

In dem 1. Theile des 1. Ahschnittes führt der Verfasser uns in frühere Jahrhunderte zurück und schildert die Entwickelung des Apothekenwesens — mit besonderer Berücksichtigung der Berechtigung zur Anlage einer Apotheke in Preussen — his auf den hentigen Stand desselben

Er heginnt mit der ersten vom Knrfürst Friedrich 1693 für die Mark Brandenburg gegebenen Ordnung für die Apotheken, fortsehreitend bis auf die neuesten Erlasse über die Veräusserung (richtiger Uuveräusserlichkeit) neu concessionirter Apotheken vom 21. Juli 1886 und die Verpachtung (bezw. das Verbot der Verpachtung) von Apotheken vom 21. September 1886.

Der Runderlass, betreffend Ertheilung von Apothekenconcessionen

au friihere Apothekenbesitzer, welche ihre Apotheke vorher veränssert haben, vom 2. December 1893, findet sich am Ende des 2. Theiles des 1. Abschnittes. Es folgen die Bestimmungen über die Anlage. Verfinsserlichkeit und Verpachtung (richtiger Verbot der Verpachtung) der Filial-Apotheken. über die ärztlichen Haus-. Krankenhaus- und homöopathischen Apotheken: endlich die Grundhuchs-Gerechtigkeiten der Apothekenletriebe.

Die Bestimmungen über die Ausbildung des Apothekers, vom Eintritt in die Lehre his zum absolvirten Staatsexamen werden im 2. Theile des 1. Abschnittes ansführlich aufgeführt.

Im Anschluss sind die Hestimmungen über Prüfung der Diakonissinnen und barmherzigen Schwestern. Diakonen und barmherzigen Brildern behufs Verwaltung einer Krankenhaus-Apotheke sowie die militärdienstlichen Verhältnisse der Apotheker erläutert.

Der 2. Abschnitt behandelt die Einrichtung und den Betrieb der Apotheken. Er enthält die Verfügung, betreffend Einführung des Arznelbuches für das Deutsche Reich, 3. Ansgabe, die Tabellen A. (Maximaldosen), B. (Gifte), C. (drastische Arzneimittel), sowie die Reagentien u. s. w., einen Auszug ans dem Reichsgesetz über Bestenerung des Branntweins und die steuerfreie Verwendung von undenaturirtem Branntwein zu Heil-, wissenschaftlichen und gewerhlichen Zwecken, nebst den Formularien für Au- und Ahmeldung, Abrechnung und Verbrauchsfeststellung des Branntweins in den Apotheken; dann folgen die wichtigen Vorschriften betreffend die Abgahe stark wirkender Arzneimittel, sowie die Beschaffenheit und Bezeichnung der Arzneigläser und Standgefässe in den Apotheken mit dem zugehörigen Verzeichnisse, an welches sich die reichsgesetzlichen Vorschriften über die Waagen und Gewichte anschliessen.

Als Ergänzung der Reichsgesetze werden danach diejenigen Verordnungen angeführt, welche zur Zeit in Preussen noch gültig sind über Anschaffung von Geräthen, verzinnten Kupferkesseln, Serpentinmörsern, Argentinspatch, Porcellangefässen, Destillirapparaten n. s. w.

Die hierauf veröffentlichte Auweisung über die Aufbewahrung und Verabfolgung von Giftwaaren in den Königlichen Landen vom 10. December 1800 hat wohl nur ein historisches Interesse und dürfte mit den jetzigen thatsächlich bestehenden rechtlichen Verhältnissen nicht ganz im Einklaug stehen; ebenso dürfte es fraglich sein, ob auf Grund des Runderlasses des Ministers vom 28. October 1810 heute noch die Recepte, auf welchen Solutio arseniealis Fowleri verordnet ist, als Giftschein hehandelt und in den Apotheken in das Giftbuch eingetragen werden.

Zu dem Capitel fiber den Verkauf der Arzneimittel ist der Erlass fiber die Normen zur Herschnung der Königlichen Arzneitaxe vom 17. Februar 1872, sowie die der Arzneitaxe vorgedruckten allgemeinen Bestimmungen mitgetheilt.

Ref. kann nicht umhin, hier auf einen eigenthümlichen Umstand hinzuweisen.

Da auf dem Titel des Werkes "Unter Benntzung amtlieher Quellen bearbeitet" vorgedruckt ist, wird jeder Leser auch die Ansicht gewinnen, dass die in dem Werke aufgeführten Erlasse, soweit nicht anders bemerkt ist, zur Zeit noch Gilltigkeit haben. Dagegen werden in einer brieflichen Mittheilung des Herrn Med.-Ass. Dr. Sch(acht) in B(crlin) an die pharmaceutische Centralhalle in Dresden auffallenderweise die in dem Pistor'schen Buche abgedruckten Normen zur Berechnung der preussischen Arzueitaxe als völlig obsolet bezeichnet!

Leider werden die richtigen Normen auch dort nicht mitgetheilt.

Den Schluss des 2. Abschnittes bildet der Runderlass des Ministers vom 16. December 1893 über die Einrichtung und den Hetrieb der Apotheken, Zweig- (Filial-) Apotheken, Krankenhaus-Apotheken (Dispensir-Anstalten) und ärztlichen Hausapotheken.

Der 3. Abschnitt theilt die Vorschriften über Beaufsichtigung des Anothekenbetriebes, Verfahren bei der Revision der Apotheken etc. mit.

Der 4. Abschnitt bringt einige kurze Bemerkungen über die bürgerliche Stellung des Apothekers, über das Verlahren bei dessen persönlicher Untüebtigkeit, über das Verbot des Curirens durch die Apotheker, und über die technische Commission für die pharmaceutischen Angelegenheiten, sowie Angaben über ilen deutschen Apothekerverein.

Im 5. Abschnitt wird noch knrz der Verkehr mit Arzneimitteln ausserhalb der Apotheken in Droguen-, Material-, Farben- n. s. w. Handlungen besprocben, und die Verordnung vom 1. Februar 1894, betreffend Vorsehriften üher die Besichtigung der Droguen- und ähnlichen Handhungen mitgetheilt.

Namentlich bei dem Studium der jetzt so brennend gewordenen Frage über die Privilegien, Real- und Personal-Concessionen der Apotheker wird man sich in dem Pistor'schen Buche genaue Anskunft über den Stand dieser Angelegeuheiten holen können.

Bei der praktischen Benntznug macht sich der Mangel eines nach Stichworten geordneten Registers sehr fühlbar.

För eine 2. Auflage dürfte sich die Aufnahme sämmtlicher dann nach gültigen, nicht nur der obsoleten Verordnungen, sowie die Herstellung eines genauen Registers empfehlen. Dronke.

# VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften.

#### Berliner medicinische Geselischaft.

Sitzung vom 27. Februar 1895.

Vorsitzender: Herr Virehow. Schriftsibrer: Herr Landan.

Schriftfübrer: Herr Landau.
Vorsitzender: Meine Ilerren! Wir haben einen unserer jüngeren Collegen. der durch die versehiedenartigsten Talente ausgezeichnet war. Herru Wittkowski verloren; einen jungen Mann, der in der letzten grossen Wahl für die städtischen Hospitäler mit in der ersten Reihe der Candidaten gestanden hat, — ein schwerer Verlust für die Familie, da er der einzige Sohn seines Vaters war und mitten im Anfang einer viel versprechenden Laufbahn stand. (Die Versammlung erhebt sich zu Ehren seines Andenkens.)

Der Vorsitzende begrüsst die als Gäste anwesenden Herren Dr. Pikowsky (Elisabethgrad), Coester (Wiesbaden), Linding Larsen (Frederiksvoern.) Zur Aufnahme vorgeschlagen die llerren Hirschfeld und Peyser.

Discussion über den Vortrag des Herrn Liebreich: Ueber Lupus-Heilung durch Cantharidin, und über Tuberculose.

Hr. Grabower: M. H.! Gegenüher den Mittheilungen des Herrn Liebreich, betreffend die Wirkung des Cautharidins auf die Kehlkopf-Tuberculose gestatte ich mir in möglichster Kürze Ibnen die Erfabrungen mitzutheilen, welche ich im Krankenhause Moabit mit diesem Mittel gewonnen habe. Durch die Frenndlichkeit des damaligen Directors Herrn Dr. Paul Guttmaun, war es mir möglich gewesen, an einer Reihe von Patienten mit Kehlkopf- und Lungentuberculose das Cantharidin anzuwenden. Wir verfügen über 10 Beobachtungen: 9 von den Patienten waren im Krankenhause stationirt, ein Patient wurde ambulant behandelt. Bezüglich dreier dieser Patienten hat in dieser Gesellschaft damals Herr Director Guttmann eine vorläufige, dahingehende Mittheilung gemacht, dass bei ihneu wegen sehwerer Alteration der Nierenthätigkeit im Anschluss an die Cantbaridinbehandlung letztere nach 4 Injectionen hat anfgegeben werden müssen. Ich bin in der Lage, hierzu Folgendes ergänzend hinzuzufügen.

Bei einem Patienten, einem 40 jährigen Manne von gutem Kräftezustand mit mässig vorgesehrittener Kehlkopf- und Lungentubereulose, bei welchem vor der Zeit seiner Hebandlung trotz wiederholter Untersuchungen vor der Zeit seiner Hebandlung trotz wiederholter Untersuchungen seines Urins niemals im letzteren irgendwelche abnorme Bestandtbeile gefunden worden waren, zeigte sich nach der vierteu Injection von 0,1 m cantharidinsaurem Natrons Eiweiss Im Urin. Die fernere Untersuchung des Sediments ergah granulirte Cylinder und Epithelien der Harneanälchen. Dieser Zustand war so hartnäckig, dass er fasst constant nit nur wenigen Tagen Unterbrechung über 2 ¼ Jahre bis zum Tode des Pat. anhlelt. Der Pat. war 2 Jahre 5 Monate mit Unterbrechung von 20 Tagen im Krankenbause und dort unter steter ärztlieher Controle. Der Urin ist täglich, das Sediment mehrere Male wöchentlich untersneht worden. Die Meuge des ausgesebiedenen Eiweisses schwankte zwischen 0,3, 0,6, 1 pCt. und darüber, gemessen in dem Esbaeh sehen Albuminumeter. Die Section ergab chronische Nephritis. Ein kurzer Auszug aus dem Sectionsprotokoll besagt bezüglich der Nieren: Kajisel adhaerent, Oberfläche höckerig, Rinde verselnmälert, Farbe grangelb, Grenze zwischen Mark und Rinde vermlischt.

grangelb, Grenze zwischen Mark und Rinde vermlscht. —
Auch in einem zweiten Falle ist ein directer Zusammenhang zwischen der Cantharidineinspritzung und der Nierenaffection garnicht zu verkennen. wiewohl hier anders wie im ersten, die Section einen befriedigenden Aufsebluss nicht ergeben hat. Allein dieser Fall liegt auch ganz eigenthümlich insofern, als im Anschluss an die Cantharidinbebandlung ein ganz ausserordentlicher Kräfteverfall beim Pat. eintrat und der Exitus letalis ausserordentlich rasch erfolgte. Es handelte sich nm einen Pat. von 45 Jahren mit vorgeschrittenen Zeichen der Kehlkopf- und Lungentnherculose. Der Pat. bekam seine erste Injection am 3. März 1891, die zweite am 5., die dritte und vierte am 7. und 10. Auch bei diesem Pat. — möchte ich nachholen — ist vorher trotz wiederholter, zn verschiedenen Tageszeiten vor Beginn der Behandlung vorgenommener Untersuchung des Urins niemals Irgend ein abnormer Bestandtheil in dem selben gefunden worden. Am 10. bekam Pat. seine vierte Injection, am 12. März trat Eiweiss im Urln auf, zugleich trat an diesem Tage ein ganz ausserordentlicher Verfall der Kräfte ein, der nach Untersuchung aller Organe auf nichts Anderes, als auf die Nierenaffection bezogen werden konnte. Anch Strangurie trat an diesem Tage auf. Am nächsten Tage, am 13., Harnverhaltung his gegen Abend. Abends um 7 Uhr liess Pat. eine kleine Quantität Urin. In diesem fand sieb Eiweiss, nnd in der darauf folgenden Nacht ist Pat. verstorben. Die Section ergab hier auf dem Nierendurcbschnitt nichts Auffälliges, nnr anf der Hlasenschleimhaut zeigten sich einige frische Rötbungen, insbesondere am Blasenhalse. Dass in diesem Falle die Section bezüglich der Niere ein negatives Ergebniss hatte, ist vielleicht so zu erklären, dass, da der Exitus letalis so ausserordentlich rasch aufgetreten ist, die parenchymatisen Veränderungen im Nierengewebe noch nicht soweit gediehen waren, dass sie

<sup>1)</sup> Gegenüber einer in der Discussion geäusserten Vermuthung des Herrn Hausemann füge ich hinzu, dass sowohl bei diesem Pat., als auch bei dem nächstgenannten, vor der Behandlung mit Catharidin eine völlige Integrität der Nieren-Function constatirt worden war. Das spec. Gewicht, die Reaction, die Meuge des Urins waren bei Beiden normal, abnorme Bestandtheile im Urin fehlten.



makroscopisch hätten erkannt werden können. Leider war eine mikroscopische Untersuchung unterhlieben. Trotzdem ist aber hier ein directer Zusammenhang zwischen der Cantharidinbehandlung und der Eiweissansspülung resp. der Nierenaffection garniebt zu verkennen.

ansspillung resp. der Nierenaffection garniebt zu verkennen.
In einem dritten Falle endlich war nur vorübergehend Albuminurie aufgetreten, welche dann dauernd versehwunden ist. Allein gewarnt durch den schweren Verlanf der anderen Fälle, wurde auch in diesem nach vierunaliger Injection von weiteren Einspritzungen Abstand genommen.

Bei dem erstgenannten Patienten zeigte sich nun in seinem Larynx auf dem linken Stimmbande neben anderen tubereulösen Erkrankungen ein sehr ansgedehntes, etwa ½ des linken Stimmbandes einnehmendes Uleus. Währeud seiner 4 Injectiouen und auch 5 Tage darauf hat bei täglieber Besiehtigung des Larynx keine Veränderung wahrgenommen werden können. Am 6. Tage nach Sistirung der Injectionen fand sich eine kleine Verringerung des Uleus. Nun, ich möchte diese kleine Veränderung nicht mit Nothweudigkeit auf die vorangegangenen Cantharidineinspritzungen beziehen. Denn erstens war sie ziemlich geraume Zeit nach Sistirung derselben eingetreten, dann aber kommt es gerade nicht selten vor, dass ein tubereulöses Uleus sich auch einmal ohne alles Zuthun von selbst um einen kleinen Theil selnes Umfanges verringert. Sei dem aber, wie ihm wolle, jedenfalls ist in diesem einen Falle doch, sagen wir post injectionem, irgend eine kleine Veränderung sichtbar gewesen.

In den übrigen 9 Fällen ist trotz sorgfältiger woehenlanger Beobaebtung und zweimal täglieb vorgenommener Untersuchung der l'atienten keinerlei Veränderung gefunden worden, die auch nur im losesten Zusammenhang mit der Cautharidin-Injection gestanden hätte.

leh sehe von den drei ebeu bezeichneten Fällen ab. Man könnte einwenden, es wären nur 4 Injectionen gemacht worden. Darum möchte ich Sie bitten, ganz kurz die übrigen Fälle skizziren zu dürfen. In diesen 7 Fällen sind grössere Reihen von Injectionen gemacht worden. Sie betreffen Patienten mit ziemlich gutem Krüftezustand. Die Zahl der Injectionen war bei diesen im Minimum 15, im Maximum 23, die eingespritzte Menge 0,1-0,2 mg. Die tuberculösen Veränderungen im Larynx waren theilweise tuberculöse Infiltrate der Taschenbänder, der Stimmbänder, der hinteren Larynxwand und der Aryknorpel, feruer tubereulöse Wucherungen zackiger und knotiger Art und Ulccrationen. Ich habe nach den Untersuehungen damals die einzelnen Kehlkopfhilder gezeiehnet. Wenn Sie Einsicht hiervon nebmen wollen, so werden Sie Sich überzeugen, dass die allerverschiedensten tubereulösen Larynxveränderungen der Behandlung unterlegen haben. Es hat sich nun ergeben, dass bei woehenlanger Untersuchung auch nicht die geringste Veränderung an den erkrankten Partien oder an deren Umgebung gefunden worde. einziger Patient schien eine Ausnahme machen zu wollen. Es ist der Patient, der mit der Bezeichnung Lendel auf einer dieser Zeichungen aufgeführt ist. Es handelte sich um ein tubereulöses Infiltrat am linken Tasebenband und Stimmband, Wucherungen anf der vorderen Fläche der hinteren Larynxwand und auch noch eine kleine tubereulöse Knötchen-wucherung am bintersteu Ende des linken Stimmbandes. Bei diesem Patienten zeigte sich nach der 12. und 13. Injection jedesmal am Morgen nach der Injection eine ödemartige Schwellung an der Regio interarytaenoidea. Nun hatten wir unser langersehntes Oedem. Natürlich haben wir dasselbe seblankweg aut die voraugegangenen Cantharidininjectionen bezogen. Aber das war nicht richtig, denn genauere Nachforschungen haben evident ergeben, dass der Patient in den Nächten vorher einen sehr trockeuen, anhaltenden Histori gehabt hat und dass in Folge dessen am Morgen seine Interarytaenoidfalte stark geschwollen war. Nachdem durch geeignete Mittel der Hustenreiz beseitigt war, ist trotz wiederholter Jujectionen nicht wieder eine Schwellung aufgetreten. Wir haben auch hei einer kleinen Anzalıl von Patienten -- es waren drei - tägliche Injectionen gemaeht, weil hier einmal die Behauptung aufgestellt worden war, dass derartige gehäufte, täglich vorgenommene Injectionen Oedem veranlassen. Nichts hiervon, aber auch garnichts, baben wir trotz sorgfältigen Suchens sehen können. — Auch bezüglich des Lungenbefundes hat sich keine nennenswerthe Veränderung gezeigt, abgeschen von den täglichen Schwankungen, welche ein im Fortschreiten begriffener Process mit sieh hringt. Insbesondere hat, worauf wir vorzugsweise geachtet, eine Abnahme von Rasselgeräuschen nicht constalirt werden können. Was endlich das Sputum und die Expectoration betrifft, so war bei einigen Patienten in der That in der ersten Zeit die Expectoration erleichtert und das Sputum weniger dieht geballt, sondern mehr gleichmässig schleimig. Allein auch diese Veränderung bat im weiteren Verlauf der Injectionen sich wiederum als hinfällig erwiesen. Ja, im Gegentheil ist bei demselben Patienten bei fortgesetzter Behandlung wiederum erschwerte Expectoration und verändertes Sputum aufgetreten.

Hiernach kann ich mein Urtheil auf Grund langer und sorgfültiger Beobachtung nur dahin zusammenfassen: erstens, dass das Cantharidin für die Function der Nieren nicht ohne Gefahr ist, zweitens, dass es irgendwelche Einwirkung auf tuberenlös erkranktes Schleimhautgewebe auszuüben völlig ausser Stande ist.

Ilr. Edmund Meyer: M. H.! Wir haben 28 Fälle von Laryuxtuberculose in der Königlichen Universitäts-Poliklinik für Hals- und Nasenkranke mit Cantharidin-Einspritzung behandelt. Wir haben eine Einwirkung auf die Erkrankungen im Kehlkopf entschieden constatiren können, da wir hänfig nach den Einspritzungen eine seröse Durchtränkung des Geschwürsgrundes und der Umgehung der tuberculösen Geschwüre beobachtet baben. Wir haben aber trotz dieser Einwirkung von Cantharidin-Einspritzungen absehen müssen, da von den 28 Fällen eine grosse Anzahl an Albuminurie erkrankte.

Von den 28 Fällen scheiden 10 aus, da sie bereits nach einer oder zwei Einspritzungen aus der Behandlung blieben. Von den übrigbleibenden 18 haben 14 Albuminurie bekommen, die bei einigen nach Aussetzung der Einspritzungen sofort sehwand, bei anderen aber trotz Aussetzens der Behandlung noch längere Zeit beobaehtet wurde, bei einigen bis zum Ende anbielt. Wir haben aus diesem Grunde von weiterer Auwendung des Cantharidins bei Kehlkopfuhereulose Abstand genommen.

Herr Liebreich hat ferner in seinem Vortrage neulich einen vom Collegen Rosenberg vor 14 Tagen hier in der Gesellschaft vorgestellten Fall als nichts beweisend dargestellt. Herr Rosenberg ist leider durch Krankheit verhindert, heute hier zu erscheinen, und ieb muss deswegen an seiner Stelle sagen, dass Herr Liebreich den von ihm vorgestellten Fall missverstanden hat. Herr Rosenberg hat ausdrücklich hetont, dass er aus dem allerdings glänzenden Resultate, das wir in diesem Falle beobachtet haben, keinerlei Schlussfolgerungen ziehen wolle. Wenn lierr Liebreich sich den Fall etwas genauer angeschen hätte, so hätte er jedenfalls geschen, uns welchem Grunde er den Fall hier in der Gesellschaft vorgestellt hat. Der Fall zeigt im vorderen Theile zwischen den beiden Stimmbändern eine grosse Narbe, die bei Tuberenlose ausserordentlich selten bisher beobachtet ist.

Hr. Blaschko: M. H.! leh habe um die Erlanbniss geheten, gelegentlich der Debatte ilber den Vortrag des Herrn Liebreich einen Patienten vorstellen zu dürfen, dessen Leiden in einer gewissen Beziehung zu einigen Bemerkungen steht, welche Herr Liebreich im ersten Theil seiner Ansführungen über die Impftubereulose gemacht hat. Es handelt sich um einen 60 jährigen vollkommen gesunden Mann, welcher ein nicht sehr hänfiges Leiden, die Tuberculosis verrneosa seit nunmehr 36 Jahren in ganz aussergewöhnlicher Ausdehnung mit sich trägt. Er ist im Jahre 1859 oder Anfang 1860 in der Charité von Jüngken operirt worden. Es musste wegen einer sehweren Verletzung der linke Mittelfinger exarticulirt werden; und von der Operationsstelle - man lebte damals noch nicht in der Periode der Ascusis ans kam es zu einer Phlegmone des Handrückens und späterhin zu einer Tuberculose der Hant. Der Krankheitsprocess ist nun nicht auf den ursprünglichen Herd beschränkt geblieben, sonderu allmählich über die Hand und den Vorderarm weitergegangen, und was nun besouders beinerkenswerth ist: während sich an den Stellen, wo das Leistensystem der Epidermis, also das Papillarsystem der Cutis, sehr stark entwickelt ist, die typische Tuberculosis verrncosa entis findet, hat sich an den mehr centralen Stellen, wo das Leistensystem nicht so stark von Natur entwickelt ist, ein eehter Lupus ansgebildet. Ja, an einzelnen Stellen kann man direkt den Uebergang von Tuberculosis verrueosa cutis lu Lupus beobachten, eine Erscheinung, die anch auf der von Herru Collegen Paul Berliner ausgeführten schönen Moulage hier dentlieh zu Tage tritt.

Herr Liebreich wird vielleicht diesen Fall als eineu Beweis dafür ansehen, dass eine Inoculation bei einem Mensehen, welcher nicht an dem Nosos der Tuberculose leidet, 36 Jahre hindureb bestehen kann, ohne dass es zu einer Allgemeininfectiou gekommen ist. Nun wissen wir ja aber, dass eine Allgemeininfection mit Tuberculose beim Menschen, mag derselbe sonst zu tuherenlösen Erkrankungen disponirt sein oder nichl, von der Haut ans überhanpt ansserordentlich schwer und selten zu Slande kommt, wenn uns auch die Ursachen für diese Erscheinung noch nicht bekaunt sind. Auch eine Differenz zwischen der durch absiehtliche oder zufällige Impfung entstandenen Hauttuberenlose mit den bekanuten klinischen Formen der Hauttuhereulose, wie sie Herr Liebreich statuirt, lüsst sich daraus nicht herleiten. Ja, eine solche Differenz bestebt liberhaupt um so weniger, als, wenn man die Anamuese bei den meisten Patieuten mit Lupus oder anderen Formen der Hauttuberenlose nur recht gründlich durchforseht, man fast stets finden wird, dass der Ausgangspunkt der Erkrankung eine von aussen her stattgefundene Inoculation ist, so dass man den Satz aufstellen kann: Jede Hauttubereulose ist eine Impftuberculose, jeder Lupus ist cin Inoculationslupus.

Ich möchte mir dann noch ein paar kurze Bemerkungen zu dem zweiten Theile der Ausführungen des Herrn Liebreich erlauben, welche das Cautharidin hetrafen. Ich glaube, dass die Beobachtung des Herrn Liebreich, welche ja von vielen einwaudfreien Autoren späterhin bestätigt worden ist, dass also nach innerlicher Darreichung oder subcutaner Injection ven Cantharidin locale Reactionen an entfernten tuberculösen Herden auftreten. - dass diese Beobachtung von fundamentaler Bedeutung für die Pathologie ist, von einer Bedeutung, die Herr Liebreich meines Erachtens in seinen Ausführungen selbst nicht einmal genügend betont hat. Es sind, veranlasst durch die Mittheilungen des Herm Liebreich, in den letzten Jahren eine Reibe von gleichartigen Beohachtungen mit anderen Stoffen gemacht worden. der jüngere Hebra das Thiosinamin (Sulfallylharnstorff) injicirt und ebenso wie mit Tubereulin oder Cantharidin locale Reactionen bei Lupus erzeugt. Dann ist von Mosetig-Moorhof das Tenerin (ein Pflanzengift aus Teuerum Sordium) mit demselben Erfolge injicirt worden. Spiegler in Wien hat mit einer ganzen Reihe von Stoffen experimentirt: Thiophen. Benzol, Sulfoharnstoff, Aceton, Propylamiu. Taurin u. a. m., und hat in allen Fällen loeale Reaction an tuberculösen llerden in der Hant gefunden. Dann haben Dixon und Zuill bei tubereulösen Küllen locale Reaction mit Kreatin, Kreatinin, Cystin u. s. w. erzengt.

# Symptomatische Erscheinungen

der

# Influenza und deren Behandlung.



Dr. Claus, Chefredacteur der Flandre Médicale, veröffentlicht unter dem obigen Titel eine eingehende Abhandlung über die symptomatischen Erscheinungen der Influenza und weist darauf hin, dass es ein Irrthum sei, anzuuehmen, dass nervöse Personen am leichtesten und am meisten den neuralgischen Schmerzen der Influenza unterworfen sind. Dr. Claus, der einen Zusammenhang zwischen Migräne und Arthritis nachweist, begründet denselben u. A. damit, dass die Antirheumatica gleichzeitig auch wirksame Antineuralgica sind und stellt das Natriumsalicylat an die Spitze der letzteren.

Nachdem er die meisten neueu Arzneimittel, welche für die Behandlung der Influenza bezw. deren Symptome empfohlen werden, Revue passiren liess, gelangte er zu dem Ergebniss, dass sich hierfür am besteu von sämmtlichen immer noch das salicylsaure Natron bewährt habe. Allerdings besitzt dasselbe eine Reihe von unangenehmen Nebenwirkungen, welche für seine Verwendung sehr häufig ein Hinderniss bilden; indess solange ein Ersatzmittel hierfür nicht bestand, war man doch stets auf den Gebrauch des Präparates angewiesen.

Neuerdings ist jedoch in dem **Salophen** ein Mittel gefuuden worden, welches mehr als die Hälfte Salicylsäure im Molekül enthält und da es erst im Darm zur Spaltung gelangt, die Inconvenienzien des salicylsauren Natron nicht besitzt, dagegen in prompter Weise wie das letztere wirkt. Aus diesem Grunde hat C. das **Salophen** bei der Migräne arthritischer Herkunft mit besonderem Erfolg verwendet.

In 20 Fällen von Influenza, wo die verschiedenen neuralgischen Schmerzen bestanden (Sciatica, Intercostal-Neuralgien, Cephalalgien und die weiter bekannten Symptome), wurde fast sofort nach Darreichung von 1 bis 2 Gr. **Salophen** eine bemerkenswerthe Erleichterung und schmerzstillende Wirkung beobachtet; in den meisten Fällen war die Heilung innerhalb 2 Tagen erfolgt.

Diese so günstige Wirkung des **Salophens**, welche das Mittel zu einem Antineuralgicum uud Antiarthriticum par excellence stempelt, gibt demselben einen ersten Platz unter allen specifisch wirkenden Präparaten, welche zur Behandlung der symptomatischen Erscheinungen der Influenza empfohlen werden: denn das **Salophen** verbindet die Vorzüge des salicylsauren Natrons ohne dessen Nachtheile zu besitzen.

Als einzelne Dosis wurde 0.5 Gr. gegehen und dieselhe bis zum Eintritt der Schmerzlinderung zweistündlich wiederholt.

Auszug aus Flandre Médicale, März 1895.

Gedruckt bei L. Schumacher in Berlin.



Diese Thatsachen sind meiner Meinung nach nm so wichtiger, als viele dieser Stoffe unter Umständen auch in dem thierischen oder menschlichen Organismus entstehen können, namentlich die Amine. Ich erinnere nur an die Untersuchungen von Kulneff, welcher ja gefunden hat, dass bei einer grossen Zahl von Darmerkrankungen sich solche Amine hilden können. Auf diese Weise ist in der That die Möglichkeit gegehen, dass durch eine Art Antointoxication, also durch Anfnahme von Substanzen, die im Körper selbst gehildet werden, in den Kreislanf an ganz entfernten Stellen der Hant local irgendwelche Entzündungsprocesse sich etabliren, und dies ist meines Erachtens eine für die Pathologie doch sehr wichtige Thatsache. Ich glanhe, wir sind zunächst noch am Anfang unserer Kenntnisse über diese Dinge, über welche uns erst weitere Untersuchungen Außehluss bringen können.

Wie verhält es sich nun aber mit der Heilwirkung dieser Stoffe, insbesondere des Cantharidius? Bestellt eine Wirkung in die Ferne, dann ist a priori ja auch freilich eine Heilwirkung uicht ausgeschlossen, und ieh muss sagen, der Fall von geheilter Sklerodermie, den ich neulich hier gesehen habe, zeigte so wenig oder nichts mehr von Sklerodermie, dass ich von dem erzielten Erfolge ausserordentlich überrascht Ganz anders aber liegt die Sache beim Lupus. Wir haben in den letzten Jahren doch so viele herbe Enttäuschungen bei der Behandlung des Lupus erlebt, dass der eine oder andere geheilte Fall von Lupus nicht genügt, um uns eine Vorstellung von dem Heilwerth irgend einer Behandlungsmethode zu geben. Hier müssen wir doch ganz exacte statistische Daten verlangen. Da wird vielleicht Herr College Saalfeld, welcher ja Fach-Dermatologe ist, die Ausführungen des Herrn Liehreich ergänzeu können. Aher wir werden denn auch ganz hestimmte Daten verlangen müssen. Wir werden erfahren müssen: Wie viel Fälle von Lupus sind mit Cantharidin, und zwar ausschliesslich mit diesem Mittel, behandelt worden, in wie vielen Fällen ist eine absolute, völlige licitung eingetreten, in wie vielen Fällen eine Besserung, und was wird unter "Besserung" verstanden; und in wie vielen Fällen hat das Cantharidin nicht geholfen, in wie vielen Fällen lst vielleicht eine Verschlimmerung eingetreten, nnd was ist sehliesslich nach Verlauf von Jahren aus allen behandelten Fällen geworden? Solche Daten, die ieh in den Ansführungen des Herrn Licbreich vermisst habe, sind dringend nothwendig zur Beurtheilung des Heilwerthes des Cantharidins; bis wir solche erhalten, müssen wir unser Urtheil über dasselhe noch reserviren.

Hr. Isaac: Es ist wohl selhstverständlich, dass ich als Dermatologe in dieser Discussion die geistreichen Hypothesen des Herrn Liehreich unherührt lasse, dagegen glauhe ich ans gewissen, gleich zu erörternden Gründen die Berechtigung herzuleiten, in meiner Eigenschaft als Dermatologe zu prüfen, ob das punctum saliens des Vortrages, dass nämlich Cantharidin ein speeifisches Heilmittel gegen Lnpus sei, von Herrn Liehreich bewiesen worden ist. Zu diesem Zweck bitte ich, mir zu gestatten, auf die Discussion des vor vier Jahren gehaltenen Vortrages des Herrn Llehreich zurückzugreifen. Damals stellte Herr Saalfeld einen Knahen mit einem ausgehreiteten Lupns der linken Wange vor, an dem hewiesen werden sollte, dass das Cantharidin schon nach eiuigen Einspritzungen seine Wirkung entfaltet hahe. Ich erlauhte mir damals, mit einigen Worten zu bemerken, dass ich an dem vorgestellten Fall nichts sehen könne, was nicht wie Lupus anssähe, was L. zu der Erwiderung veranlasste, ich könne mich ja in einigen Wochen wieder zum Wort melden, dann würde er den Fall wieder vor-stellen, die Fortschritte, welche die Heilung gemacht hahe, würden mich dann von der Unrichtigkeit meiner Ansieht üherzeugen. jedoch ein Monat, ein Jahr nach dem anderen, ohne dass dieser Fall von neuem demonstrirt wurde, ich hitte deshalh Herrn L., nns mltzutheilen, was aus dem Lnpus geworden ist, da ich gleich allen damnis Anwesenden mit Recht erstaunt hin, dass Herr L. bei seinem Vortrage dieses Falles mit keinem Worte gedacht hat. Angesichts dieser Thatsache glauhe ich aher, dass man sich auch jetzt wieder dem von Herrn L. gebrachten Heilmittel gegenüher skeptisch verhalten mnss, namentlich wenn man es mit dem Tuherculin vergleicht. Der Vergleich mit dem Tuberculin liegt um so mehr nahe, weil das Cantharidin, wie Herr L. hehanptet, ja ebenfalls eine Exsudation hewirken soll, ein Vorgang der uns leider nicht gezeigt worden ist. Bei dem Tuherculin trat gewiss eine kräftlge Reaction ein und man wiegte sich in der frohen Zuversicht, dass nach Ahstossung der exsudirten Schichten Heilung eintreten würde, aher die eingehetteten hlaurothen Lupusknötchen waren nicht heseitigt, die Haut sah zwar glatt und ehen aus, jedoch traten schon nach einigen Wochen die Recidive eln, so dass eigentlich Alles helm Alten hlieh.

Es will mir üherhapt schwer in den Sinn, dass es möglich sein soll, eine Krankheit wie den Lnpus, der so tief im Corium der Hant steckt, der das ganze hetroffene Hautgewehe in eine starre, pergamentartige Masse umwandelt, so einfach durch eine Spritz- oder Tropfennethode, welcher Art sie anch sein mag, heseitigen zu können, eine Krankheit, die den stärksten Salhenmitteln nur schwer zugänglich ist, dem tiefgreifenden Paquelin kanm weicht, die selhst dem Chirurgen in der grüssten Anzahl der Fälle grosse Schwierigkelt der Beseitigung darhietet, abgesehen von der Legion von Inneren Mitteln, die ohne jeden heilenden Einfinss gehliehen sind. Ich reiche hier eine Broschüre herum, die ich vor kurzer Zeit von elnem Patienten erhielt, in welcher ein Arzubahaptet, er könne durch eine geheimnissvolle Salbe in 1½-3 Wochen Lupns und Hautkrehs heilen und das noch mit Ahhildungen hekräftigt. Ich nenne den Namen dieses Herrn von dieser Stelle aus nicht, nm nicht

nnnütz Reklame für ihn zu machen; es ist nur hedauerlich, dass es immer noch Menschen giebt, die auf so etwas herein fallen. Wenn also Herr Liebreich hehauptet, dass er ohne jede äussere

Behandlung allein durch die Spritzmethode mit Cantharidin Lupus zu heilen im Stande sei, so stünden wir hier einer, wenn ich mich so ansdrücken darf, therapeutischen Anomalie gegenüber, für die man in der ganzen Medicin vergebens nach einem Analogon suchen wird. ich glaube, wir baben noch nicht nöthig, an derartige Wunderwirkungen zu glauben. Erstens fehlt nnn, wie gesagt, der Fall, zu dem iher vier Jahre Zeit da waren, um ihn zu heilen. Zweitens sind schon Fälle hekannt, wo das Cantharidin ohne jede Einwirkung gehlieben ist; so verfügen Herr B. Baginsky sowohl wie llerr Prof. Köhner üher je einen von der Behandlung mit Cantharidin total unkeeinflusst gebliehenen Lupnsfall, im Gegensatz zum Tuherculin, wo man doch wenigstens noch eine Reaction eintreten sah. Aher auch der von Herrn Liebreich hier vorgestellte Fall ist durchaus nicht beweiskräftig. Abgesehen davon, dass es schon äusserst selten ist, dass Jemand noch im 21. Lebensjahre Lupus bekommt, hetrifft der vorgestellte Fall, nach Angahe des Kranken selhst, nur eine etwa bohnengrosse Stelle, von der jetzt nicht einmal eine Narhe zn sehen ist, woll aher sieht man in einiger Entfernung davon wenige stecknadelkopfgrosse rothe aeneähnliche Piinktehen. Es ist demnach ein diagnostischer Irrthum nicht ausgeschlossen.

Aher selbst zugegeben, der von Herra L. vorgestellte Fall sei Lupus gewesen, so kann eine Spontauheilung erfolgt sein. Herr v. Bergmann hat seiner Zeit Herrn L. auf dem Chirurgencongress darauf hingewiesen, dass im natürlichen Verlauf eines Lupus solehe Veränderungen elnmal Platz greifen. Eine Heilung, wie das bei dem Lupus selbstverständlich ist, nur unter Narbenhidung.

Es ist immerhin auffallend, dass Herr L. bei der langjährigen Anwendung des Cantharidin und der fraglos grossen Anzahl von Fällen, die er damit hehandelt hat, nur diesen kleinen Fall vorstellen konnte, der diagnostisch nicht einmal ganz sicher ist. Ieh glauhe daher und halte es für meine Pflicht, dies auszusprechen, dass lerr L. hisber den Beweis schuldig geblieben ist, dass Cantharidin Lupus zu beseitigen im Stande ist und dass man gut thun wird, weitere Beweise ahzuwarten, die die Behanptungen des Herrn L. mehr zu stützen im Stande sind, als es bisher geschehen ist.

Hr. Hansemann: M. 11.! Ich hahe bei Gelegenheit des Vortrages üher Diphtherieserum darauf hingewiesen, dass dieses Mittel gelegentlich Nephritis machen kann, und ich habe mich hemüht, das an der Hand einschlägiger Fälle zu demonstriren. Wenn nun wirklich nach dem Diphtherieserum einmal Nephritis auftritt und dann wieder in 100, oder selbst 1000 Fällen nicht, so hat dieser eine Fall eine ganz besondere Belleutung, da das Diphtherieserum in möglichst grossen Dosen gegeben werden soll. Eine ganz andere Bedeutung hat es, wenn einmal Alhuminurie nach eantharidinsaurem Natron auftritt, denn hier handelt es sich um ein Mittel, dass sich auß genaueste dosiren und also auch individualisiren lässt.

Dass die wirksamen Stoffe der Canthariden Nephritis machen, ist so lange hekannt, wie diese Stoffe selhst. Es hat also weder Herr Grahower, noch llerr Meyer damit irgend etwas Neues gesagt, dass sie sagen, es kann gelegentlich nach Cantharidin oder nach cantharidinsaurem Natron eine Nierenentzündung auftreten. Diesc Nierenentzündungen sind sogar auf das Allergenaneste studirt, z. B. von Cornil und Brault u. A., und ihre histolologische Natur ist ganz genan bekannt, wir wissen, was hei der acnten und bei der chronischen Cantharidin-vergiftung herauskommt. Wenn also nach Einnahme von cantharidinsaurem Natron Alhuminurie entsteht, so besagt das noch keine Nephritis, sondern nur, dass die verahreichte Dosis für den hetr. Patienten nicht angemessen war. Wir gehen doeh anch Phosphor, obwohl wir wissen, dass schon geringe Mengen davon schwere Leherläsionen erzeugen, wir gehen Arsen, ohwohl dasselbe choleraälınliche Zustände hervorrufen kann, wir geben Quecksilher und gehen mit diesem sogar bis au die Grenze der Vergiftungserscheinungen. Und zwar können wir das wagen, weil sich alle diese und noch viele andere Stoffe genau dosiren und individualisiren lassen. Einzelne Fälle von Alhnminurie nach Cantharidin haben also nicht die Bedentung, wie einzelne solche Fälle nach Einspritzung von Serum kranker Pferde.

Ich hahe nun ein Mädehen von etwa 12 Jahren seeirt, das von Herrn Liehreich üher  $2^{1}/_{2}$  Jahre mit Cantharidin wegen eines Lupus hehandelt wurde. Das Kind starh an einer sehr ausgedehnten Lungenphthlse, die es anch vorher schon hatte, mit grosser Cavernenhildung. Nnn, wenn leh hel diesem Kinde wirklich Nlerenveränderungen gefunden hätte, so würde ich dem nicht einmal einen hesonderen Werth heigelegt hahen, weil wir ja ganz gewöhnlich hei chronischer Phthise mit grösserer Höhlenbildung Veränderung der Nieren finden. Es hat sich aher hei diesem Kinde ahsolnt nichts an den Nieren gezeigt. Ich habe die Nieren nicht hlos makroskopisch, sondern auf das Genaueste anch mikroskopisch untersneht, und zwar sowohl frisch, wie gehärtet, nach den verschiedensten Methoden, und es hat sich ahsolnt nichts Pathologisches an den Nieren anffinden lassen. Dleser Fall hewelst also jedenfalls, dass man selhst hei längerer Cantharidinverahreichning das Auftreten von Nierenveränderungen vermeiden kann.

Was nnn den ersten Fall anhetrifft, den Herr Grabower erwähnt hat, so ist doch wohl kann anzunehmen, dass eine Schrumpfniere durch 4 Injectionen von eantharidinsaurem Natron zu 0,0001 entsteht. Nach den experimentellen Erfahrungen ist das gänzlich ausgeschlossen. Nach solchen Quantitäten von diesen Stoffen kann nnmöglich eine Schrumpf-

niere auftreten. Wir missen also annehmen, dass der Patient hereits diese Schrumpfniere gehabt bat, oder dass diese sich aus anderen Gründen entwickelt habe.

Die beiden anderen Fälle sind ja nicht ansführlich genug mitgetheilt, um sie weiter zu analysiren. Bei dem einen Patienten soll die Niere, die alterdings nur makroskopisch betrachtet wurde, normal gewesen sein und Herr Grahower meint, eine so frische Nephritis könne man vielleicht makroskopisch nieht sehen. Geringfügige Nierenveränderungen kann man ja hänfig makroskopisch übersehen, dass das aber der Fall sein sollte bei einer Nephritis, an der jemand stirbt, dazu würde doch sehon ein nngewöhnlicher Grad von Unkenntniss gehören. Es ist also kaum denkbar, dass der betr. Patient an einer Nierenkrankheit starb, die man nicht sellen konnte.

Was dann Herrn Isaac hetrifft, so hat er davon gesprochen, dass Lupus nur unter Narbenbildung heilen könne. Dasselhe Kiud, das ich secirt habe, hatte zwei Stellen von Lupus, eine auf dem Nates und die andere im Gesicht. Die erste Stelle war noch nicht vollkommen geheilt, und man sah an dieser Stelle noch eine leichte Pigmentirung, die andeutete, wo der Lupus gesessen hatte. Ieh habe nun auf das Genaueste diese heiden Stellen mikroskopisch untersucht. Die erste Stelle, von den Nates zeigte, dass eine Infiltration vorhanden war, auch einige Ricsenzellen, die Infiltration war aher wesentlich geringer, als wir sie gewöhnlich heim Lupus sehen. Ueber der Infiltration lag eine fast normale Epidermis, was auch schon beim Lupus ungewöhnlich ist, denn wir erwarten beim Lnpus doch wenigstens eine entzündete Epidermis, hei der die Wucherungszone in die Höhe gestiegen ist, eine verdickte, infiltrirte Epidermis u. s. w. Die andere Stelle, die vom Gesicht stammte, die also hei änsserlicher Beobachtung nichts mehr zeigte, als eine leichte Pigmentirung, ergah nun in der That bei der mikroskopischen Untersucbung eine vollkommen normale Haut. Es hat sich hier nichts gezeigt, als eine normale Haut, und von Narbenhildung war keine Spur vorhanden. Ich muss also demgegenüher betonen, dass Lupus lu der That ohne Narbenbildung heilen kann, natürlich darf er dazu vorher nicht geätzt, gehrannt, geschnitten oder gekratzt sein.

Hr. A. Freudenherg: Ich hesitze ausgedelntere Erfahrungen über die Anwendung des Cantliaridins hei einer bestlimmten Krankbeit, nämlich hei der Cystitis, die ich Ihnen deswegen heute mittheile, weil ich das Mittel in einer anderen, und wie ich glauhe, praktischeren Form als Herr Liebreich anwende. Ich hin nicht auf dem theoretischen Wege des Herrn Liebreich, sondern auf dem Wege der Enpirie zn meinen Versuchen, die ich im Mai 1891 begonnen, gekommen, hahe deswegen das Mittel auch niemals suheutan, sondern von Anfang an per os gegehen, nur in den ersten 7 Fällen das Kali cantharidinicum, später das reine Merck'sche Cantharidin. Meine Beobachtungen heziehen sich auf 53 Fälle von cystitischen Beschwerden, 38 davon direct oder indirect mit Gonorrhoe zusammenhängend. In 5 Fälleu war keln Erfolg zu hemerken — 4 davon trotzten auch jeder anderen, 2 selbst der operativen Behandlung; in 17 Fällen war die Wirkung nur eine mässige oder fragliche; in den dbrigen 31 hewirkte das Mittel vollständige Heilung in vielfach überraschend knrzer Zeit. Die mittlere Heilungsdauer hetrug hier etwa 1 bis 2 Wochen, in 5 Fällen kam es innerhalh 8 er Tage zur Heilung.

Die Form, in der ich das Cautharidin anwende, ist einfach die Solutlo Cantharidini. Es ist nämlich ein Irrtbum, dass das Cantharidin in Wasser gänzlich unlöslich ist; es ist nur schwer und sehr wenig löslich. Rennard gieht eine Löslichkeit von 1:5000, Dietrich von 1:30000 kaltes Wasser an; die Lösung, die ieh anwende, heträgt 1 mgr auf 1000 Wasser = 1:100000. In der letzten Zeit Inbe ich, und das ist die Formel, die ich Ihnen empfehle, etwas Alkohol ad solvendnm hinzufügen lassen, so dass die Formel jetzt lautet:

Cantharidini (Merck) 0,001 (Milligr 1), Alkohol ad solvend. 1,0, Aq. destill. ad 100,0.

Es wird durch den Alkoholzusatz dem Apotheker die Zuhereitung der Medicin, inshesondere die Ahmessung von 1 mgr Cantharidin erleichtert. Er löst einfach 0,01 Cantharidin ln 10 gr Alkohol und gieht davon 1 gr auf 100 gr Aqna dest. — Von dieser Lösung lasse ich den Pnt. 3—4 mal täglich 1 Theelöffel, eventnell noch in einem Weinglase Wasser verdünnt, nehmen. Die geringe Unsicherheit in der Dosirung, die in der verschiedenen Grässe des Theelöffels gelegen lst, kommt nicht in Betracht, da jede Einzeldosis, selhst einen grossen Theelöffel zn 4 gr gerechnet, nur  $^{1}/_{23}$  mgr heträgt, — also ganz wesentlich weniger als die Einzeldosis von 0,2 =  $^{1}/_{3}$  mgr, die Herr Liehreieb anwendet —, andererseits auch noch kleinere Dosen sich mir als wirksam erwiesen hahen. Wer ganz exact dosiren will, lasse den Patienten einfach in einem graduirten Maassgefäss 3 oder 4 gr jedesmal ahmessen. Nöthig ist das nicht!

In der That hahe ich hei meinen Versnehen, zu denen noch etwa 12 Fälle kommen, in denen ich das Mittel versuchsweise aus anderer Indication gegehen hahe, also in insgesammt 65 Fällen niemals eine ernstere Nehenwirkung gesehen. Nur einmal gab eine hysterische Schauspielerin, auf deren Angahen keinerlei Verlass war, nach B in 2 stündlichen Intervallen genommenen Theelöffeln der Lösung, eine heträchtliche Steigerung ihres Urindranges und ibrer Schmerzen heim Uriniren an. Sonst hahe ich einmal juckende Empfindungen in der Harnröhre, einmal stechende Schmerzen in der Eichel, einmal geschlechtliche Erregung, einmal Hautjneken augegeben erhalten, elnmal ein juckendes, morhilliformes Exanthem — ob post hoc

oder propter hoc? — danach heobachtet. Einmal wurden, bei der doppelten der soust gehrauchten Dosirung, zunächst etwas Rückenschmerzen, die aher später verschwanden, angegehen. Niemals. auch nicht in dem letzterwähnten Falle, hahe ich, ohwohl ich stets darauf geaehtet, bei meiner Dosirung Alhuminurie eintreten sehen,

Ilr. Saalfeld: Gegenüher den widersprechenden Angaben des Herrn Freudenberg und der Herren Grabower und Edmund Meyer hezüglich der Albuminurie kann ich nnr bemerken, dass wir bei 4798 Verabreicbungen von Cantharidin, theils suhcutan, theils innerlich, nur 58 mal Veranlassung nahmen, das Mittel nicht zu gehen, und zwar weil der Urin beim Koehen mit Salpetersäurezusatz nicht so klar war, wie wir es wünschten; in den meisten Fällen waren es mr ganz minime Trübungen, die zur Beohachtung kamen, und ausserdem sind in dieser Zahl mit einhegriffen die Verunreinigungen der Flaschen, welche den Urin nicht ganz klar werden liessen. Nur 2 mal konnten wir eine blutige Beimengung zum Harn constatiren, und zwar war es das eine Mal bei einer Patientin, die gerade während der Menses den Urin mitbrachte.

Als neu müchte ich noch erwähnen, dass ich das Cantharidin mit anderen Mitteln comhinirt hahe, u. zwar von dem wissenschaftlichen Gesichtspunkte ausgehend, welchen Herr Liehreich hier um 25. Februar 1891 dargelegt hatte. Ich hahe bei einigen Fällen von Syphilis, die durch Tuherculose complicirt waren, das Cantharidin versncht. Es ist ja eine bekannte Thatsache, dass man bei der Behandlung der Syphilis bei gleichzeitig bestehender Lungentubereulose mit der Anwendung des Quecksilbers Behr vorsichtig sein muss, mit Hülfe dieser Combination, Cantharidin und Quecksilber, konnte ich das letztere bei Tuberculösen ln soleben Dosen auweuden, die sonst an und für sich von Tnherculösen nicht vertragen werden. Daun möchte ich hier noch kurz einen Fall erwähnen, der eine ganz merkwärdige llautkrankbeit dargestellt hat, der während eines Jahres von autoritativer Seite ohne Erfolg mit Arsen behandelt war. Eine sichere Diagnose liess sich trotz mikroskopischer Untersnebung nicht stellen; es handelte sich hier wahrscheinlich um eine von den hisher heschrichenen Fällen ahweichende Psendoleukämie der Haut. Auch ich verordnete längere Zeit wicderum Arsen und zwar ehenfalls vollkommen erfolglos. Jetzt entschloss ich mich, die Comhination der Arsenhehandlung und der Liebreich'schen Methode eintreten zu lassen. Die Wirkung war eine eclatante; denn es trat nunmebr Heilsng ein: wohl ein guter Beweis für die therapeutische Heilwirkang des Cantharidins.

Bezüglich des Wunsches des Herrn Blaschko, betreffs einer genanen Statistik, so wird diesem Wunsche gewiss Rechnung getragen werden; vorläufig bietet die klinische Darlegung der einzelnen Fälle ein viel grüsseres wissenschaftliches Interesse dar.

Nun hat Herr Isaac gesagt, es würde ihm doch sehr schwer in den Sinn kommen. dass das Cantharidin deu Lupus heilen könnte. M. H.! Das ist doch nicht die Schuld des Cantharidins, das ist die Schuld des Herrn Isaac. Herr Isaac konnte sich überzeugen, dass dieser Fall gebeilt ist. Wenn nun Herr Isaac sagt: ja, das ist ursprünglich kein Lupus gewesen — aus verschiedenen Gründen —, so kann ich das nur bedauern und kann nur sagen, dass für diese Diagnose sämmtliche klinischen Erscheinungen gesprochen haben, so auch der Glasdruck und die phaneroskopische Beleuchtung. Es kann sich um nichts Anderes gehandelt habeu. Der von nus aufgenommene positive Befund, der auch mit der Ansicht des Arztes ühereinstimmte, welcher mir den Fall z. Z. üherwiesen hatte, wird doch wohl als beweiskräftiger anerkannt werden miissen. dis die Vermuthung des Herre Isaac, der die Krankheit nicht heobachtet hat.

Auf die Anschanung des Herrn Isaac, dass Lupus nur mit Narhenhildung heilen kann, brauche ich nicht einzugehen, da Herr Hansemann durch Mittheilung des mikroskopischen Befundes es hestätigt hat, dass in der That das Cantharidin einen derartigeu Einfinss ausdben kann. Des Weiteren will ich auch nicht darauf eingehen, dass ein Fall, den die Herren Baginsky nnd Köhner gesehen bahen, nicht geheilt sei. Es ist selbstverständlich, dass diejenigen Fälle, welche zu frühzeitig die Behandlung verlassen, nicht ohne Weiteres zu den ungehellten Fällen gezählt werden dürfen. Sehr ausgebreitete Inpöse Erkrankungen, die viele Jahre hindurch bestanden und allen möglichen Eingriffen ausgesetzt waren, werden einer grossen Zeit und Geduld hedürfen, um zur Heilung gehracht zu werden.

Die Ansführungen des Herrn Frendenherg, dass Cantharidin einen günstigen Einfinss anf den Urogenitalapparat hahe, ist eine lang bekannte Erfahrung, auf die in dieser Discussion des Näheren einzugehen, mir nicht nothwendig erscheint.

Hr. Grahower (persönlich): M. H.! Ich halte es nicht für fiberflüssig, gegenüher Herrn Ilansemann noch einmal zu wiederholen, dass in den vou mir eitirten Fällen durch vorher zu verschiedenen Tageszeiten an verschiedenen Tagen vorgenommene Untersuchungen festgestellt worden war, dass eine Nierenaffection nicht vorhanden gewesen ist.

Hr. Hansemann (persöulich): Ich möchte nnr Herrn Grahower gegenüber feststellen, dass er gesagt hat, "es ist kelne Nierenaffection dagewesen". Er bat doch nnr festgestellt, dass vor der Inicction kein Eiweiss im Urin war, und dass es heginnende Schrumpfnieren ohne Eiweiss giebt, ist allgemein hekannt, er hat also die Ahwesenheit der Nierenaffection nicht hewiesen.

Hr. Isaac (persönlich): Ich möchte noch hemerken, dass ich im Gegensatz zu Herrn Hansemann nud Herrn Saalfeld dabel hleihe, dass ein Lupns nur unter Narbenblldung heilen kann. Das ist aber anch so selbstverständlich und bekannt, dass es mir unhegreiflich ist, wie darüber eine Melnungsverschiedenhelt existiren kann.

Hr. Llebreich: M. H.! Ich möchte zunächst in meiner Erwiderung an Herrn Frendenberg's Vorlesung anknüpfen. Was die Verabreichung des Cantbaridins betrifft, so habe ich schon seit eirca 3 Jahren von der subcutanen Injection Abstaud genommen, aus dem sehr einfachen Grunde, wie ich es anch im Vortrage erwähnt habe, weil es für den längeren Gebrauch den Patienten doch zu lästig wurde. Durch die subeutane Injection der cantharidinsauren Salze wurde eine exacte Dosirung der in Wasser löslichen Salze eingeführt. Der genannte Herr machte die Bemerkung, dass ich mit dieser subcutanen Injection nur die Tnberculinbebandlung habe nachahmen wollen. Auf diese durch voll-kommene Unkenntniss der subcutanen Injectionsmetbode basirte Behauptung branebe ich wohl nicht näher einzugehen. Man denke nur, was man dazu gesagt hätte, wenn Herrn Koch seiner Zeit bei der suhcutanen Injection des Tuberculin vorgebalten wäre, die Methode sei nicht neu, denn man hätte Morphium, Sublimat etc. bereits subcutan injicirt! Bereits seit mebreren Jahren habe ich, wie erwähnt, das Cantharldin innerlich verordnet in gmz einfacher Weise. Diese Lösung, welche Sie hier seben, ist so hergestellt, dass in einem 1/2 Literkolben 0,1 gr Cantharidin in etwa 250 cem Tlnetura corticis Anrantii gelöst werden und zwar unter milder Erwärmung. Nach der Lösung wird unter Alkoholzusatz mit der genannten Tinctur bis zu 1/2 Liter anfgefüllt. Die Lösung sei klar. Nur wenn die Tinctur nicht den genügenden Alkoholgehalt hatte, ist sie trübe und dann unbrauchbar. Man lässt zweckmässig diese grössere Quantität herstellen, weil dann eine grössere Genauigkeit erzielt wird. Man füllt znm alltäglichen Gebranch kleinere Flaschen ab. Die Lösnng wird in ein kleines, eirea 4 cem haltendes Spritzgläsehen gefüllt, aus diesem entnimmt man mit einer Pravatz'schen Spritze (1 ccm) je nach dem Fall 3-10! Theilstriche und spritzt diese ln ein kleines Glas und verdünnt mit eirea 5 eem Wasser. Diese Lösnng, welche einen angenehmen Geschmack besitzt, lässt man den Patienten 3-4 mal in einer Woche trinken, etwas Wasser nachtrinken und ein Stückehen Brod nachessen. Dieses ist die Form, welche ieb jetzt hauptsächlich anwende. Ich möchte dabei bemerken, dass ich nicht rathe, ilem Patienten das Mittel zu überlassen, sondern der Arzt mass die Verabreichung des Medicamentes selber in die Hand nebmen, und ich habe nicht die Möbe gesehcut, dies zu tbun. Es ist das Missverständniss entstanden, dass ich die Tinctura Cantharidum benutze. Diese wird durch Extraction der spanischen Fliege hergestellt und ist so wenig sleher in ibrer Zusammensetznng, dass sie für subtile therapentische Maassnahmen niebt brauchbar ist. Daran ist ja die Cantharidinbehandlung zu Grande gegangen, dass man diese unsiebere Tinetur und ähnliebe in ihrer Znsammensetzung lneonstante Präparate henntzt hat.

Wie ieh aus der Discussion ersehe, will man durch Behauuptungen, welche jeder wissenschaftlichen Beweiskraft entbehren, die Fortsetzung meiner Beobachtung stören. Herrn Isaac's, Iterrn Meyer's und Ilerrn Grabower's Mittheilungen sind aber nicht dazu angethan, um mich davon abzubahten, eine für die Wissenschaft und für die kranke Menschhelt wiebtige Beobachtung weiter fortzusiihren, welche mich sogar behindert, andere Untersuchungen, die mir auch sehr am Herzen liegen, weiter zu verfolgen.

Was nun znnächst die Albaminurie betrifft, so muss man dabei gauz ausserordentlich vorsichtig im Urtheil seln. Herrn Grabower's Anschaunng, dass Arzneidosen von Cantbaridin Nephritis machen, ist meiner Anffassung nach bereits gentigend von Herrn Hansemann widerlegt worden. Es kommt, wie wir wissen, auch bei normalen Menschen nicht selten Albuminnrie ohne Nepbritis vor. Herr Senator hat ja dies in seiner Schrift über "Albuminurie" ausführlich vorgeführt. Die Fälle von Herrn Meyer, über die er berichtet, waren schwerste Fälle von Phthise, bei welchen eine Besserung seitens des Kehlkopfes von Ihm constatirt werden konnte. Es widersprechen diese Fälle übrigens auch der Ansebaumng des Herrn Grabower, dass nach Cantharidin keine heilende Einwirkung zu bemerken sei, die uns vorgelegten Zeichnungen büssen gegenüber den vortrefflichen Zeichnungen des Herrn Demme in den Therapeutischen Monatsheften 1892 iede Beweiskraft ein. Die günstige Einwirkung des Cantharidins bei Kehlkopferkrankungen ist tiber jeden Zweifel erhaben. Bevor man jedoeb an die Can-tbaridinbehandlung geht, muss man eben genau den Urin und zwar öfters untersuchen, um in dem Urtbeil, ob die Cantharidinanwendung die Ursache der Albuminurie sei, nicht getäuscht zu werden. Für die Richtlgkeit dieser Anschannng kann ich Ihuen einen sehr lebrreichen Fall aus den Ietzten Tagen mittheileo. Eine Frau in den 40er Jabren, welche seit ihrem 12. Jahre an Lupus vulgaris faciei leidet, wurde mir seitens eines Collegen vorige Woche zur Behandlung überwiesen. Ich übergehe die Details der Krankengeschichte. Vorgestern hatte sie Elweiss im Harn. Am Dienstag schreibt sie folgende Zeilen anf: "Es hat mir die Blase sehr weh gethan, immer soleher zusammenziehender Schmerz, hente thun mir auch die Beine oben weh, mit der Blase ist es etwas besser. Das Urinlassen kommt so plötzlich. Sonst kann ich viel Urin lassen, bauptsächlich des Nachts." Sie hat also Urinbeschwerden. Nnn, m. II., diese Person hat aber noch kein Cantharidin bekommen; cs sollte erst die Cur anfangen. Denken Sie, ich hätte ohne vorberige Untersuchung die Cur begonnen, so würde dieser Fall zn den Cantharidinschädigungen zugerechnet werden.

Wir baben keine Nephritis bisher bei unseren Patienten durch Cantharidin bervorgerufen, obgleich die Gesammtzahl der verabrelehten Dosen sehr beträchtlich ist. Herr Saalfeld bat bereits die Zahl der in Anwendung gezogenen Dosen angegehen. Diese Zabl vergrössert sieh, wenn man die Fälle von Herrn Petteruttl binzunimmt, welche ln dem römischen Journal "Il Policlinico" veröffentlicht sind. Seine Arbeit liegt in elner wortgetrenen Uebersetzung ans den Therapeutischen Monatsbeften vor. 1) Er hat das Cantharidin bei Phthise anfänglich wleder aufgegehen. Er sagt nämlich: "Die Resultate, welche ich damals bei den Kranken des Hospitals erzielte, und von denen ich später berichten werde, waren in der That nicht sebr ermnthigend, und nach einigen Monaten gab Ich diese Behandlungswelse auf". Nun sagt er aber weiter: "Wenn ich jetzt nach 3 Jahren mich entschliesse, diese knrze Mittbeilung zu machen, geschieht dies aus folgendem Umstande. Während ich die Untersuchungen an den Kranken meiner Hospitalsklinlk ansführte, hatte ich Gelegenheit, in der Privatpraxis unter den anderen drei Individuen zu behandeln, hel welchen mir dle genannte Cur (Liebreich) in gleicher Weise angezelgt schlen, und bel einem wandte ich selbst mebrere Monate bindurch dieselbe an. Bei zwei anderen fing Ich nur dle Behandlung an nnd überliess die weltere Ausfübrung nach geschehener zweckmässiger Unterweisung den betreffenden Aerzten.

Während der ganzen Zeit seit 1891 bis zum Juni dleses Jahres (1894) war mir kelnerlel Nachricht von diesen drei Kranken zugekommen; jetzt habe ich die glückliche Gelegenbelt gehabt, alle wiederzuschen, und zu meiner Befriedigung habe ich feststellen können, dass zwei von ihnen vollständig gebeilt sind, und der dritte so merklich in seiner Ernährung und in seinem Allgemeinznstand gebessert ist, dass er während zweier Jahre sich als gebeilt angesehen hatte, und er kam zu meiner Beobachtung nur, nachdem ich es verlangt hatte, um seinen Zustand feststellen zu können."

Der erste Fall hat 63 Injectionen, der zweite Fall 45 Injectionen und der dritte 86 Injectionen in 172 Tagen erbalten. In Summa wurden 194 Dosen verabreicht. Die Zahl der verabreichten Dosen erreicht hlermit beinahe die Zahl von 5000, obne dass durch das Mittel Nephritis verursacht wurde. Was sagt nun Herr Petterutti in Betracht der Albuminurie weiter? "Die Albuminurie erschien in den 194 Fällen nur zweimal und war von kurzer Daner und nicht begleitet von Ansscheidungen von Harneylindern, noch von anderen Phänomen der acuten Nephritis und sie zeigte sieb nur, wenn die Quantität des Cantharidins 2 Decimilligramm überschritt". Er bestätigt somit genau das, was ich selbst stets ausgesprochen babe, und so befinden die Herren Meyer und Grabower sich auch im Gegensatz zu diesem Autor.—

Allerdings muss es immer wieder betont werden, dass noan für jeden Patienten die genane Dose innerhalb der zwei Decimilligramm herausfindet, indem man von ½ zu ½ Decimilligramm (= 1 Theilstrich der Pravatz'schen Spritze) steigt. Herr Meyer geht bei seinen Dosirungen, wie er es hier augesproeben hat, ohne Weiteres von einem zu zwei Decimilligramm über. Er wendet also nicht diejenige Genaulgkelt an, die für die Cantharidin-Behandlung durebaus nothwendig ist. Wie scharf man dosiren muss, erläutert folgender Fall:

Eine Patientin des bekannten Chirurgeu Dr. Comte in Genf hat einen Lupus erytbematodes über den ganzen Kopf nnd im Gesleht. Die Patientin batte bei den verschiedensten Chirurgen und Hautärzten Hülfe gesucht; trotz Anwendung der verschiedenartigsten Methoden tritt kein Stillstand ein. Durch Cantbaridin wurde die Welterverbreitung des Leidens, nach brieflicher Mittheilung vom Anfang dieses Jahres, aufgehalten. Die Dame gab mir im vorigen Herbst ganz genau an, dass sie ½ Decimilligramm über die gewöhnliche Dose binaus nieht vertragen könne und Druckerscheinungen in der Nierengegend empfinde.

Uebrigens ist das Auftreten von Eiweiss bei Anwendung einer zu grossen Dose durchaus nicht mit Gefahren verknüpft. Diejenigen Aerzte, welche ihren Patienten spanisches Fliegenpflaster verordnen, werden Gelegenbeit gehabt haben, zuweilen Eiweiss im Harn der Patienten zu beobachten. Sebr häufig trat dies ein in jener Periode, in welcher man den Gelenkrhenmatismns mit Cantharidinpflaster behandlete, es traten oft schwere Nierenreizungen bei dieser Behandlungsmethode, welche der genauen Dosirung des Cantharidins entbebrt, ein. Diese verschwanden jedoch, ohne eine Störung zu hinterlassen. Auch liegen Selbstversnehe von Aerzten vor, die bei zehnfacher von uns gebrauchten Dose über die Intoxicationserscheinungen glücklich binwegkamen.

Denjenigen Herren, welche immer wieder auf die Nepbritis zurückkommen, möchte ich erwidern, dass sie doch lieber, wie Peterutti es ausgesprochen hat, die allersebwersten Fälle, bei denen schon kranke Nieren vorhanden sind, niebt mlt Cantbaridin behandeln; allerdings liegt die Sache leider so, dass sie auch mit anderen Mitteln niehts mehr erreichen können.

Doch ich mnss noch elnmal Ilerrn Freudenberg erwähnen, er hat dieses Mittel gegen Cystitis empfohlen. Ich glaube, dass man doch in der Medicinischen Gesellschaft nicht Dinge als neu vorbringen sollte, die Jahrhunderte alt sind. Es ist ja in der Gesebiebte der Medicin eine sehr interessante Thatsache, dass der Arzt, der es im Jahre 1706 empfohlen hatte, von den englischen Aerzten zuerst verfolgt, ja sogar ins Gefängniss gebracht wurde, und später jedoch volle Anerkennung fand; das sind ja Thatsachen, die bekannt sein sollten! Also, wenn Herr Freudenberg glaubt, etwas Neues gebracht zu haben, so liegt das nicht vor.

<sup>1)</sup> Therapeutische Monatshefte 1895, Februar.

Aber gefährlich ist die Empfehlung des Herrn Freudenberg, das Mittel den Patieuten zu überlasseu.

Was nun aber den Lupus betrifft, so ist zunächst hier von Selbstheilung des Lulius gesprochen worden. Dieser Fall kann ohne Zweifel eintreten. Von dieser Thatsuche habe ich mich selber üherzeugt. Aber alle diese Lupusbeilungen haben das Charakteristische der Narbenbildung, dagegen beobachtet man bei der Cantharidinbebandlung das Schwinden der Knoten ohne Narbenbildung. Auch in dem Falle, welchen Herr Hausemann secirt hat, ist das Charakteristische, dass keine Narbenbildung sich mikroskopisch zeigte. Man sieht also im Verlaufe der allerdings sehr langsamen Heilung eine dem Cantbaridin bisher allein zukommende Heilwirkung. Es kommt zur Bildnng von normalem Gewebe. Aber, m. H., wenn Sie annehmen, dass ieh bebauptet habe, ieb könne Lupusfälle sieher heilen, die 20, 30 Jahre bestanden haben, welche gebrannt, geätzt, geschnitten sind, so habe ich zu diesem Irr-thum keine Veranlassung gegeben; um so etwas zu erwarten — dazu gehört die Phantasie, die Manebe damals batten, als man an Tuherculin glanbte, aber diesen Glauben hahe ich nie gehabt. Solche sehwere Fälle werden nur in anffallender Weise gebessert. Wir milssen Fälle mit Cantbaridin zu behandeln suchen, welche möglichst frisch sind. Dazu gehört eine rechtzeitige Diagnose.

Eine vervollkommnete Diagnose ist nur möglich, wenn man sich meiner optischen Methoden bedient<sup>1</sup>). Leider haben sich hisher die Berliner Dermatologen gegen dieselbe mit Hand und Fuss gesträubt, mit Ausnahme des Herrn Saalfeld, der dieselbe nach seinem Ausspruch nicht mehr entbehren möchte<sup>2</sup>). Ich kenne wenigstens keinen bier, welcher sie sicher anzuwenden versteht.

Ich habe erst vor Kurzem einen Fall in Behandlung bekommen, welcher ein Lupus erythematodes sein sollte und bei dem sich unter Anwendung der Phaneroskopie und des Glasdrucks die Natur des Lupus vulgaris mit Sicherheit erkennen liess.

Die Annahme des llerrn Blaschko, dass jeder Lupus ein Impflupus sei, kann ich nicht theilen, denn bei Lupus z. B., der disseminirt auftritt, bei Personen, die weder Verletzungen noch irgendwie mit Tuber-enlösen zu thun gehabt haben, nnd sieh in einer gesunden Familie in hesten bygienischen Verbältnissen befinden, kann von Impflupus wohl niebt die Rede sein; übrigens ist auch die Ansicht, dass der Lupus nur in den Kinderjahren auftrete, wie es in der Discussion von anderer Seite geäussert wurde, mit meinen eigenen und anderseitigen Erfahrungen nicht übereinstimmend.

Eine Statistik von etwa 40 Fällen aufzustellen, wie es in der Discussion verlangt wurde, hat gar keine Bedeutung, mau kann nur die unter sieh gleiehartigen Fälle mit einander vergleichen, und so muss ich

vorläufig die rein klinische Beobachtung der Methode heibehalten; voraussichtlich wird sich später eine Statistik herstellen lassen. —
Die Ansicht, welche einer der Herren aussprach, dass das Cantharidin von mir als ein Specificum betrachtet werde, habe ich bereits in meinem Vortrage widerlegt. Der beste Beweis für die Richtigkeit meiner Anschaunng sind ja diejenigen Fälle anderweitiger Hauterkrankungen, hei denen die günstige Wirkung des Cantbaridins sich manifestirte, trotzdem hier von Tuberculose nicht zu bemerken war 3).

Sitzung vom 6. März 1895.

Vorsitzender: Herr Virebow. Sebriftführer: Herr Abraham.

Als Gäste hegrüsst der Vorsitzende die Herreu Dr. Berna aus Wiesbaden, Dr. Korotnai aus Budapest, Dr. Wolff ans Córdobu (Argentinien), Dr. Donner aus Riga, Dr. Weiler aus der Pfalz, Dr. L. Schumacher aus Libau, Dr. Valentine aus New-York, Dr. A. Kollmann ans Leipzig, Dr. R. Dreyfuss ans Swawyork, die DDr. Rogozinski, Swiezynski und Januskiewicz aus Warschau.

Für die Bibliothek ist eingegangen: 1. Dr. L. Katz: Stereoskopischer Atlas des menschlichen Ohres. 2. Dr. L. Pagel: Die Concordanciae des Johannes de Sancto Amando etc. 2. Oefele: M. D. S. im Pharaonenland, Sonderabdr, aus "Pharmac. Centralhalle",

Vorsitzender: Wir haben in der letzten Woehe eines unserer

ältesten und verdienstvollsten Mitglieder verloren, Herrn Geheimrath Güterhock, der schon über ein Mensehenalter zn den Zierden unseres Standes gehörte. War er doch einer der hervorragendsten Vertreter gerade der praktischen Aerzte, nicht blos als praktischer Arzt, sondern auch in seiner wissenschaftlichen Stellung. Ich darf wohl bei dieser Gelegenbeit daran erinnern, dass er schon in seiner Dissertation eine halinbrechende Thatsache festgestellt hat, indem er die Eiterkörperchen in ihrem eigentlichen Wesen darstellte und ibre charakteristischen Merkmale entwickelte. Damit hat er für die folgenden Generationen einen festen Maassstab gegeben in Bezug auf alle die Fälle, welche diagnostisch zweifelliaft waren. Auch heutigen Tages ist diese Dissertation

1) Vergl. Glasdruck und Phaneroskopic. Hirschwald. Berlin 1894.

2) Wie mir Herr Prof. G. Lewin persönlich mittbeilte, hat er dieselbe auch in Anwendung gezogen.

3) Leider habe ich zu erwähnen vergessen, dass der früher von Ilerra Saalfeld vorgestellte Knabe mit Lupus auf der linken Wange sich soweit gebessert hat, dass die Cur aufzuheben, weder für uns noch für seine Angehörigen eine Veranlassung vorliegt.

als ein lesenswertbes Product eines fleissigen Studenten zu betraebten. Ein solcher Student ist er geblieben sein ganzes Leben lang. Sie wissen, wie er immer an der Arbeit war. Er war bis zu seinem Ende einer der hauptsächlichsten literarischen Vertreter unserer Corporation; lange Zeit hindurch hat er gewisse Zweige unserer Wissenschaft fast allein in unserer Stadt vertreten, auch praktisch. So war er auch eines nuserer fleissigsten und eifrigsten Mitglieder, bis seine Gesundheit nicht mehr ausreichte, um ihm die Kräfte zn sichern, bier zu erseheinen. Ich boffe, es wird nie in unserer Mitte an Mäunern fehlen, die ihm nacheiferu; jedenfalls wird niemals die Erinnerung an seinen Namen in unserem Kreise untergehen. Ich bitte Sie, zum Zeichen Ibrer Tbeilnabme sich von den Plätzen zn erheben. (Geschieht.)

Unser Vorstand ist, soweit die Mitglieder im Stande waren, sich frei zu bewegen, vollzählig bei dem Leichenbegängniss anwesend gewesen und hat in Ihrem Namen einen Kranz auf dem Sarge nieder-

Tagesordnung.

1. Hr. Nitze: Ueber Biasengeschwüiste mit hesonderer Berücksichtigung ihrer intravesicalen Entfernung (mit Demonstration). (Der Vortrag wird unter den Originalien dieser Wochensehrift veröffentlicht werden.)

2. Hr. G. Lewin: Ueher Pityriasis ruhra pilaris (mit Krankenvorstellung). (Der Vortrag wird ebenfalls in dieser Wochenschrift veröffentlicht werden.)

#### Geseilschaft für Geburtshülfe und Gynäkologie zu Berlin.

Sitzung am 25. Januar 1895.

Vorsitzender: Herr Jaquet. Schriftsübrer: Herr Veit.

I. Demonstration von Präparaten.

1) Hr. Gessner demonstrirt eine Frau, die vor Wochen mittels tiefer Cervixincisionen nach Dübrssen entbunden wurde. Wegen bochgradiger Tympania nteri, Fieber und dauernder Verlangsamung der kindlichen Herztöne wurde an den im Beckeneingang stehenden Kopf die Zange angelegt. Das Kind wurde todt entwickelt, unmittelbar danach starke Blutung: eine Incislon ist im Parametrium weitergerissen, die Scheide fast In ihrer ganzen Länge durchrissen. Die Frau machte ein fieberhaftes Wochenbett durch. Die Incisionen sind nun gut geheilt, aber die ausgedelinte Narbenbildung im linken Scheidengewölbe macht noch solche Besebwerden, dass die Frau erwerbsunfähig ist. - In einem 2. Falle trat nach der Entbindung zwar keine Blutung auf, aber die Untersuchung zeigt auch hier, dass eine Incision weitergerissen war. Auch bier bestehen 10 Wochen post partum noch Beschwerden von der Narbe.

Disenssion.

Hr. Dührssen hat ein Weiterreissen tiefer Cervixincisionen nic beobachtet. Dasselbe kann durch die eigenthümliche Retraction der Incisionen vorgetäusebt werden. In dem einen Fall ist doch das Kiud durch die Incisionen gerettet; mit Rücksicht anf diesen Erfolg bedeutet daber die Mögliebkeit einer solchen Narbenbildung nicht viel, zumal da dieselbe doch nach ganz spontanen Geburten vorkommt und durch einfache Durchschneidung der Narbe beseitigt werden kann.

Nachdem D. den Fall von llerrn Gessner untersuebt, erklärt er, dass in diesem Fall vielleicht sogar die Massage den Strang beseitigen könne und erwähnt noch elnen Fall von tiefen Cervixineisionen, wo die Durchschneidung (ohne Narkose) die im Laquer gelegene derhe Narbe völlig zum Versebwinden brachte. Die betreffende Pat. hat seitdem 2mal geboren und war von der Durchsehneidung an besehwerdefrei.

2) Hr. Conitzer-Hamburg (als Gast) demonstrirt einen Fall von beiderseitiger Verdoppelung des Ureters. Anf der linken Seite mündeten beide Ureteren in die Blase, auf der rechten Scite dagegen mundete der von einem oberen Segment ansgehende Ureter in die Scheide nach Art einer Scheidencyste. Der an eitriger Pyelitis erfolge Tod der Pat. klärte die Verhältnisse anf.

Discussion.

llr. W. Nagel erläntert an der Hand der Entwicklungsgeschiebte die Entstehung eines überzähligen Ureters mit besonderer Berücksichtigung des vorliegenden Präparates; als Ausgangspunkt bedient er sich eines plastischen Modells des Urogenitalapparates eines menschlichen Embryo von 8 mm Länge, welches er durch Rekonstruktion mittels der Bornschen Plattenmodellirmethode gewonnen hat.

II. Die Discussion fiber die Vorträge der Herren P. Ruge und Mackenrodt wird, nachdem Herr P. Rnge ein Präparat von Corpus-

earcinom und eine Zeichnung vorgelegt hat, vertagt.

111. Ilr. Gebhard bält den augekündigten Vortrag: "Ueber das Verhalten der Uterussebleimhnnt während der Menstruation".

Die Blutmassen, welche sich zur Zeit der prämenstruellen Congestion diffus in den Maschen des Schleimhautstromas angesammelt haben, werden allmählich in die oberflächlichen Schichten der Mucosa gedrängt, bis sie das Oberflächenepithel an einzelnen Stellen hämatomartig ablieben (subcpitheliale llaematome). Der Austritt des Bluts nach aussen findet theils in der Weise statt, dass die abgehohene Epithellamelle auf der Kuppe dehiseirt, und das Blut entleert, theils dadurch, dass Blutkörperchen zwichen den Zellen des intacten Epithels hindurchgepresst werden. Nach der Entlastung des Gewebes legt sieb das abgehobene Epithel



seiner Unterlage wieder an und verwächst mit derselben. Abstossungen des Epithels in geringem Umfange kommen vor, stellen aber nur ein accidentelles, nicht ein das Wesen die Menstrustion betreffendes Ereigniss dar. Die Menstruation leitet keine "Mauserung" der Schleimhaut ein. Discussion.

Hr. P. Strassmann erinnert an die Untersuchungen Löhlein's Kurettirte Stücke menstruirenden Endometriums zeigten, wenn wohlerhalten, auch wohlerhaltenen Epithelüherzug. Nur solche Stiicko seien histologisch beweisend. Wie die Befunde Gebhard's bei Dysmenorrhoea menstranacea seien?

Hr. C. Ruge wendet sich ausführlich gegen die Beweiskraft dos Einwurfes, dass nur guterhaltenes ("brauchbares") Material nnd nicht das ührige beim Curettement zerstörte berücksichtigt sei.

Hr. Gottschalk schildert suf Grund einer Untersuchungsreihe an tadellosen Membranen, die ihm ein mehrere Jahre hindurch beobachteter Fall von Endometritis exfoliativa geliefert hat, als characteristisch für die Schleimhautveränderungen bei der sog. Dysmenorrhoea membranacca:

1) Oberflächenepithel intact, abgeplattet, kubisch, überall der stark

zellig infiltrirten Unterlage fast anfaitzend.

2) Interglandulärgewebe durch nengebildete Rundzellen stark verbreitert, Capillaren sebr erweitert, strotzend mlt Blut gefüllt, Arterien stark geschlängelt, das ganze innere und mittlere Drittel von frischen Blutherden diffus und hochgradigst durchsetzt, weit bochgradiger als bei der normal menstruirenden Schleimhaut.

3) Drüsen geschlängelt von knbischem Epithel ausgekleidet.

Nur ganz in der Tiefe normales Schleimhautgewebe.

In der Hoebgradigkeit der Blutextravasation und der Unnachgiebigkeit des Oberflächenepithels erblickt G. die Ursachen für die Exfoliation der Schleimhaut.

Hr. Veit fragt den Herrn Vortr., ob niebt in dem anatomischen Hefunde der Annäherung des blutigen Transsudates an die oberflächlichen Epithelien eine Unterstützung der Ansicht zu finden ist, dass das menstruelle Blut in seiner Mischnng von Blut und Schleim als das Resultat einer Tbätigkeit der Uterusepithelien anzusehen sei.

Hr. C. Ruge bemerkt, dass er bei den dysmenorrhoischen Memhranen meist die epithelialen Elemente der Oberfläche, wie der Drüsen erbalten gesehen habe. Dieselhen zeigen sich oft kubisch, statt bochcylindrisch, ähnlich wie die in der Decidua graviditatis beohachteten und für specifische Schwangerschaftszeichen angesprochenen Epitlelien. Die dysmenorrhoischen Membranen können einmal mehr glandulären, dann mehr interstitiellen oder auch gelegentlich hämorrhagischen Habitus

Hr. Gebhard: Es ist sehwierig, aus dem mikroscopischen Befund einen Rückschlusss auf vermehrte Drüsenthätigkeit während der Menstruation zu machen. Die geronnenen Massen, welche man ab und zn im Drüsenlumen vorfinden, können eben so wohl Exsudat wie Secret vurstellen. Vortr. entwirft sodann noch ein Bild der sog. dysmenorrhoischen Membran,

#### VII. Sechszehnter Balneologen-Congress.

Am Freitag, den 8. März, abends 7 Ubr eröffnete Herr Geheimrath Liehreich im Hörsaale des pharmacologischen Instituts der Universität den Congress und gab zunächst einen Ueberblick über die Entwickelung und über die bisherigen Leistungen der balneologischen Gesellschaft. Von den geschäftlichen Mittheilungen ist zu erwähnen, dass durch den Hinzutritt von 34 neuen Mitgliedsru die Mitgliederzahl auf 399 gewachsen ist. — Der frühere Vorstand wurde durch Zuruf wiedergewählt. Hierauf trat die Versammlung in die Tagesordnung ein. Den ersten Vortrag hlelt Herr Kisoh (Marienbad): Ueher Herzirregularitäten in Folge von Fettleibigkeit. Redner betont, dass keine functionelle Störung im Organismus das betreffende Individuum so in Angst und Besorgniss zu versetzen vermöge, als wenn seine reguläre Herzthätigkeit sich verändert. Der gebildete Mensch ist von Kindheit an so an die stete regelmässige Arbeit seines Herzens gewohnt und von allerhöchster Wichtigkeit derselben so durchdrungen, dass eine Störung derselben in ihm leicht die Furcht erzeugt, das Herz könne vollständig den Dienst versagen. Besonders hat K. Aerzte, welche an sich Herzarythmic beobachteten, dadnrch in tiefe seelische Verstimmung verfallen gesehen. Mit Unreebt; denn, wie der Vortragende erörtert, kann die Herzarytlimle wohl bel schweren Krankbelten des Circulations- und Respirationsapparats Besorgnisse erregen, anderseits zuwellen nur geringe eruste Bedeutung besitzen. Bezüglich der Herzarythmie bei Fettleibigen erörtert dies der Vnrtragende an der Hand seiner Erfahrung in eingehender Weise. Geringe Irregularität, Intermittenz, wo nach einer Reihe von ganz regelmässigen Pulsen eine Pulspause eintritt, beobachtet man bei jugendlichen Fettleibigen mit geringen Herzbeschwerden, namentlich bel jungen Mädchan, welche die anämische Form der Lipomatosis bieten. Herzirregularität, wobel vollkommen reguläre Pulse mit rudimentär entwickelten und Polspausen ahwechseln, sieht man zumeist bei Fettleibigen, welche das 50. Lebensjahr bereits überschritzen haben und wo sich andere Symptome von Herzinsufficiens kundgeben. Vollkommene Herzirregularität, bei welcher an Spanning und Grösse wechselnde Puls-wellen regellos aufeinander folgen, sieht man bei Fettlelbigen mit bedentender Herzschwäche, die an Dyspnoe, an Angina pectoris, an

starken Staunngserscheinungen im ganzen Venensystem, sn Oedem und Hydrops leiden. Während K. im Gegensatz zu den französischen Autoren die einfache Herzintermittenz und leichtere llerzarythmie prognostisch für nicht ungünstig hält und dieselben nsch einem geeigneten Curverfahron gegen die Fettleibigkeit vollständig einem regnlären Pulso hat Platz machen sehen, betrachtet er das Vorkommen von vollkommener llerzirregularität. Delirium cordis, als ein Symptom schwerer Störung des Herzbetriebes, das sieh nie vollkonnnen beseltigen lässt, zuweilen aber das Zelchen oines plötzlich eintretenden lierztodes giebt. Schliesslich erörtert der Vortragende Entstehen, Bedeutung und Prognose der Bradycardie. — An der Discussion über diesen Vortrag betheiligen sich die Herren Lindemann, Schuster, Putzar, Frey, Pelizaeus uud der Vortragende.

llr. Grocdel (Nauheim): Ueber Bäder bei Arteriosclerose. Redner zeigt, dass der anfänglichen Blutdrucksteigerung bei kühlen Bädern bald eine ausgleichende Veränderung des Tonus der Innengefüsse folgt. Durch geeignete Vorsichtsmassregeln lässt sich aber auch die anfängliche Drucksteigerung, numentlich das Unvermittelto und Plötzliche einer solchen, sehr mildern, die Ursache jener primären Blutdrucksteigerung aher, die Contration der Hauptgefässe, sebwindet bald, wenn die Bäder eine grössere Menge von Salzen und insbesonderc, wenn sie Kohlensäure enthalten. Dem zu Folge ist in diesen Bädern die Gefahr einer Apoplexie bei Arteriosclerose nicht vorhanden und dafür spricht auch die Erfahrung. - Die kohlensänrehaltigen Thermalsoolhäder können aber in verschiedener Beziehung bei Arteriosclerose von Nutzen soin: 1., Znr Bekämpfung mancher häufig mit Arterioselerose gleichzeitig vorkommender Krankheiten, wie ebronischer Rheumatismus, Gicht, Neurastheuie etc. Insofern diese Krankbeiten günstige Hedingungen für dle Entwickelung der Arteriosclerose schaffon, kann man durch eine gegen dieselben gerichtete Badecur auch gleichzeitig der Arterioselerose selbst gegenüher wohlthätig wirken. 2., Wir können auch die für die Entstehung der Arterioselerose bedeutsame Störungen in Einzelorganen und circumseripten Gefässbezirken günstig beeinflussen, die das Endothel der Gefässe und die Functionstächtigkeit der Tunica media sebädigenden abnormen Blutbestandtheile zur Elimination bringen und vielleicht auch auf die Innervation der Arterien und die Nutrition der contractilen Wandelemeute nilt Vortheil einwirken. 3., Von besonderer Bedeutung sind die Badeeuren bezüglich der consecutiven Krelslaufsstörungen durch Förderung der möglichen Componsation. — Redner giebt auch eine Anzahl Contraindicationen und betont die Wichtigkeit, bei Badecuren gleichzeitig auf Beseitigung der Schädlichkeiten, soweit sie durch ungeeignete Lebensweise bedingt sind, hinzuwirken. — Ausser dem Vortragenden betbeiligen sich an der Discussion die Herren Kisch, Frey, Jarislowsky und Lindemann.

Ilr. Stifler (Steben): Ueber physiologische differente Bäderwirkung. In genauern Pulsbildern vor, während und nach dem Bade aufgenommen, erkennt man bel indliferenten Süsswasser-Moorkohlensauren Stahlbädern sowie bei Salzbädern typischo Veränderungen des Blutdrucks, der Grösse und Frequenz des Pulses und der Athmung. Es sind bei diesen Bäderarten bestimmte, in allen Controlversuchen wiederkehrende Wirkungen qualitativ verschiedener Reize, denen die Haut als Sinnesorgan, als Hauptregulator der Empfindung, der Temperatnr, der Vertheilung des Blutes im Körper gewissermaassen mit specitischer Energie antwortet. Diese Reizwirkungen sind veränderlich in ihrer Intensität, aber immer in einem bestimmten Qualitätskreise. Wir hahen bei diesen Bäderwirkungen zwei Gruppen: bei den indifferenten Süsswasser-, Moor- nnd kohlensauren Stahlbädern direkte primäre Reizung peripherer Gefässbezirke, ihrer Nerven, der sympathisch-motorischen Elemente des Gangliennervensystems und dann bei den Salshädsru indirekte Reizwirkung sämmtlicher Gefässbahnen, der cerebrospinalen motorischen Elemente des Sympathicus als eigentliehe aensible motorischo Reflexwirkung. Die hydrostatische Beeinflussung des Krelslaufes, als Ilanptwirkung der Moor- und kohlensanreu Stahlbäder geht, wenn dieselbe auch noch so bestimmte Formen zeigt, schnell vorüber; die dynamische Reflexwirkung des Salzbades trägt das Gepräge nachhaltender intensiver sensibler Reizung der Hant, des Herzens, der Vasomotoren. Im Süsswasserbade haben wir leichte Blutdrucksenkung, starke im Moorbade; im kohlensanren Bade steigt der Blutdruck progressiv; lnitiale grösste Blutdrucksunahme finden wir bei Salzbädern. Sämmtliche Bäder bekommen durch thermische oder hydriatische Reize negative Hlutdruckwerthe. - Die Ergebnisse dieser methodischen Untersuchung der Wirkung bezeichneter Bäder auf den Blutkreislauf stimmen mit der klinisohen Erfabrung überein. -- An der Discussion betheiligen sich die Herren Lindemann und Weitz.

Hr. Frey (Baden-Baden): Wie wirkt vermehrte Flüssigkeitsaufnabme, speciell des Badener Thermalwassers, auf Diurese und Diaphorese? Vortragender trat, veranlasst durch die bekannte günstige Wirkung des Baden-Badener Thermalwassers bei allen auf harnsaurer Diathese beruhenden Affectionen, dieser Frage näher. Er machte Experimente an seinem eigenen Körper, um zunächst den Wasserkreislanf genau zu fixiren und dann auf dieaer Grundlage anfbauend zu zeigen, wie derselbe bei vermehrter Flüssigkeitsaufnahme alterirt wird. Nach einigen Vorversuchen wurde eine Diät angenommen, bei welcher in Summa dem Körper täglich 2095 g Wasser zugeführt wurde, und zwar 1600 g als Getränk und 495 g als Bestandthelle der Nahrung. Anf den Tag verthellt sieh die Flüssigkeitsaufnabme wie folgt: 8 Uhr Morgens 265 g; 12 Uhr Mittags 125 g; 8 Uhr Abends 1405 g; 11 Uhr Abends 300 g. Da aber trotz des strengsten Festhaltens an dieser Flüssigkeits-

aufnahme die Einflüsse, wie sie der Beruf etc. beilingen, nicht auszuschliessen waren, so wurden die Experimente in je zehntägigen Beobachtungsreiben gemacht, um aus den Mittelwerthen das auszuschliessen. was sieh bei der einzelnen Beobachtung eventuell zu sehr in den Vordergrund drängen konnte. Aus fünf derartigen Beobachtungsreihen vurde dann ein Mittel gezogen. Danach scheidet bei angegebener Flüssigkeitsaufnahme der Körper für den Tag durch die Nieren 1821 g aus. Die übrige Flüssigkeit verlässt auf anderem Wege den Körper, und zwar etwa 300 g durch die Lungen, 124 g durch die Haut und 50 gr durch den Darm. Mit Zugrundelegung dieser Beobachtungsresultate wandte F. sich seinem eigentlichen Thema zu. Es wurde wieder in zehntägigen Beobachtungsreihen bei absolutem Festhalten an Ernährung etc. täglich Morgens ein Liter Thermalwasser von 40°C. und zum Vergleiche an den folgenden 10 Tagen um dieselbe Zeit ein Liter gewöhnlichen Wassers von 15°C. getrnnken. Diese Beobachtungen wurden im Frühjahre und Ilochsommer gemacht und aus den je 20 Beobachtungen ein Mittel gezogen. Es wurden bei Aufnahme eines Liter Thermalwasser durch die Nieren 2140 gr ausgeschieden von 1015,2 spec. Gewicht, 51 gr Barnstoff und 1.025 gr Harnsäure, bei Aufnahme eines Liter gewöhnlichen Wassers 2158 gr von 1014, t spee. Gewicht, 53,2 gr Barnstoff nnd 0,765 gr Harnsäure. Aus diesen Zahlen werden folgende Schlüsse gezogen: Beim Trinken von gewöhnlichem Wasser wie Thermalwasser wird die Urinmenge entsprechend der Quantität des Getränkes vermebrt; während jedoch bei gewöhnlichem Wasser die vermehrte Ausscheidung nach etwa 8 Stunden ihr Maximum erreicht nnd dann wieder abfällt, ist beim Thermalwasser die vermehrte Ausscheidung gleichmässig über den Tag vertheilt. Beim Trinken von gewöhnlichem Wasser wie Thermalwasser wird die llarustoffausscheidung gle chmässig etwas vermehrt, die Harnsäureausscheidung aber erfährt nur beim Thermalwassertrinken eine nenneuswerthe Vermehrung (45 pCt.) -- Die Wertbe für die Bestimmung der Diaphorese wurden auf indirectem Wege durch Berechnung festgestellt. Es zeigt sich, dass im Mittel aus 20 einzelnen Beobachtungen bei einem Liter gewöhnlichen Wassers für den Tag 467 gr, hei einem Liter Thernialwasser 605 gr Feichtigkeit durch die Haut den Körper verlassen, dass also die Diaphorese beim Thermalwassertrinken wesentlich gesteigert ist. -- Aus den Aenderungen, die Dinrese und Diaphorese unter dem Gebrauche des Badener Thermalwassers erleiden, erklärt sich ungezwungen der günstige Einfluss dieser Quellen bei allen auf harusaurer Diathese bernhenden Affectionen.

(Schluss folgt.)

### VIII. Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Herr Prof. Dr. Bernhard Fraenkel ist zum Geheimen Medicinalrath ernannt worden.

— In der Sitzung der Berliner medielnischen Gesellsebaft am 18. d. M. besprach und zeigte zuerst Herr Rosenheim die von ihm ausgeübte Methode der Ocsophagoskopie. Darauf folgte der Vortrag der Herren Zuntz und P. Strassmann ilber den ersten Athemzug und die Wiederbelebungsversuche scheintodter Neugehorener. Herr Zuntz erörterte und demonstrite experimentell die Wirkung der verschiedenen Methoden auf den Luftgelialt der foetalen Lunge, Herr Strassmann besprach deren Bedeutung für die geburtshülfliche Praxis. In der Discussion vertheidigte Herr Olshausen seinen Standpunkt in Bezug auf die beim ersten Athemzuge wirksamen Hülfsmomente. Nach der Tagesordnung machte noch Herr Spiegel Mittheilung über die in einem Theil von Berlin epidemisch auftretende Mundkrankheit und forderte zu einer Art Sammelforschung hierüber auf. Als Mitglied der Aufnahmet Gommission wurde an Stelle des verstorbenen Herrn L. Güterbock Herr G. Lewin gewählt.

— In der Sitzung der Gesellschaft der Charité-Aerzte am 7. d. M. demonstrite Herr Gluck ein Präparat von Nervenregeneration nach Resection und Remplantation. Herr Albers stellte einen Patienten vor, bei dem durch Verwachsung durchtrennter Sehnenenden am Vorderarm mit der Hautnarbe die Function wieder hergestellt war, sowie einen zweiten durch gelungene Sehnennaht geheilten Fall einer Vorderarmverletzung. Herr Bernhardt bestätigte die Erfolge des Herrn Gluck bei Catgutimplantation nach traumatischer Radialislähmung. Darauf trug llerr Tilmann über Halsrippen vor unter Vorstellung einer Patientin, die durch Resection einer solehen von den Druckwirkungen derselben auf den Plexus brachialis befreit wurde (Discussion Herr Bernhardt), stellte ein durch operative Entfernung einer Meningoecle geheiltes Kind vor und demonstrite das Präparat eines zweiten Falles, der nach gelungener Operation einer grossen Meningoecle 23 Tage später an Hydrocephalns internus zu Grunde gegangen war.

— Am Dienstag den 26. März findet Abends 8½ Uhr ha Spatenbräu die ordentliche Hauptversammlung des Rechtssehutzvereins Berliner Aerzte statt. Wir entachmen aus der Uebersicht der Geschäftsthätigkeit, dass dem Verein im Jahre 1894 9158 Rechnungen im Betrage von 162 223 M. zur Einziebung überwiesen wurden. Bliervon warden 49,4 pCt. (58,3 des Geldhetrages) honorist. Von den angestrengten Processen sind erledigt durch Vergleich 24. durch Anerkenntnissurtheil 80, durch contradictorische Entsebeidung 87, und durch

Versäumnissurtheil 486, woraus man wieder sieht, wie lässig die Aerzte in Hinsicht auf ihre sauer verdienten Forderungen sind.

— Der "Central-Ausschuss zur Neugestaltung des Berliner Rettungswesens" erlässt jetzt einen Anfruf zur thatkräftigen Unterstützung seiner wiederholt von uns geschilderten Bestrebungen, die sieb im Einveruehmen mit der Mehrhelt der Berliner Aerzte, gegen jede Monopolisirung und jedes Sonderinteresse erklären. In erster Linie bandelt es sieh hier, win unsere Leser wissen, um eine Besserung unseres Kraukentransportwesens. Der Umstand, dass unter den Unterzeiehnern des Aufrufes neben vielen anderen hervorragenden Klinikern und Krankenhaus-Directoren — v. Bergmann, Gusserow, Olshausen, Senator, Gluck, l. Israel, Langenbneh, v. Steinausteinrüek n. A. insbesondere auch fast sämmtliche Directoren der städtischen Krankenhäuser vertreten sind, steht in anffallendem Gegensatz zu dem Seitens der städtischen Behörden zu Gunsten der Unfallstationen eingeschlagenen Verbalten.

- Herr Geh. Ober-Medicinalrath Dr. Schönfeld, früher vortra-

gender Räth im Cultusministerium, ist verstorben.

— Am 8. d. M. starb hier der bekannte Augenarzt Geh. San.-Rath Dr. Waldan im Alter von 73 Jahren, welcher sich lange Zeit eines besonderen Ruses als Augenarzt erfreute. Er war, nachdem er seine Studien in Berlin absolvirt batte, Assistent Dieffenbach's, und wandte sich später nach einer längeren Studienreise nach Prag nnd Paris zu Arlt, Sickel, Demarres der Angenbeilkunde zu um sich hier in Berlin besonders an v. Graefe anzuschliessen. Die Erfolge, die Waldau als Lehrer der augenärztlichen operativen Technik hatte, trugen ihm besondere Lehrausträge ein. Eine Zeit lang unterrichtete er an den militärärztlichen Bildungsanstulten. Auch wurden von der russischen Staatsregierung Aerzte nach Berlin gesandt, um von Waldau in der Augenheilkunde unterrichtet zu werden. Sehr geschiekt war Waldau im Erfinden augenärztlieber Instrumente, Die von ihm angegebene Staarauslösselung war sür ihre Zeit bedeutsam.

- Herr Sanitätsrath Dr. Pohl-Pineus, früher Privatdocent an

der Universität Berlin, ist verstorben.

-- Zum ausscrordentlichen Professor ist Priv. Doc. Dr. Haeckel in Jena ernannt, zu Professoren die Berren Privat-Doc. Dr. E. Kaufmann und Hürthle in Breslau.

— In Breslau sind kurz hintereinander zwei jüngere Mediciner gestorben, die sieh bereits auf wissenschaftlichem Gebiete hervorgethan hatten: Dr. Mester, Assistent an der inneren Klinik, und Dr. Hildebrandt, Assistent der chirurgischeu Klinik.

- Am 26. und 27. April findet im Architectenhause die 12. Hanpt-

versammlung des prenssischen Medicinalbeauten-Vereins statt.

Es werden folgende Vorträge resp. Verhandlungen stattfluden: Ueber Flussverunreinigungen mit besonderer Berücksiehtigung anorganischer Verunreinigungen, Prof. Rubner. Ueber den Standpunkt der ärztlichen Sachverständigen bei Anklagen wegen Wochenbettfiebers, Kreisphysicus Beinhauer. Sterile Impfinstrumente, Bezirksarzt Weichardt. Stellvertretungskosten der Kreisphysiker bei Beurlaubungen. Entwurf einer Brunnenordnung. Ueber die gerichtlich-medicinische Beweisführung bei Unfallverletzteu. Bezirksphysicus Beeker. Ueber eriminellen Abort. Stadtphysicus Mittenzweig. Ein Beitrag zur Lehre von der Seelenstörung mit Epilepsie in gerichtlich-medicinischer Hinsicht, Kreisphysicus Thiele.

— Der im vor. Jahre zu Wien begründeten Freien Vereinigung der deutschen medicin. Fachpresse gehören jetzt 30 Redacteure an; in der Vereinigung sind neben den meisten Wochenschriften Deutschlands und Oesterreichs auch eine größere Zahl von Archiven, Zeitschriften und Centralblättern vertreten. Den Ausschuss bilden gegenwärtig die Herrm Eulenburg (Deutsche med. Wochenschrift) als Geschäftsführer, Posner (Berliner klimische Wochenschrift) als Schriftführer), Adler (Wiener med. Wochenschrift), Herrnheiser (Prager med. Wochenschrift), Fischer (Oesterr. med.-chir. Centralbl.), Spatz (Münchener med. Wochenschrift), Wallichs (Acrztl. Vereinshlatt). Eine Ansschusssitzung soll in München gelegentlich des Congresses für innere Medicin, eine Generalversamulung in Lüheck gelegentlich der Naturforscher-Versammlung stattfinden. Gegenstände der Berathung werden die weitere Ausgestaltung der deutschen Vereinigung, sowie deren eventueller Anschluss an die zu begrüudende Internationale Vereinigung der medicinischen Presse bilden.

— Zu dem vom 2.—5. April zu München tagenden XIII. Congress für innere Medicin haben bisher 55 Ilerren Einzelvorträge angemeldet; darunter die Herren v. Leube (Würzburg), Rosenbach (Breslau), Rnmpf (Hamburg), Sonnenburg (Berlin), v. Basch (Wien). Semmola (Neapel), Bollinger (München), v. Ziemssen (München), Semmola (Neapel), Bollinger (München), v. Ziemssen (München), Giovanni (Padna), Klemperer (Strassburg), Posner (Berlin). Von besonderem augenblicklichen Interesse sind die Vorträge der Herren Baginsky (Berlin): Die patbogenen Nebenwirkungen des Heilserums in der Diphtheriebehandlung; Emmerich (München): Klinische Erfahrungen liher die licilung des Krebses durch Krebs-Serum (Erysipel-Serum); Seltz (München): Besondere Vorkommnisse und Verhalten compliciter Fälle von Diphtherie bei der Serumtherapie; Trumpp (Graz): Ueber das Vorkommen von Diphtherie- und diphtherieähnlichen Baeillen auf Schleimhäuten der Kinder.

— Herr Dr. Bresgen in Frankfurt a. M. bittet uns, der folgenden Zuschrift Raum zu geben:

"In dem fortlaufenden Bestrehen, der Rhino-Laryngologie die ihr uuter deu Specialfächern der Mediciu zukommende Anerkenuung er-



kämpfen zu helfen, bin ich mit einer umfassemlen Abhandlung über ihre Bedeutung für den Körper im Allgemeinen, wie auch für einzelne seiner Theile beschäftigt. Ich bitte deshalb hierdurch alle Collegen, welche üher diesen Gegenstand etwas Zutreffendes oder ihn seharf Belench-tendes geschrieben haben, mir die hetreffende Schrift, nachdem sie in ihr die bezüglichen Stellen freundlichst angestrichen haben, gütigst zu iibersenden.

Es will uns bedünken, als ob die Laryngologie längst ihre feste Stellung als Specialwissenschaft errungen hat und kaum noch einer be-

sonderen Sicherung in dieser Richtung bedarf.

- In verschiedenen Fachblättern befindet sich eine Ausschreibung Consultorio Medico Quirurgico international" in Madrid, in welcher für dieses Institut ein deutscher Arzt gesucht wird. Durch zuverlässige Mittheilung sind wir indess inzwischen dahin berichtet, dass im Hinblick auf die unwissenschaftliche, auf die Ansheutung des kranken Puhlicums berechneto Gebahrung dieses Instituts den deutschen Aerzten, welche etwa geneigt sein sollten, der hesagten Ausschreibung zu folgen, dringendst abgerathen werden muss.

Wiesbaden. Das chemische Laboratorium des Herrn Geheimen Hofraf Professor Dr. R. Fresenius war während des Wintersemesters 1894 95 von 56 Studenten besucht (darunter ein Hospitant). Der bewährte Lehrkörper der Anstalt besteht ausser dem Director aus den Herren Prof. Dr. H. Fresenins, Prof. Dr. E. Borgmann, Dr. W. Fresenius, Dr. E. llintz, Dr. med. G. Frank, Dr. W. Lenz and J. Architekt Brahm. Das nächste Semester beginnt am 24. April d. J. Ausser wissenschaftlichen Arbeiten wurden auch im Wintersemester 1894/95 zahlreiche Untersuchungen im Interesse der Industrie, des Bergbanes, der Landwirthschaft, der Gesundheitspflege, der Verwaltung etc. in den versehiedenen Ahtheilungen des Laboratorinms und in der Versuchsstation ausgeführt.

### IX. Amtliche Mittheilungen.

#### Personalia.

Auszeichnungen: Charakter als Sanitätsrath: dem praktischen Arzt Dr. lloogen in Dülken.

Rother Adler-Orden IV. Kl.: den prakt. Aerzten Oher-Stahsarzt a. D. Dr. von Krouhelm zu Koppitz und Geheimen Sanitätsrath Dr. Bette in Magdeburg.

Ernennungen: der prakt. Arzt Dr. Repetzki in Tost zum Kreiswundarzt des Kreises Tarnowitz, der prakt. Arzt Dr. Ewers in Sonsheck unter Belassung in seinem Wobnsitz zum Kreiswundarzt des Kreises Moers.

Niederlassungen: die Aerzte Dr. Sebütte in Oebisfelde, Dr. Blaesing in Milow, Dr. Marcinowski in Schollene, Dr. Hagemann in Sinslehen, Dr. Schacht iu Pretzsch.

Verzogen sind: die Aerzte Alfred Michaelis von Schollene nach Rhinow, Dr. Hesse von Seehansen i. A. nach Duisburg, Dr. Schiele von Naumburg a. S. nach Seehausen i. A., Dr. Andresen von Neuhaus nach Uetersen; Dr. Herrmann von Milow.

Verstorben sind: die Aerzte Dr. Scharfe in Pretzsch, Gcheimer Sanitätsrath Dr. Waldau in Berlin, Privatdocent Dr. Mester in Breslau, Dr. Rost in Dresdeu, Dr. Middeldorpf, Director des Landkrankenhauses in Hanau, Sanitätsrath Dr. Pohl in Godesherg.

Die Kreisphysikats-Stelle des Kreises Kosehmin mit einem jährlichen Gehalte von 900 M. ist erledigt. Qualificirte Bewerber wollen sich unter Einreichung ihrer Zeugnisse und ihres Lebenslaufs innerhalb 4 Wochen hei mir melden.

Posen, den 1. März 1895.

Der Königl. Regierungs-Präsident.

Die Stelle des Obcramts-Physikus zu Hechingen, mit welcher auch vorläufig bis 1. October d. J. in widerruslicher Weise die Verwaltung der Oberamts-Wundarztstelle des Bezirks Haigerloch verbunden lst, ist erledigt. Bewerber wollen ihre Meldungen unter Beifügung der Approbation, des Fähigkeitszeugnisses zur Verwaltung einer Physikatsstelle und eines Lebenslaufes innerhab 4 Wochen einreichen.

Sigmaringen, den 1. März 1895.

Der Regierungs-Präsident.

#### Ministerielle Verfügung.

Nachdem auf Orund des Ergehnisses kommissarischer Betrachtungen, welche im Kaiserliehen Oesundheitsamt über das Diphtherieserum stattgefunden haben, durch Kalserliche Verordnung vom 31. December v. Js. (Reichs-Gesetz-Blatt 1895, S. 1) dieses Mittel unter diejenigen Präparate eingereiht worden ist, welche nach § 2 der Verordnung vom 27. Januar 1890, betreffend den Verkehr mit Arzneimitteln (Reichs-Gesetz-Blatt, S. 9) und dem zugehörigen Verzeichnisse B. nur in Apotheken feilgehalten und verkauft werden dürfen, habe ieh zum Schutze des Publikums gegen den Vertrieb minderwerthiger, verfälsehter oder gesundheltsschädlieher Zubereitungen des neuen Mittels nach Anhörung einer Sach-

verständigen-Kommission die staatliche Priifung für das in den Apotheken zur Abgabe gelaugende Diphtheric-Serum angeordnet. Die zu diesem Zwecke in Verhindung mit dem Institut für Infectionskrankheiten zu Berlin errichtete Kontrolstation hat ihre Thätigkeit am 20. Februar d. Js. begonnen und es wird kontrolirtes Serum demnächst von den Fabrikationsstätten zu beziehen sein.

Die kontrolirten Fläschehen sind am Stopfen mit Papier überhunden (tektirt) und plombirt. Auf dem von dem Plombenverschluss gesicherten Deckpapier tragen dieselben das Datum der Prüfung und die Kontrolnummer; auf der einen Seite der Plombe hefindet sich als Zeichen der Prüfungsstelle ein Adler, auf der anderen die Zahl der in der Flüssigkeit enthaltenen Immunistrungseinheiten. Doch ist zugelassen, die Zahl der Immunistrungseinheiten statt auf der Plombe auf dem Verbandpapier des Stopfens (Tektur) der Fläschehen mit Dauerfarhe aufzudrucken. Für die Werthbemessung des Serums an Immunisirungseinheiten werden his auf Weiteres B Grade zu Grunde gelegt, je nachdem dasselbe in 1 ccm mindestens 100, 150 oder 200 Immunisirungseinheiten enthält. Ausserdem wird Ursprung und Hersteller auf den Fläschehen bezeichnet seln.

Hinslehtlich der Aufbewahrung und Abgabe des Mittels in den Apotheken treffe ich noch die nachstebenden Anordnungen:

1. Das Serum antidiphthericum ist vor Lieht gesehntzt und an einem zwar kählen, aber frostfreiem Orte aufzubewahren, da das Serum durch Gefrieren nach den bisherigen Beohachtungen eine bleibende Triibung erfahren kann.

2. Dasselbe soll klar sein und darf höchstens einen geringen Bodensatz haben. Serum mit hleibenden Trübnigen oder stärkerem Bodensatz, sowie Serum einer bestimmten Kontrolnnmmer, dessen Einziehung auf Grund der Untersuchung der Kontrolstation hestimmt wird, darf nicht abgegeben werden. Die Fahrikationsstätten für Serum: Chemische Fahrik anf Aktien, vorm. E. Schering in Berlin und die Farhwerke, vorm. Meister, Lucius & Brüning zu llöchst a. M., haben sich bereit erklärt, derartige von ihnen gelieferte, mit Plombenverschluss noch versehene Fläsehchen gegen einwandfreie Präparate franco gegen franco umzutauschen.

3. Auf das Diphtheric-Scrum findeu die Bestimmungen in den §§ 1 und 3 der Vorschriften, betreffend die Ahgabe stark wirkender Arznelmittel etc. in den Apotheken, vom 4. December 1891 Anwendung, so dass dasselbe hinfort nur gegen ärztliches Recept verabfolgt werden darf.

4. Vom 1. April d. Js. ab dlirfen nnr noch mit dem staatlichen Prüfungszeichen versehene Fläschehen verkanft und feilgehalten werdeu.

5. Der Tax-Preis für das gepriifte Serum antidiphtberieum wird nach dem Gehalt an Innunisirungseinheiten und dem jeweiligen Fabrikpreis für 100 Immunisirungseinheiten berechnet. Der letztere darf nach Vereinbarung mit den genannten beiden Fabrikationsstätten 75 Pfennige für je 100 Immunisirungseinheiten nicht dberstelgen. Die im Interesse von Unhemittelten zugestsndene Ermässigung von 50 pCt. tritt nnter den aus der Anlage I ersichtlichen Voraussetzungen ein. (Anlage I.)

6. Dem Apotheker stehen für seine Bemübungen beim Vertriebe des Serum antidiphthericum für 100 Immunisirungseinheiten durchschnittlich 10 Pfennige, mindestens aber bei den einzelnen Fläschehen 75 Pfennige

und höchstens 1 M. 25 Pf. zu.

Bezäglich der Form, Farbe und Etikettirung der seither von den Farbwerken vorm. Meister, Lucius & Braning zu llüchst a. M. in den Handel gebrachten Serumfläschehen bemerke ich, dass dieselben bis auf Weiteres als den Vorschriften genügend zu erachten sind.

Besonderes Gewicht lege ich darauf, dass mit thunliehster Beschleunigung von den nachgeordneten Behörden Einrichtungen getroffen werden, nm den Bezug des Serums zu dem ermässigten Preise (vergl. Ziffer 5) für die in der Anlage bezeiehneten Institute und Personen zu ermögliehen.

Hinsichtlich der Zu Ziffer 2 erwähnten, Seitens der Kontrolstation ctwa zur Einziehung hestimmten Fläsehchen wird vorkommenden Falles das Erforderliche bekannt gemacht werden.

Ew. Excellenz ersuche ich unter Bezugnahme auf meinen Runderlass vom 29 December v. Js. — M. 12278, U. I, 2462 — ganz ergebenst, die vorstehenden Anordnungen durch die Herren Regierungs-Präsidenten den Apothekern in geeigneter Weise mittheilen und dahin Bestimmung treffen zu lassen, dass bel den Apotheken-Revisionen die Befolgung der Anordnungen kontrolirt wird.

Um zuverlässiges Material zur Beurtheilung der Wirksamkeit des Diphtherieserums zu gewinnen, ist Seitens des Herrn Reichskanzlers angeregt worden, dass in allen grösseren Krankenanstalten innerhalb des Reiebsgehietes den Wahrnehmungen, welche bei dem neuen Mittel ge-macht werden, nach einheitlichen Grundsätzen zusammengestellt und dem Kaiserlichen Gesundheitsamt behnfs entsprechender Verwerthung mitgetheilt werden.

Ew. Excellenz wollen deingemäss die Berichterstattung ans den in dortiger Provinz vorhandenen grösseren Krankenanstalten unter Benutzung des beifolgenden Fragebogens (Anlage II) gefälligst in die Wege leiten und dahin Anordnung treffen, dass die ausgefüllten Fragebogen am Ende eines jeden ersten Quartalmonats üher das rückliegende Quartal, d. i. zunächst bis zum 30. April d. J. über das Quartal vom 1. Januar his Ende März, dem Kaiserliehen Gesundheitsamte zugestellt werden.

Berlin, den 25. Februar 1895.

Der Minister der geistlichen, Unterrichts- und Medieinal-Angelegenheiten. Bosse.

An sämmtliche Könlgliche Oher-Präsidenten.



#### Anlage I.

Die Hüchster Farbwerke in Firma "Farbwerke vorm. Meister, Lucius & Brilning" erbieten sich hiermit: 1., Den Preis für das Behring sehe Diphtherie-Serum (Serum anti-

1., Den Preis für das Behring'sche Diphtherie-Sernm (Serum antidiphtherieum) sofort nach Annahme dieses Auerhietens durch den Herrn Minister der geistlichen, Enterrichts- und Medicinal-Angelegenheiten auf höchstens 75 (fünfundsiebzig) Pfennige für 100 (einhundert) Immunisirungseinheiten, einschliesslich der Controlkosten, im Verkehr mit den Apothekern in Dentsehland festzusetzen.

2., Der Königlichen Cbarité-Direction in Berlin das Serum antidiphtherieum mit 50 (fünfzig) Procent Ermilssigung gegen den Preis zn 1 znr Abgabe an die Apotheken in Berlin ahzulassen, sofern dasselbe nachweislich behufs Verwendung in den Universitäts-Kliniken und Polikliniken Berlins, für die anderweiten öffentlichen Krankenanstalten oder für Personen im Stadtgebiete Berlins verlangt wird, deren Recepte aus Staats- oder Gemeindemitteln, sowie von Krankenkassen im Sinne des Kraukenkassengesetzes oder von Vereinigungen gezahlt werden, welche die öffentliche Armenpflege zu ersetzen oder zu erleichteru bezwecken.

3., Die gleiche Vergünstigung auch allen anderen Orten Deutschlands zu gewähren, sofern für dieselben durch Bezeichnung einer amtlichen Vermittelungsstelle dafür gesorgt wird, dass eine missbräuchliche Verwendung des auf diese Art bezogenen Serums zu anderen als den unter 2 bezeichneten Zwecken ausgeschlossen ist.

4., Sollte in der Folge der allgemeine Preis für das Serum (zu 1) herabgesetzt werden, so werden, so lange diese Herabsetzung nicht unter 60 (sechszig) Pfennige für 100 (einhundert) Immunisirungseinheiten heruntergeht, die 50 (filnfzig) Procent zu 2 auch von dem herabgesetzten Preise berechnet. Geht der Preis unter 60 (sechszig) Pfennige, so bleibt eine weitere Verständigung vorbehalten.

Das gleiche Anerbieten, wie vorstehend, ist seitens der Chemischen Fabrik auf Aktien (vorm. E. Schering) in Berlin gemacht und ebenso wie das von den Höchster Farbwerken gemachte Anerbieten angenommen worden.

#### Anlage II.

#### Fragebogen.

(Die einzelnen Fragen sind möglichst hestimmt zu beantworten.)

(Vor- und Zuname.)

b) gestorben am . . . . . . . . . . . . um . . . Uhr.

Alter

	I.					·		Ве	Il.	n d.								III. andelt i			Ei	nfluss	der	IV. Sernin	behai	ıdlun	g.
Stunde der   ung	Krankheitserscheinun- leber, Veränderungen n Rachen, Kelilkopf, Nase u. s. w.	=				Erscheinungen hen, Kchlkopf s. w.)			a.	phther oneiller nach- viesen	) 	a.	Strepto kokker nach- viesen	n	All mei	nes r-	Ort der ersten ion	r Immunisi- heiten	เมษา	ıı				Erselicinungen hen, Kehlkopf)	•		ingen an der Hantaans- affectionen etc.
Tag und event. Stu Erkrankung	Erste Krankheitse gen: Fieber, Veri in dem Rachen, Nase u. s.	Allgemeinbefinden	Temperatur	Puls	Respiration	Oertliche Erse (Nase, Rachen 11. s. v.	.\lbuminurie	Complicationen*)	durch Cultur	durch mikrosk. Präparate	b. nicht nachgewiesen	durch Cultur	durch mikrosk. Präparate	b. nicht nachgewiesen	a. leicht	b. schwer	Tag, Stunde und Orl	Gesammtzahl der Imm rungs-Einheiten	Zahl der Injectionen	Allgemeinbefinden	Temperatur	Puls	Respiration	Oertliche Erse (Nase, Rachen,	Albuminurie	Complicationen*)	Nebenerscheinungen Injectionsatelle; Han achlige, Gebenkaffecti
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	1	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25,	26.	27.	28.

\*) Bemerkung über Auftreten nud Verlauf von Drüsenschwellungen, septischen Processen, Otitis media, Pnenmouie, Scharlach u. s. w.; Tracheotomie (Tag der Ansführung nud der Entfernung der Canüle), Tubage u. s. w.

**)	Fabrik,	Etikette,	No.	des	Fläschehens.
-----	---------	-----------	-----	-----	--------------

v.			VI.		VH.							
Anderweitige		An	gang.		Obductions- befund	Beun						
Behandlung		Genesi	ng	Tod		Не			Etwaige	Sonstige Bemerkungen		
vor nach der Injection.	a. aın	b. e. mit ohne Nachkrankheit.		(Tag und Stunde).	(Todesursache und Bakterien- befund in den Organen etc.).	bestimmt hervor- getreten.	wahr- schein- ilch.	nicht hervor- getreten.	schäd- lieb.	un- schäd- lich.	Neben- wir- kungen.	n. 8. W.
29.   30.	81.	32.	83.	84.	85.	86.	87.	38,	89.	40.	41,	42.
(Ort.)			(Datum.)					-		) (U	Interschrift.	)

Zu R. A. d. J. Nr. 9267 I.

Für die Redaction verantwortlich Professor Dr. C. A. Ewald-

# BERLINER

Einsendungen wolle man portofrel an die Redaction (W. Dützowplatz No. 5 ptr.) oder an die Verlags-buchhaudlung von August Hirschwald in Berlin N.W. Unter den Linden No. 68, adressiren.

# NISCHE WOCHENSCH

Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redaction:

Prof. c. o. Dr. C. A. Rwald and Prof. Dr. C. Pomer.

Expedition:

August Hirschwald, Verlagsbuchhandlung in Berlin.

Montag, den 25. März 1895.

*№* 12.

Zweiunddreissigster Jahrgang.

#### INHALT.

- I. G. Lewin: Ueber den relativen Werth meiner subcutanen Sublimatinjectionscur zu anderen Quecksilbercuren.
- II. Ans der III. mcd. Klinik und Universitätspoliklinik des Herrn Geh. Med.-Rath Prof. Dr. Scnator. Th. Rosenheim: Ueber Oesophagoskopie.
- III. R. Wichmann: Ein Fall von Hysterie mit trophischen Störungen, Syringomyelie vortäuschend.
- IV. R. Ledermann: Weitere Erfahrungen über das Resorbin.
- V. Buttersaek: Weiteres fiber das von mir beschriebene Gebilde aus Vaccine-Lymphe.
- VI. R. Pfeiffer: Kritische Bemerkungen zu Th. Rumpel's "Studien über den Choleravlbrio".
- VII. Kritiken und Referate: Penzoldt, Behandlung der Lungentuberculose. (Ref. Dettweiler.) - v. Stein, Lehren von den Functionen der einzelnen Theile des Ohrlabyrinths. (Ref. Schwabach.)
- VIII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medicinische Gesellschaft. Rosenheim, Ueber Oesophagoskopic; Zuntz und P. Strassmann, Ueber das Zustandekommen der Athmung beim Neugeborenen; Siegel, Ueber Maul- und Klauen-seuche bei Menschen. — Aerztlicher Verein zu Marbnrg.
  - IX. Fr. Rubinstein: Wertb und Bedeutung der Statistik für die praktische Medicin.

  - X. Sechszehnter Baheologen-Congress. (Fortsetzung.) XI. Tagesgeschichtliche Notizen. XII. Amtliche Mittheilungen.

### Ueber den relativen Werth meiner subcutanen Sublimatinjectionscur zu anderen Quecksilbercuren.

Professor G. Lewin.

(Nach einem Vortrag im Verein für innere Medicin.)

Von mehreren Seiten anfgefordert, Ihnen meine Erfahrungen und mein Urtheil über den relativen Werth der verschiedenen Behandlungsweisen der Syphilis, namentlich einiger Quecksilbercuren, mitzntbeilen, komme ich diesem Wunsche nach.

Meine Erfahrungen basiren auf einer 32 jährigen Hospitalund Privatpraxis, welche ein Contingent von mehr als 200000 Kranken nmfasst, nnter denen sich bis znm hentigen Tage tiber 800001) syphilitisch Kranke befinden.

Als ich 1868 die Klinik für Syphilitische und Hantkranke tibernahm, wogte von Neuem der vier Jahrhunderte lang bestehende Kampf zwischen Mercurialisten und Antimercurialisten. An der Spitze der letzteren stand vor Allem Lorinser, ein angesehener Wiener Chirurg, der Engländer Drysdale und zum Theil mein in vielfacher Beziehung so verdienstvoller Amtsvorgänger Prof. v. Baerensprnng. Die beiden ersten Aerzte behanpteten, dass das Hg nicht allein die Lnes nicht heile, sondern alle bisher als syphilitische angesehenen bösartigen Eracheinungen erst erzenge. v. Baerensprung war vorsichtiger und sprach sich dahin aus, dass das Hg nicht direct solche Folgen habe, sondern indirect; es bringe die Lnes nur vorübergehend zur Latenz, corrumpire zugleich aber die Constitution, indem es sich mit dem organischen Gewebe verbinde, den Stoff-

1) In meinen früheren Angaben habe ich die Kranken meiner Privatpraxls nicht mitgerechnet.

wechsel perniciös beeinflusse, and nun bei der zartickkehrenden Syphilis die Entwickelung zerstörender Localformen begünstige und die definitive Heilnng der Lues verbindere. Gegen diese Anschanungen traten drei sehr bedentende Forscher anf. Overbeck wies durch Experimente an Thieren nach, dass Hg einen Anflösungs-, Schmelzungsprocess erzenge, während die Lues grade umgekehrt zur Hyperplasie, zu Bindegewebsnenbildungen führe. Kussmanl studirte die Krankheit der mit Hg hantirenden Arbeiter, namentlich der Spiegelbeleger, und kam zn dem Resultate, dass ihre Krankheitssymptome ganz beterogen denen der Lues seien. Virchow wies nach, dass die sogenannten tertiären und von den Antimercurialisten als mercuriell anfgefassten gummösen Producte histologisch identisch dem Primärgeschwür, dem indurirten Schanker, also echt syphilitische seien.

Unter solchen Umständen, ohne binreichende eigene Erfahrung, versnehte ich bei der Uebernahme der Klinik znerst anf theoretischem Wege dem bisher ungelösten Problem der besten Bebandlung der Lnes näher zn treten. Ich durchforschte in der Registratur der Königl. Charité 20000 Krankenjournale meiner Vorgänger, welche theils mit den verschiedensten Quecksilberpräparaten, theils mit vegetabilischen Mitteln, namentlich dem Zittmann'schen Decoct, behandelt hatten, stellte die Krankheitsform, die Medicamente, die Dauer der Behandlung, die eingetretenen Recidive, knrz alle wichtigen Momente tabellarisch zusammen. Das Resultat war, dass nach jeder der angewandten Behandlungsweisen gegen 80-90 pCt. Recidive aufgetreten waren. Ich ging nnn zu eigenen Versnchen über nnd zwar znerst zur vegetabilischen Cur mit Sarsaparilla, einem modificirten Zittmann'schen Decoct. Die von v. Baerensprung anfgestellte Behanptung, dass nach zweimaligem, höchstens dreimaligem Gebranch dieses Mittels die Lnes radical geheilt sei, konnte ich keineswegs bestätigen. Wenn anch in einzelnen Fällen diese Behandlung gute Erfolge zeigte, waren diese im

Ganzen nicht ermnthigend. Dem eutsprechend ging ich zur Hg-Cur üher und zwar znerst zur Verahreichung von verschiedeuen Präparaten per os: Quecksilberjodür-, -jodid-Alhuminat etc. Auch hier unhefriedigt von dem Erfolg, wandte ich mich zur Schmiercur. Bald in meiner Erwartung getäuscht, versuchte ich Suppositorien von grauer Salhe, welche zwar den glelchen Erfolg wie Iuunctionen hatten, häufig jedoch Reizung des Darmcanals hewirkten.

Da kam ich schliesslich auf die Idee, Quecksilher suhcutan zu injiciren. Ich wandte zuerst eine Lösung von Hg-jodtir und -jodid an, letztere in der vou v. Graefe gegen Iritiden gehrauchten Verhindung mit Jodkalium uud Glycerin. Die Erfolge waren insofern glänzend, als die syphilitischen Erscheinungen rasch schwanden; doch die Iujection erzeugte einestheils sehr heftige Schmerzen, auch waren Ahscese nicht immer zu vermeideu. So schritt ich endlich zu der suhcutanen Suhlimatinjections cur. ) Sie wissen, welche Oppositiou ich fand. Bamherger, welcher die suhcutane Injection zwar als werthvoll anerkannte, hehauptete jedoch, dass Suhlimat zu schmerzhaft sei und leicht Ahscesse erzeuge. Er empfahl deshalh das Hgalhuminat. Da jedoch auch dieses Präparat alshald grössere Nachtheile aufwies, so hevorzugte er das Hgpepton. Ich versuchte heide Medicamente und sie zeigten sich minderwerthig als Suhlimat, eine Thatsache, welche vou vielen Syphilidologen hestätigt wurde. Eine Meuge anderer Hg-Präparate wurde von deu verschiedensten Seiteu empfohlen; ich versuchte heinahe jedes derselhen, wenn es nur irgendwie rationell erschien, gewissenhaft mit meinen Assistenten - unhefriedigt kehrte ich immer wieder zum Suhlimat zurtick. Der gnte Erfolg fesselt mich auch heute noch, nach drei Decennien, an dieses Präparat. Die Cur fand allmählich Eingang in eine grosse Zahl von Hospitälern und in die Privatpraxis. Die Unannehmlichkeit, dass täglich Injectionen ausgeführt werden müssten, veranlasste jedoch einzelne Autoren, zu unlöslichen Hg-Präparaten üherzngehen, die man zwar in grossen Dosen, dafür aher nur einmal innerhalh 5-10 Tagen einzuspritzen hrauchte. Eine grosse Auzahl soloher Präparate wurde empfohlen, von denen das eine immer hesser wirken sollte, als das andere. Ich versuchte die grössere Anzahl

Ehe ich zur Darstellung meiner Erfahrungen ühergehe, muss ich Ihnen meine individuelle Auffassung üher die Wirkung des Hg üherhanpt in nuce mittheilen. Ich stütze mich auf die Arheiten von Knnkel, Andressen, v. Mering, Kauffmann, Heinecke etc. und auf meine eigenen Experimente. Ich ühergehe hierhei die Frage, welche chemische Metamorphose das Hg im Organismus durchläuft. Die wenigen zuverlässigen Thatsachen sind zu hekannt, die ührigen nicht sicher constatirt. Dafür verweile ich hel der physiologischen Action des Hg. Hg wirkt vor Allem auf die Herzthätigkeit und zwar in kleinen Dosen als Tonicum: der Blutdruck wird erhöht, die rothen Blutkörperohen werden vermehrt; das Körpergewicht nimmt zu. Bei fortgesetztem Gehrauch dieser kleinen Dosen, die zugleich Cumulationswirkung entfalten, oder

hei grässeren Dosen des Ilg erschöpft sich die tonisirende Wirkung nnd die gegentheilige tritt ein. Das Herz wird in seiner Action geschwächt, der Blutdruck vermindert, die Circulation verlangsamt; die Zahl der Blntkörperchen nimmt ah; sie stagniren mehr oder weniger in den engen Capillaren. Hier wird der Sanerstoff allmählich aufgezehrt, das Hämoglohin reducirt. Dieser Process und die dadurch hedlugte Thrombose vollzieht sich vorzüglich im Darmrohr. Hier treten noch ungüustigere Verhältnisse hinzu. Das Blnt hat hier hintereinander eiu doppeltes System von Capillaren zu passiren; in der Vena portae ist dazu ein hoher Seitendruck vorhanden. Ausserdem ist die vis a tergo verringert. Die durch das Hg vermehrte Darmcontraction hegtinstigt die Zerreissung der Capillaren die Colitis haemorrhagica ist vollendet. Man könnte deshalh, worauf auch schon Semmola hindeutet, das Blut der einer Hg-Cur unterworfenen Krankeu von Zeit zu Zeit auf Hämoglohin untersuchen. Die Ahnahmo des letzteren deutet Gefahr an. - Gleichzeitig unterliegt ein anderes Organ, wie zuerst Prévost 1881 nachgewiesen zu haben scheint, die Niere, einem ähnlichen deletären Process. Zum Theil wird das Hg schon in den ersten Ahschnitten der Harn ahleitenden Wege, den gewundenen Niereuoanälchen, ausgeschieden, verstopft diese und hewirkt Anurie, wodurch elne Schädigung des Epithels stattfindet. Znm Theil werden durch die Nieren Kalksalze ausgeführt, die höchstwahrscheinlich vom Hg in deu Knochen anfgelöst worden sind.

#### Sohmiercur.

Gehe ich nun zur Kritik der einzelnen Hg-Curen tiher, so will ich zuerst die Schmiercur in Betracht ziehen. Diese hesteht aher aus zwei Curen, aus einer Iuhalatious- und einer endermatischen Cur.

Inhalations cur. Sie wissen, dass viele Autoren die Wirkung dieser Cur in der Einathmung des heim Einreihen von Unguentum einereum verdampfenden Hg sehen und diese Ansicht durch Experimente hewiesen (Welander, Rampoldi). Weun es auch nicht richtig ist, die Wirkung der Inunction auf den einzigen Factor der Einathmung des Hg-Dampfes zu reduciren, so ist doch constatirt, dass dieser eine Rolle dahei spielt. So liess Gerhardt in einem Zimmer seiner Würzhurger Klinik ein mlt Ung. ein. hestrichenes Stück Leinwand aufhängen. Die hei den Kranken vorhandenen syphilitischen Erscheinungen gingen surtick, ja hei einer Kranken hildete sich sogar eine mercurielle ulceröse Stomatitis aus. Aldinger hechachtete bei einem Mädchen, das nie eine Splegelfahrik hetreten hatte, jedoch mlt einer daselhet Beschäftigten, die minimale Hg-Mengen in ihren Kleidern harg, zusammen wohute, Stomatitis. Den eclatantesteu Beweis der Schädlichkeit des schon hei gewöhnlicher Temperatur verdampfenden Hg lieferte das Ereigniss auf dem englischen Schiffe "Triumph". Durch Bersten dreier Hg enthaltender grösserer Behälter war das Hg in den Schiffsraum gerathen und trotz aller Versuche, das Schiff zu reinigen und zu ventiliren, erkrankten auf der Fahrt von Cadix nach England alle Mannsohaften, mehrere Hundert Matrosen, von denen mehrere starben. Ehenso erlagen alle auf dem Schiffe vorhandenen Thiere.

Diese verderhliche Wirkung des Hg-Dampfes tritt hekanntlich auch hei allen Arheitern, welche mit diesem Metall zu thun hahen, namentlich hei Spiegelhelegern, Goldschmieden etc. zu Tage. Selhst die Arheiter, welche in electrisch-technischen Werkstätten mit Luftleermachen von Glühlämpchen mittels der Quecksilherpumpe heschäftigt sind, unterliegen der Intoxication, wie namentlich Herzherg neuerdings nachgewiesen hat. Auch schon ältere Autoren herichteten üher eine grosse Anzahl trauriger Folgen von Hg-Inhalation, so z. B. Sudschi und



<sup>1)</sup> In meinem Werke "Die Behandlung der Syphilis durch subcutane Sublimatinjectionen" babe ich angeführt, dass He bra und Hunter Injectionen von Sublimat in der Umgebung der syphilitischen Effloreseenzen gemacht, nm zu beobachten, ob diese schneller sehwinden. An eine allgemeine Wirkung, wie bei meiner Cur, haben dieselben nicht gedacht. Dennoch führen einzelne Autoren an, dass Hunter und Hebra die Erfinder der subcutanen Sublimateur waren. Ebenso irrthümlich werden Autoren angegeben, welche vor mir die Cur ausgeführt haben sollen, z. B. Prof. Liegéois in Paris. Nachdem ich meine Arbeit 1867 in der Academie de Med. vortragen liess, war es Liegeois, damals Chef des Hosp. de Lourcine, welcher nach meinem Vorschlag die Injection, also 2 Jahr später als ich, ausführte und in wissenschaftlieher Weise günstig besprach.

Christisen, Grapin, Orfila. Ich henutze die Gelegenheit, anf die Gefahr der Hg-Thermometer hinznweisen. Leicht können diese zerbrochen werden. Das in die Stube lanfende Hg kann, da es sich in kleinste Kügelchen zertheilt, nie ganz aus der Stuhe entfernt werden, mag man auch die grösste Sorgfalt anwenden. Wie eft selebe Thermometer hei Untersnehung von Kranken zerhrechen, weiss jeder Arzt und Krankenwärter. Eine Wärterin erzählte mir, dass 4 Thermometer hei einer unruhigen, an Typhus leidenden Frau zerhrochen seien. Eine andere Krankenwärterin gab Aehnliches hei Temperaturmessungen von Kindern an. Wie mancher Durchfall, manche Darmdiphtherie der Kinder möchte hierdurch ihre Erklärung finden. - Einzelnen Chemikern scheint die Gefahr bekannt zu sein, in ihren Zimmern hahen sie keine Hg-Thermometer, wie mir mehrere Herren, so z. B. anoh Prof. Salkowski, auf Befragen angahen. Die Aerzte haben auf selche Vorkommnisse hisher nicht geachtet. Das Puhlicum ist in dieser Beziehung ganz unwissend; es müsste helehrt werden, damit es nur Alkoholthermemeter in Gehrauch nimmt.

Endermatische Cnr. Die zweite Wirkung der Iuunctionscur ist adäquat der Injectionscur unlöslicher Hg-Präperate. Weun anch noch nicht constatirt ist, oh das Hg schon in der granen Salhe eine chemisch lösliche Verhindung eingeht, oder dies erst in den Haar- und Drüsenfollikeln geschicht, in welche es durch die manuelle Application hineingedrückt wird, immerhin gelangt das Hg zur Resorptiou in die Lymph- und Blutgefässe, welche hekanntlich diese Drüsen wie eiu Korhgeflecht umspinnen. Da das Ungnentum einereum 33—50 pCt. Hg, also in der gewöhnlich einzureihendeu Quentität von 3 gr eine tödtliche Dosis enthält, so ist es wohl natürlich, dass nur ein Theil des Hg resorbirt werden kann, doch das "Wie viel?" ist unhekannt; nnd darin gleicht die Schmiercur der Iujectionscur mit unlöslichen Hg-Salzen und theilt auch deren Nachtheile, auf die ich näher eingehen werde.

#### Injectionsenren.

Injectioneu (meine Methode); ich injicire von der Lösung 0,6 Snhlimat in IOO Aq. dest. täglich 2 gr Flüssigkeit, also 0,012 Sublimat mit meiner hierzu eingerichteten Spritze<sup>1</sup>).

Iujection nnlöslicher Quecksilherpräparate.

Es wird nicht eine pro die berechnete Einzeldosis sondern eine grössere für mehrere Tage herechnete Menge iuiicirt. Man hofft, dass das Hg nicht auf einmal, sondern allmählich resorhirt werden wird. Irgend eine physiologische Beobachtung, irgend ein z. B. hei Thieren vorgenommenes Experiment, existirt meines Wissens nicht als Unterlage für diese Aunahme. Zwar geschieht diese erhoffte Resorption in der Mehrzahl der Fälle, aher, was a priori vorauszuschen war, es wird in einzelnen Fällen die ganze Injectionsmasse oder ein grösserer Theil derselhen mehr oder weniger schnell reserbirt: die Intoxication ist erfolgt. Wenn das schon unter normalem Verhalten des Kranken möglich ist, so tritt diese Rescrption en masse um so leichter hei stärkeren Muskelanstrengungen ein. Sterke Muskelcoutractiou auslösende Bewegungen wirken wie Massage auf das deponirte Hg. Noch leichter tritt diese Resorption ein hei Traumen auf die injicirte Stelle, welche vorsugsweise die Nates hilden. Ich führe nur ein Beispiel an: Angagnenr's Kranker, welcher zwei Injectionen von metallischem Hg erhalten hatte, erkrankte nach einem Stoss auf das Gesäss an einer heftigen anhaltenden Stomatitis. "Patient wer durch den Mercurialismus so berabgekommen, wie kanm ein Kranker durch schwere Syphilis." Auch Fournier erwähnt Aehnliches. Solchen Unfällen steht der Arzt machtles gegenther. Iunere Mittel gegen die Intoxication sind fruchtlos, das Herausschneiden der Haut und des Muskelfleisches wäre ein schwerer chirurgischer Eingriff, der uns manchmal von Nutzen sein, doch hei dem tiefen Sitz der intramusculären Injectionen leicht gefährlich werden kann.

Die durch Resorption en masse hewirkten Intoxicationserscheinungen sind: Stomatitis, Enteritis, Nephritis, Emholien, Anämien, Nervenerkrankungen und selhst Todesfälle.

#### I. Stomatitis.

a) Bei Behandlung mit unlöslichen Hg-Präparaten. Nach Angabe von Lesser, Bergh, Lindstroem, Kaposi, Reinhard, Knoll, Binder, Hartmanu, Scarenzio, Neisser, Petersen, Krecke, Saneni, Eisenherg, Streffer, Nicolich, Thihièrge, Leloir, Angagnenr, Immermann, Stnkewenkow, (50 pCt.) etc. wurde Stomatitis in IO—40 pCt. heohachtet. In 2—6 pCt. war die Stomatitis eine schwere, hestehend in gangränöser Ulceration des Zahnfleisohes, der Wangenschleimhant, der Znnge, im Verlnst von Zähnen, und selhst in Ankylose des Unterkiefers. Bei meinen an einer grossen Anzahl von Kranken augestellten Versuchen mit unlöslichen Hg-Präperaten kounte ich trotz der grössten Vorsicht, namentlich energischer Prophylaxis, die Stomatitis nicht verhindern, sie trat aher nur in 6—7 pCt. ein und war eine schwere in 2 pCt.

Die Eigenthümlichkeit dieser Stomatitis ist die oft lange Daner und das späte, oft erst nach Entlassuug des Patienten erfolgende Eintreten einer schweren Form — In zwei von mir behandelten Fällen zeigte sich die Mundaffection 5 resp. 6 Wochen nach Becndigung der Cur. Dasselbe war der Fall hei Kranken, die vou anderen Aerzten nach der Charité geschickt worden waren. Aehnliche Erfahrung von spät niceröser Stomatitis publiciten z. B. Renanlt und Hallopeau: "Die Lippen waren verdickt, die Zunge konnte wegen ihrer Schwellung nicht mehr im Munde gehalten werden, das Allgemeinbefinden ein hejammernswerthes." Man hielt die Tracheotomie für nöthig.

Eine dritte Eigenthümlichkeit dieser Stomatitis ist das oft plötzliche, unerwartete Eintreten derselhen, "Invasion hrusque, de la Stomatite d'alarme". Keine Vorhoteu, wie z. B. allmäbliche Schwellung des Zabusieisches, treten warnend auf. Kaum klagt der Kranke üher Schmerzen im Munde nnd ein mercurielles Geschwür entwickelt sich schen. Kapesi, Finger, Lucasiewicz, Heller hahen ähnliche Erfahrungen mitgetheilt. (Fortsetzung folgt.)

II. Aus der III. med. Klinik und Universitätspoliklinik des Herrn Geh. Med.-Rath Prof. Dr. Senator.

### Ueber Oesophagoskopie').

Von

#### Dr. Th. Bosenheim,

Privatdocenten und I. Assistenten.

M. H.! Der Versneh, das Inuere des Oesephagus der Besichtigung zugänglich zu machen, wurde zuerst von Semeleder und Störk<sup>2</sup>) im Jahre 1866 gemacht; er schlug im wesentlichen

<sup>1)</sup> Beinahe in allen Lehrbüchern, Monographien, selbst in Medicinal-Kalendern und Ewald's Arzueiverordnungslehre, wird meine Lösung unrichtig angegeben. Ebenso irrthümlich ist es, dass ich Kochsalz oder einen anderen Zusatz wie Cocain, Morphin nehme. Ich gebrauche die reine Lösung. Ein Zusatz von Morphin, Cocain, mehrere Wochen gebraucht, würde wohl nicht gleichgültig für den Organismus sein.

Vortrag, mit Demonstration, gehalten in der Berliner medicinischen Gesellschaft am 13. März 1895.

<sup>2)</sup> Cit. nach Störk. Wiener klin. Wochenschr. 1881, No. 8.

fehl. Etwas näher kam Waldeuburg 1) dem Ziele mit seinem röhrenförmigen Speculnm, in welches das Licht mit Hülfe des Kehlkopfspiegels hineingeworfen wurde. Dann haben Mackenzie\*), Störk\*) und jüngst Löwe\*) verschiedenartige Instrumente angegeben, welche im wesentlichen nach demselben Princip, d. h. in der gleichen Art, wie wir den Larynx untersuchen, die Endoskopie der Speiseröhre ermöglichen sollten. Ich habe Gelegeuheit gehabt, mit den Oesophagoskopen dieser drei letztgenannten Autoren zu arheiten; sie gewähren dem Getibten einen beschränkten Einblick in den obersteu Abschnitt der Speiseröhre, sie stellen aber keine Lösung des Problems, dieses Organ in alleu seinen Abschnitten dem Auge zugänglich zn machen, dar. Auch das Löwe'sche Instrument, mit dem es angeblich gelingen soll, die Gegend der Bifurcationsstelle und die noch tieferen Partien zu sehen, hat sich mir als völlig unausreichend erwiesen.

Mikulicz<sup>5</sup>) wurde der eigentliche Begrunder einer brauchbaren Oesophagoskopie; er war es, der im Jahre 1881 nach dem Princip, wie es bei der Urethroskopie sich bewährt hatte, zuerst die Einführung langer, gerader Röhren in den Oesophagus empfahl. Die Tuben wurden unter dem Schutze eines Maudrins in Rückenlage, am besten jedoch in Seitenlage des zu Untersuchenden mit nach abwärts gewendetem Kopf in die Speiseröhre hineingebracht, was ohne grössere Unbequemlichkeiten gelang, wenn die Kranken durch eine Gabe von 3 cgr Morphinm snbcutan vorher beruhigt waren. Als Lichtquelle diente ein Platinglühlichtlämpchen mit Wasserkühlung versehen, das an das Einführnngsende des Tubus nach Entfernnng des Mandrin vorgeschoben wurde. Mikulicz hat mit diesen Hülfsmitteln in normalen und pathologischen Zuständen des Oesopbagus eine Reihe böchst interessanter Beobachtungen gemacht nnd seiner Zeit mitgetheilt; seit länger als 10 Jahren aber hat er weitere Erfabrungen über Oesophagoskopie nicht bekannt gegeben, speciell hat er auch znr Verbesserung seines Verfahrens nicht beigetragen. Eine Vervollkommnnng aber war nach mebr als einer Richtung hin geboten, wenn die Methode sich klinisches Bürgerrecht erwerben sollte.

Im Jahre 1887 berichtete v. Hacker 1), dass er die Endoskopie der Speiseröhre nach dem Princip von Mikulicz sich angelegeu sein lasse; zwei Errungenschaften der Neuzeit konute er sich für die Verbesserung der Methode zu Nntze machen: die Morphiuminjection, die viele Unzuträglichkeiten mit sich brachte, ersetzte er dnrch Bepinselnng des Rachens mit einer 20 proc. Cocaïnlösung und den umständlicheren bisher gebrauchten Beleuchtungsapparat durch eine Vorrichtung für reflectirtes elektrisches Licht, die am Aussenende des Tnbus angebracht wurde. Die Untersnchungen, die v. Hacker in dieser Weise unter wesentlich günstigeren Bedingungen als sein Vorarbeiter anstellte, betrafen hanptsächlich solche Kranke, die in die chirnrgischen Ambulatorien kamen und auffallende Störungen der Deglutition zeigten. Er sammelte Erfahrungen über die Verätzungsstricturen der Speiseröhre, über das Carcinom, sowie über Fremdkörper, im normalen und kranken Organ. Aber auch Gesunde sowie eine Reibe von Patienten mit geringgradigen Störungen, z. B. rein nervösen, wurden im Laufe der Jahre oesophagoskopirt. Ueber die Resnltate dieser in 200 Fällen

gemachten Beobachtungen hat er jüngst zusammenfassend berichtet'). Leider bat er sich über die Technik hei aeinem Vorgehen des näheren nicht geäussert. Gestatten Sie mir, m. H., über diesen letzteren Punkt mich hente ausführlicher zu verbreiten.

Seit zwei Jahren heschäftige ich mich mit der Oeaophagoskopie ganz selbstständig. Ich habe znerst Zeit und Mühe verwandt, um durch eine Vervollkommnung des Störk'schen Instrumentes einen Apparat herzustellen, der es ermöglichte, den Oesophagus in allen seinen Theilen, während der Kranke bequem vor uns sitzt, dem Auge zugänglich zu machen. Nach wiederholten misslungenen Versuchen biu ich zu dem Verfahren von Miknlicz zurtickgekehrt; ich entsohloss mich nur ungern dazu, denn ich hielt die zn üherwindenden Schwierigkeiten für sehr gross. Allein mit Hülfe eines zweckmässigen Instrumentariums kam ich üherraschend schnell dahin, diese Unteranchungamethode zn beherrscheu, und hente traue ich mir zu, in jedem Falle, der nicht durch zwingende Contraindicationen von vornherein ungeeignet ist, den Oesophagus, gleichgültig ob es sich um ein altes oder ein junges Individuum handelt, beonem bis zur Cardia zu inspiciren. Wer niemals einer oesophagoskopischen Untersuchung beigewohnt hat, ist von vornherein geneigt, den Grad der Belästigung, dem die Kranken ausgesetzt sind, und die sich uns bei unserem Vorgehen darbietenden Schwierigkeiten zu überschätzen. Das Verfahren verlangt natürlich Uebnng und genaue Kenntniss der anatomischen Verhältnisse, aber es gelingt bei Jedem, anch dem, der nicht an die Einstihrung der Sonde gewöhnt ist und ist durchaus gefahrlos. Ich habe allein in diesem Jahre mehr als 30 Personen oesopbagoskopirt; über grössere Unannehmlichkeiten, als sie mit einer Sondirung gemeinhin verbunden zu sein pflegen, ist niemals von einem Patienten geklagt wordeu.

Contraindicirt ist die Untersnehung mit dem Oesophagusrohr überall dort, wo Störungen und Veränderungen bestehen,
die anch die Einführung jedes auderen Instrumentes in die
Speiseröhre unräthlich erscheinen lassen, also Herzfehler, Arteriosclerose, hochgradiges Emphysem, vorgeschrittene Lebercirrhose u. a. m. Unmöglich wird die Ausführung der Oesophagoskopie bei starken Verkrümmungen der Wirbelsänle, in
specie beträchtlicher Lordose der Brustwirbel; in allen anderen
Fällen gehe ich in der folgenden Weise vor.

1. Vorbereitung. Es ist wünschenswerth, dass man die Kranken nüchtern, resp. nach Ausspülung des Magens oesophagoskopirt, da sonst leicht, weun der Tnhus his zur Cardia gelangt ist, Mageninhalt durch Brechbewegung hinaufbefördert wird und die Röhre verunreinigt. Wo eine Erweiterung oder Divertikelbildung des Oesophagus besteht oder zu vermuthen ist, ist eine gründliche Reinigung des Organs unter allen Umständen vorauszuschicken, die in der gleichen Weise wie eine Magenauswaschung vorgenommen wird. Vorweg ist stets dnrch Einführung einer festen, starken Sonde von 10 bis 12 mm Querschnitt festzustellen, ob die Passage in den Magen frei ist. Treffen wir anf ein Hinderniss, so merken wir uns genau, wie gross der Abstand desselben vou den Zähnen ist, denn nur so weit beabsichtigen wir, das Oesophagoskop vorzuschiebeu, nur so lang braucht es üherhaupt zu sein. Kranke, die an Hustenreiz in Folge Tracheitis, Laryngitis, Bronchitis leiden, lasse man 24 Stunden lang vor der Uutersuchung mehrmals kleine Dosen Morphium nehmeu.

Die Cocainisirung führe ich in zwei Ahsätzeu aus. Ich begnüge mich nicht, wie Hacker, damit, den Rachen nuempfindlich zu machen, sondern suche eine gewisse An-

<sup>1)</sup> Berl. klin. Wochenschr. 1870, No. 48.

Krankheiten des Halses und der Nase. Deutsch v. Semon 1884.
 Bd. II, p. 23.

<sup>3)</sup> Wiener mcd. Wochenschr. 1887, No. 34.

<sup>4)</sup> Deutsche med. Wochenschr. 1893, No. 12.

<sup>5)</sup> Wiener med. Presse 1881, No. 45-52.

<sup>6)</sup> Ueber die nach Verätzungen entstehenden Speiseröhrenverengerungen. Wien 1889 und Wiener klin. Wochenschr. 1889, No. 23.

<sup>1)</sup> Wiener klin. Wochenschr. 1894, No. 49, 50.

ästhesie anch im Anfangetheil des Oesophagus zn erzielen, da dieser Abschnitt und die Ringknorpelplatte bei nnserem Vorgehen dem belästigenden Drucke dee Instruments am meisten ausgesetzt sind. Für diesen letzteren Zweck bediene ich mich einer Oesophagnsepritze'), die ich Ibnen bier zeige. Ihr Glascylinder fasst genan 1 gr, ihr lang ausgezogenes, dtinnes, etwa 25 cm langes Ansatzstück endigt in einem Knöpfcben mit etwa 10 feinen Durchbohrungen. Die Spritze wird mit 1-11/2, proc. Cocainlösing gefüllt und in den oberen Oesophagusabechnitt eingeführt, in welchen ich nun ganz langeam den grösseren Theil des Inhaltes hineinfliessen lasse, indem ich gleicbzeitig das Instrument allmählich in die Höhe ziebe; der Rest wird alsdann hinter die Ringknorpelplatte gespritzt. Nun folgt die Cocainisirung des Rachens mit einem in 20 proc. Cocaiulösung getanchten Wattebansch an gekrümmter Pincette in bekaunter Weise, wobei daranf Werth zn legen ist, dass ein möglichst grosser Bezirk nach unten wie nach oben zu nnempfindlicb gemacht wird. Erscheinungen von Cocainintoxication babe ich bei meineu Kranken niemals beobachtet.

Nachdem die Kranken die Bedeckung des Oberkörpers bie auf'e Hemd abgelegt haben, nachdem Riemen und Bänder au den Husten gelöst sind, lagere ich dieselbeu auf einem gewöhnlicheu Frauennntersnchungsstuhl so, dass der Rückeu anf dem Sitzpolster rubt, das Becken und die Beine liegen auf der nur wenig erhöhten Lehne, der Kopf hängt frei herab und rubt zweckmässig in der Hand eines Assistenten.

2. Instrumentarium.2) Das von mir verweudete Oesophagoskop ist ein glatter, dünner Metalltubus, der eich durch mannigfache Modificationen, die, wle ich glaube, Verbeseerungen sind, von den Röhren, die Mikulicz und v. Hacker gebrauchen, unterecheidet. Znnächst bemerke ich, dass ich nur unten gerade und nicht echräg abgeschnittene Tuben habe; die letzteren, wie ale nach den mir zugänglicken Zeichnungen bisher anscheinend ausschliesslich bergestellt wurden 3), haben den Vortheil, dass eie ein etwae grösseres Stuck der vorliegeuden Schleimhaut überblicken lassen. Dem steht aber der wesentliche Nachtheil gegenüber, dass das nunmehr echräg anf das zn inspicirende Object fallende Licht weniger iutensiv belenchtet, als ee die eenkrechteu Strahlen vermögen, und wo man auf Entfernungen von 45 cm nnd mehr erkennen eoll, spielt dieser Unterschied in der Schärfe der Beleuchtung schou eine Rolle, znmal ein Reflex hier nicht mehr störend empfunden wird. (Siehe Figur 1.)

Meine Tuben baben ferner au ibrem Einführungsrande eine kleiue Auftreibung, wodurch das Inetrument stumpf wird und Verletzungen der Schleimhaut vermieden werden. Alsdann habe ich den Mandriu (eiehe Figur 2) in der Weise verändert, dass ich die Hartgummispitze deeeelben durch ein 4-6 cm langes weich ee Schlauchstück ersetzte, wodurch die Einführung des Rohrs hinter den Kehlkopf und das Vorschieben desselbeu in der Speiseröhre zwar nicht immer erleichtert, aber doch wesentlich ungefährlicher wird. Mein Tubns endigt nach aneeeu zn iu einer ziemlich langen Metallhülse, in welcher der Mandriu durch eine groese leichtgeheude Schranbe absolut sicher festgehalteu wird. Löse ich diese und ziehe ich den Mandrin heraue, so hat in der Hülse ein für dieseu Zweck gearbeitetee Elektroakop (Syetem Casper) Platz und wird dort, ohne dass man einer weiteren Unterstützung mit der Hand bedarf, festgehalteu.

Dae Gnckloch im Elektroskop nnd die Lichtung der Hüllee sind nun eo gross, dass sie das Einführen nicht zu starker Instrumente in den Tubns nnter Leitung des Anges mit einer freien Hand gestatten, während die andere, am besten die linke, gleichzeitig das Oesopbagoskop verechieben kann. Schliesslich habe ich noch zu erwähnen, dass auf dem Tubus eine bequem ablesbare Centimeterecala eingravirt ist, die sich bei richtiger Lage deseelben links vom Untersncher befindet, so dass man sich jeden Angenblick mit Leichtigkeit informiren kann, wie weit das Instrument im Oesophagus vorgerückt ist.

Einige Bemerkungen habe ich noch über Länge nnd Dnrchmesser der znr Verwendung kommenden Tuben zn machen. Es ist rathsam, verschieden grosse und weite Röhren zur Verfügung zn haben. Ich bevorznge solche vou 111/, und 13 mm Durchmesser; erstere branche ich im Allgemeinen bei Franen, letztere bei Männern. Instrumente, die enger oder weiter sind, kann man nicht ganz eutbebren, erstere speciell nicht, wenn man Kinder untersuchen will, letztere werden bei operativem Vorgehen, namentlich bei der Entfernung von Fremdkörpern ganz besonders witnschenswerth sein. Indess ist man nicht immer eicher, ein Instrument von etwa 15-17 mm Durchmeseer durch deu Introitus oesophagi ohne Gefahr der Verletzung hindurchzubringen. Die Weite dee Organs am unteren Ringknorpelrand schwankt vou Fall zu Fall ganz beträchtlich und bei Männern hat man Durchmesser von nur 14 mm an dieser Stelle nicht eelten gefundeu (z. B. Mouton')), ja v. Hacker') berechnet nach 40 Messungen den Diameter an der in Rede stebenden Stelle auf durchschnittlich 13 mm. Nun ist allerdings dabei wohl zn berücksichtigen, dass das Gewebe elastiech genug ist, nm eine Dehnung nm 4 mm unbedenklich zu vertragen, aber wir werden immerhin gnt thnn, die Zahl 14 als Maximum für das Volnmen der einzuführenden Instrumente festznbalten uud uur bei aussergewöbnlicher Veranlassung darüber hinauszngehen. Eine zweite phyeiologische Enge weist die Speiseröhre nach v. Hacker!) an der Bifnrcationsstelle oder noch häufiger etwas oberhalb derselbeu und eine dritte am Foramen oeeophagum oder meistentheils 1-2 cm über demselben auf; doch sind diese gemeinhin uicht so bedentend wie die erste, also stets passirbar, wo der Widerstaud am Eingang überwuuden werdeu kann.

Was die Länge des Oesophagus und epeciell die Entfernung der Cardia von den Zähnen anbetrifft, so werden gemeiuhiu die Zahleu 25 resp. 40 cm angegeben. Diese Durchschnittszahlen treffeu eelbst für eine mittlere Körperlänge von 1,6 m nur gelegentlich zu, wie ich mich dnrch Controllmessung zu überzengen Gelegeubeit hatte. Dank der stete bereiten Liebenswürdigkeit der Herren Prof. Dr. Fürbringer und Gebeimrath Prof. Dr. Hahn, denen ich mich deshalb anf's Tiefste verpflichtet fühle, war ee mir möglich, an mehr als 60 Leichen des Krankenhanees am Friedrichshain anstomische, sich auf die une bier interessirende Frage bezieheude Untereuchungen voruehmen zn köunen, wobei ich mich fortdauernd der werthvollen Unterstützung des Herrn Assistenzarztes Dr. Secklmanu zu erfrenen hatte. Ich gebe in folgender Tabelle I die Zahlen, die ich hei einer Körperlänge von 1,55-1,65 m gefnuden habe. Die Messung geschah in Rückeulage dee Cadavers nach Eröffnung von Brust- und Bauchhöhle, nach Entfernung von Lunge und Herz in situ.

<sup>1)</sup> Käuflich bei Windler, Dorotbeenstr. 3.

<sup>2)</sup> Käuflich bei W. A. Hirschmann, Johannisstr. 14/15.

<sup>3)</sup> Cfr. Lewandowski, Das electrische Licht in der Heilkunde. Wien u. Leipzig 1892, p. 216.

<sup>1)</sup> Du calibre de l'oesophage. Paris 1874, p. 17.

<sup>2)</sup> Ueber die nach Verätzungen u. s. w., p. 8.

L. c. p. 10; efr. anch Laimer, Wiener med. Jahrb. 1883,
 p. 333.

Tabelle I.

No.	Alter.	Ge- schlecht.	Körper- länge m	Oesophagus- länge (oberer Ringknorpel- plattenrand- Cardia)
1.	42	м.	1,61	25
2.	71	М.	1,61	25
3.	43	M.	1,61	30
4.	70	w.	1,60	87
5.	62	W.	1.60	24
6.	37	М.	1,61	26
7.	62	M.	1,65	29
8.	38	M.	1,64	29
9.	32	М.	1,57	27
10.	36	М.	1,57	24
11.	53	W.	1,56	271/2
12.	30	M.	1,55	30

Schon ans diesen Zahlen ergieht sich, wie misslich ein Schluss aus der Körperlänge anf die Oesophagnslänge ist. Noch deutlicher zeigt das die folgende Zusammenstellung.

Tabelle II.

No.	Alter.	Ge- schlecht.	Körper- länge.	Oesopliagus- länge.		
			m —	cm		
1.	40	w.	1,47	27		
2.	41	w.	1,74	271/2		
3.	52	W.	1,8	29		
4.	27	w.	1,52	28		
4. 5.	34	W.	1,45	28		
6. 1	40	w.	1,68	80		
7.	33	M.	1,49	26		
8.	76	M.	1,79	28		
9.	45	M.	1,58	24		
10.	52	M.	1,66	31		

Ich müchte also die Berechnung der Oesophaguslänge ans der Kürperlänge, welche nach Stanss') in der Weise geschehen kann, dass man als erstere \*/.\* der letzteren gelten lässt, nicht hefürworten, da das Verhältniss dieser heiden Factoren kein anch nur annähernd constantes ist. Es ist dann weiter gerathen worden, die Oesophaguslänge ans der Rnmpflänge (Entfernnng der Incisura thyreoidea von der Symphyse) zn herechnen und Stanss bat gefinden, dass das hier bestehende Verhältniss 5:12 heträgt, nnd dass der so leicht anffindbare Werth für die Länge des Speiseröhrenweges ein znverlässiger sei.

Ich hahe diese Angahen dnrch eigene Messung nicht controllirt, ich kam sehr bald bei meinen Unterenchungen dazn, ein anderes, einfacheres Verfahren, das ganz hesonders für unseren concreten Zweck: die Einsthrung starrer Röhren in Rückenlage mit herabhängendem Kopf, gentigend znverlässige Resnltate gah, zn finden. Das, was nns vor allem zn wissen interessirt, das ist die direkte Entfernnng von der Höbe des Znngenrückens bis znr Cardia, eine Entfernnng, welche unser Instrument geradlinig, d. h. auf dem kürzesten Wege durchmisst. Nnn zeigte es sich in 67 daranfhin untersnebten Leichen, dass die Cardia fast ansnahmslos<sup>2</sup>) am 12. Brustwirhel lag und zwar nngefähr ehenso hänfig am oheren, wie am mittleren, wie am nnteren Drittel desselhen, gleichgültig, ob das Individnum gross oder klein, oh der Oesophagus lang oder kurz war. Ebenso constant findet sich die Höhe des Znngenrückens am 2. Halswirbel, selten oben, hänfiger in der Mitte oder im nnteren Drittel desselhen. Weniger zuverlässig ist der Anfangstheil des Oesophagus an den Wirheln fixirbar; hier fand sich in nuregelmässigem Wechsel hald ein Punkt am 6., bald am 7. Halswirhel als Uehergangsstelle in die Speiseröhre. Für uns hleihen diese letzteren erhehlicberen Schwankungen in der Lage ohne hesondere Bedentung, dagegen köunen wir die heiden ersten Befunde zur Berechnung des Weges, den unser Instrument zn dnrchlanfen hat, gut verwerthen. Wir finden die Entfernung von der Zungenhöhe his zur Cardia, wenn wir in Rückenlage von der Mitte der Vorderfläche des 2. Halswirhels his zn einem Punkte des 12. Brustwirhels, der links nehen dem mittleren Drittel desselhen gelegen ist, gerndlinig messen. So leicht dies nnn an der Leiche ausführhar ist, am Lehenden ist ein solches Vorgehen nnmöglich. Es zeigt sich aher, dass wenn wir von hinten, vom Processus spinosns des 2. Halswirhels, his zur Ursprungsstelle der 12. Rippe links in Rücken- oder Seitenlage und anch hei ruhiger Geradstellung des Körpers messen, der so erhaltene Werth gar nicht oder nur sehr wenig, etwa nm 1 cm, von dem ersteren differirt. Ich gehe im Folgenden eine Anzahl derartiger vergleichender Messungen.

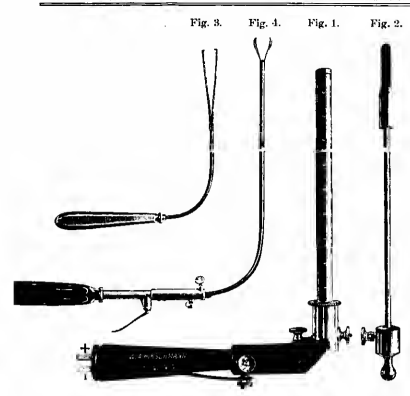
Tabelle III.

			Körper-	Entfernung des Zungen- rückens von der Cardia				
No.	Alter.	Ge- schlecht.	länge.	vordere Messung.	hintere Messung			
			m	cm				
1.	46	w.	1,5	38	88			
2.	57	w.	1,52	89	38			
3.	40	w.	1,68	40	40			
4.	70	w.	1,6	36	86			
5.	17	M.	1,52	34	35			
6.	76	M.	1,59	41	41			
7.	38	M.	1,64	97	37			
8.	40	M.	1,75	40	40			
9,	50	w.	1,4	38	40			
10.	65	M.	1,55	38	39			
11.	41	w.	1,52	39	39			
12.	62	M.	1,56	88	39			
13.	40	М.	1,65	39	40			
14.	18	w.	1,58	35	37			
15.	20	М.	1,64	34	34			
16.	40	M.	1,67	36	361/2			

Da der Processus spinosus des 2. Halswirbels schwer durchznfühlen ist, so messe man in der Mittellinie 2 cm nnterhalb der Protnberantia occipitalis externa. Der zweite Punkt, die Austrittsstelle der 12. Rippe links am 12. Brustwirbel, ist nicht gut zn verfehlen. Die so durch Messung erhältlichen Zahlen gehen uns mit auereichender Genauigkeit die Entfernnng der Zungenhöhe von der Cardia. Der Fehler hei dieser Rechnung heträgt im Mittel 1 cm. Wie die letzte Tahelle lehrt, schwankt der uns hier interessirende Werth beim Erwachsenen, ziemlich unahhängig von der Körpergrösse, in recht weiten Grenzen (34-41 cm). Wenn wir nun ansser dieser Zahl noch die leicht feststellhare Entfernnng des Zäpfchens von den Vorderzähnen (im Mittel 7 cm) kennen, so gieht nus die Summe diejenige Centimeterlänge, welche der Tnhns hahen mnss, nm in Rückenlage des zn Untersnchenden den Weg von den Zähnen bis zur Cardia durchmessen su können. Gemeinhin wird demgemäss das Rohr eine Länge von 40-50 cm hahen müssen; in der üherwiegenden Mehrzahl der Fälle werden 45 cm-Rohre, wie ich sie Ihnen bier zeige, genügen, doch wird es gut sein, anch ein längeres Instrument zur Verfügung zn haben. Andererseits ist es angenehm, anch kurzere zn hesitzen, denn je kurzer der Tuhns ist, nm so schärfer sehen wir und es liegt kein Grund vor, warum wir,

<sup>1)</sup> Inaug.-Diss. Berlin 1884. Die Sondirung des Oesophagus.

<sup>2)</sup> Nur in 2 Fällen am nuteren Drittel des 11. Brustwirbels.



weun wir in den oheren Ahschnitten der Speiseröhre etwas erkennen wollen, nicht ein kürzeres Rohr anwenden sollten. Hahen wir z. B. auf dem gewöhnlichen Wege der Sondirung festgestellt, dass im Oesophague eiu Hinderniss 32 cm von den Zähnen eutfernt hesteht, so werdeu wir eiu 35 cm-Rohr einführen, wie ich es hier hahe, und damit den Krankheitsherd echärfer ins Auge fassen können, als es mit einem längeren möglich ist.

3. Einführung des Oesophagoecop. Der Kranke wird, wie oben hereits erwähut, auf einen Untersnebungsetubl in Rückenlage mit gerade nnd frei herabhängeudem Kopf gehracht. Um jede Anspannuug der Nackenmusculatur, die etörend wirkt, zu verhiudern, lasse man den Kopf dnrch die Hand eines Aesieteuten halten; man lässt jetzt den Mund möglichet weit öffnen und sucht deu mit dem festgeschraubten Mandrin vereeheneu, mit Waeeer angefenchteten Tuhus, den man schreihfederartig in der Mitte fasst, in den Anfangstheil des Oesophagus zu hringen. Um eich das möglichet eu erleichtern und die nachgiehige Spitze dee Instruments in den richtigen Canal zu leiten, geht man mit dem Zeigefinger der linkeu Hand möglichet tief an den Kehlkopf heran; man drückt das weiche Mandrineude, das die Neigung hat, sich nach vorn umzulegen, gegen die Wirbelsäule und hebt den nach hinten geeunkenen Larynx thunlichet uach vorn; manchmal unterstützt eine Schluckhewegung, die die Kranken machen, resp. zn der wir eie auffordern, unser Vorgehen, und das Inetrumeut dringt rasch, indem ee die Zusammenziehung des M. constrictor pharyngie inf. therwindet, in die Speiseröhre vor. Gemeiuhin kommt man am schnelleten zum Ziel, weun man den Tubus genau in der Mittelliuie über die Zunge hinwegführt uud dann weiter vorechieht. Gelingt der Versuch in dieser Art nicht, eo weiche man etwae nach rechte eeitwärte ah. Die Beuhachtung dieser Vorschriften gentigt aher noch nicht, ee müseen nuch eine Reihe von weiteren Vorhedingungen erfüllt sein, wenn die Einführung des Oesophagoscop ohne Schwierigkeit von Statten gehen soll. Ee kann, während wir im Halse manipuliren, nöthig eein, daee der Kopf etwas mehr gehohen oder auch mehr geeeukt wird, es kann audere Male vortheilhaft eeiu, wenn ein Theil der Schulter üher den Raud dee Sitzpoletere hinausragt, eo dass der ohere Brusttheil etwas echräg nach unten

geneigt ist, während in manchen Fällen unsere Anfgahe wesentlich erleichtert wird, weun die Brustwirhelsäule genau borizontal gelagert ist. Um all' diesen Indicationen, die sich vorher garnicht übersehen lassen, zu genügen, iet eine Aesistenz, die deu Körper dee zu Untereuchendeu jeden Angenhlick in der Lage verändert und ihn anch vorühergeheud in einer unbequemen Poeition erhält, äusseret erwünscht. Dasjenige Hinderniss, auf dessen Ueberwindung es hei diesen Versuchen allemal ankommt, ist die lordotieche Vorwölbung dee 5. Halewirbels, durch welche der Introitus oesophagi üherdacht wird. Durch zu etarkes Zurückheugen dee Kopfes, durch zu heftige Anspannung der Nackenmusculatur wird diese Promineuz so heträchtlich, dass es unmöglich ist, am Kehlkopf vorhei zn passiren. Wir müesen also durch voreichtiges Mauipuliren im Halee und zweckmäeeige paseive Bewegnng der enteprechenden Körpertheile von aneeen uus den Weg jedes Mal erst frei machen. Ee gehört viel Uehung dazu, um im concreten Falle der eich darhietenden Schwierigkeiten rasch Herr zu werden. Ist aher auch nur erst das weiche Ansatzstück im Oesophagus, so habeu wir schon gewonnenes Spiel. Mit sanftem Druck schieben wir den Tuhus nach und hemühen uns zunächst thuulichst in der Mittellinie zu hleihen; dringt das eolide Rohr in die Speiseröhre ein, eo findet der Kranke ganz von eelbst die für ihn erträglichste Kopflage heraus, die wir ihm durch die Hand dee Aseieteuten bequem erhalten.

Ist durch die voraufgehende Sondirung festgestellt worden, dase ein mechaniechee Hinderniss im Oeeophague nicht vorhanden ist, so führen wir dae Oesopbagoscop eo weit ein, dass sein Ende vor die Cardia zn liegeu kommt, dass also die Mandrinepitze hereite in deu Magen hineinsieht. Wir lockern daun die Schrauhe, die den Maudrin festhält uud entfernen deneelben, die Cardia schliesst sich uud wir heheu nun dieselbe direkt vor uns, der Besichtigung hequem zngänglich. Allein diesee gelingt nns nur daun einigermaaseeu sicher, wenn wir nns heim Vorschiehen dee Oesopbagoscop immer genau in der Achse dee Organe halten. Sie wiseeu, dass daeselhe iu der Nähe der Bifurcation nach liuke abbiegt uud eine langgedehnte Spirale um die Aurta heechreibt. Sowie nun die Spitze dee Inetrumentes etwa in der Höhe des 6. Brustwirhels anlangt — das Rohr iet jetzt etwa 30 cm weit vorgertickt -, ist, zumal auch hier der Oesophagus sich verengt, grösste Voreicht und thunlichete Verlangeamnng bei weiterem Vorgehen empfehleuswerth. Haben wir une hisher hemüht, den Tubue in der Mittelliuie vorwärts zu echiehen, so drängen wir deneelhen jetzt an seinem äueseren Ende, also an der Hülse, etwae nach rechts seitwärte und diese Richtung hehalten wir hie kure vor dem Durchtritt durch das Foramen ueeophageum hei, wo wir uns wieder etwae mehr der Mitte nähern. Die letztere Veränderung dee Cursee ist nicht leicht ausführhar, ist aber auch nicht immer nöthig. Würden wir von Anfang hie zu Ende das Iustrument in der Mittellinie erhalteu, eo hekämen wir später meiet unr die Schleimhaut der rechteu Oesophagnswand, die uumittelhar an die Oeffnung des Tuhus gepresst ist, zu sehen. Wir wünschen aber einen Einblick in dae Lumen zu erhalten, deseen Begrenzung nach unten von der Schleimhaut dee Oecophague in ihrer ganzen Circumfereuz gehildet wird.

Es kommen uun zweifellos Fälle vor — ee ist mir dies unter etwa 50 Fällen 2mal hegeguet —, wo man, wenn man ein hrüskes Vorgehen vermeiden will, das Oeeophagos cop uicht in Rückeulage einzuführen vermag. Es kanu dies daran liegen, daee die Kranken sehr ängstlich und unrnhig sind und der passiven Bewegung ihree Kopfes Widerstand leieten oder daran, daee ihr Hals so schlank gebaut iet, dass wir mit dem, das Vordringen des Instrumentes regulirenden Zeigefinger nicht bis an den

Kehlkopf heranreichen. Unter diesen Umständen empfehle ich ein leicht ausführhares Vorgehen, das sich mir in den erwähnten 2 Fällen und in vielen andern ansgezeichnet hewährt hat. Ich erhehe die Kranken ans der erstheschriehenen in die sitzende Lage, trete links nehen sie anf einen Schemel und führe das Instrument his in den Anfangstheil des Oesophagns in dieser Position ein, indem ich sie dahei den Kopf langsam zurückneigen lasse. Sowie das feste Rohrüher den Kohlkopf heransgelangt ist, halte ich ein, lasse den Oherkörper der Kranken allmählich auf das Sitzpolster in die ursprüngliche Lage zurücksinken und schiehe nun den Tuhns langsam weiter wie sonst vor; das wesentliche Hinderniss ist jetzt üherwunden.

Steht der Tuhns vor der Cardia, so inspiciren wir von da an anfwärts das ganze Organ, indem wir ihn ganz langsam heransziehen; dahei kann es nöthig werden, ihn hald etwas nach rechts, hald etwas nach links zn verschiehen, damit wir nicht ans der Richtung der Oesophagusachse herauskommen. Ich will hier Ihre Ansmerksamkeit darauf richten, wie mannigfaltig sich das Lnmenhild anf diesem Wege vor Ihren Angen präsentirt; schon in der Norm wechselt dasselhe in den verschiedenen Ahschnitten das Oesophagus, und nicht unwesentlich erschwert ist für nns das Erkennen durch die respiratorischen nnd pnlsatorischen Bewegnngen, von denen die Speiseröhre fortgesetzt getroffen wird nnd die die oesophagoskopischen Bilder unnnterhrochen verändern. Wo das klare Ueherschanen durch Schleimhelag oder Blnt getrüht wird, können wir leicht Ahhülfe schaffen, indem wir nns langstieliger Tupfer (siehe Figur 3) hedienen, mit denen wir das Oesichtsfeld zu reinigen vermögen.

Weder anf die zahlreichen Befunde von klinischem Interesse, die sich hei der Inspection des Organs erhehen lassen, noch auf die Beantwortung einiger naheliegender physiologischer Fragen, die durch unser Vorgehen ermöglicht wird, will ich hente, wo es mir nur darauf ankam, Sie mit der Technik nuseres Verfahrens hekannt zn machen, weiter eingehen. Dass aher die Oesophsgoskopie für die Diagnose und Therapie der Speiseröhrenaffectionen werthvolles zn leisten im Stande ist, dafür sprechen die hereits vorliegenden Erfahrungen von Mikulicz und v. Hacker, sowie meine eigenen. Wir sind in den Stand gesetzt, das Oesophagnscarcinom fruh zn erkennen, eventuell die Diagnose durch mikroscopische Untersnehnng eines extrahirten Partikelchens zn sichern, wozn man sich einer derartigen langen, nach hekanntem Princip construirten Zange (siehe Figur 4) hedient. Wir können msligue Znstände von gutartigen Veränderungen nnd rein nervösen Störungen unterscheiden. chirurgische Vorgehen hei der Entfernnng von Fremdkörpern wird mit Hülfe der Oesophagoskopie von Grund ans verändert, es wird, wie dies die Erfolge v. Hacker's lehren, schonend, leicht nnd sicher. Schliesslich soll nicht unerwähnt hleihen, dass die Stricturhehandlung durch Sondirung unter Leitnig des Anges noch manchmal möglich wird, wo das gewöhnliche, hlind tastende Verfahren nicht mehr znm Ziele führt.

# III. Ein Fall von Hysterie mit trophischen Störungen, Syringomyelie vortäuschend.

Von

Dr. Ralf Wichmann, Nervenarzt in Braunschweig.

Ein Verdienst Charcot's ist es, gezeigt zn hahen, dass selhst das Vorhandensein von organischen Veränderongen, von sog. trophischen Störungen, nicht gegen Hysterie zn sprechen hraucht. Wir wissen durch Charcot's und seiner Schüler, z. B. Gilles de la Tourette'), Arheiten, dass Mnskelatrophie selhst mit Entartnigsreaction, dass Blasenentstehung anf der Hant, Entstehung von Geschwüren, von Oedem (Oedem hleu), von Schrunden und Ahfallen der Nägel und ähnliche Affectionen anf Grund der hysterischen Natur des Leidens vorkommen.

Bekannt geworden ist durch Pitres2) die Beschreihung der demoiselle Coirin, die seit 12 Jahren ein Geschwür der linken Brust hatte und zngleich an linksseitiger Lähmung litt. Tranaportée an cimetière de Saint-Médard le 12 août 1731, wo damals Wnnderheilungen stattfanden, zelle gnerit à la fois de son hémiplégie et de son prétendn cancer". Wie wichtig es ist, in solchen Fällen die richtige Diagnose zu stellen, liegt anf der Hand. Denn es handelt sich darnm, chirurgische Eingriffe zu vermeiden oder zn nnterlassen, an die zn denken oft sehr nahe liegt. Ich werde im Lanfe dieser Arheit Beispiele dafür anführen, dass Hysterische an sich schwere Operationen vollziehen liessen. Die Begründung hierzn gieht Gilles de la Tourette in folgendem Satze: "Die Hartnäckigkeit der Affection erklärt genügend den Gemüthsznstand, welchem die Kranken verfallen, die ohne Hoffnung anf Heilung hartnäckig einen chirurgischen Eingriff fordern, welcher ihnen leider nicht stets versagt wird". Gerade hei einer typischen Rückenmarkskrankheit der centralen Gliose (Syringomyelie) kommen anch eigenthümliche trophische Veränderungen und hesonders an den Händen vor und hahen nenerdings zn der Anfstellung eines hesondern Typns dieser Krankheit unter der Bezeichnung maladie de Morvan geführt.

Die Hysterie verlänft nnn hisweilen nnter dem Bilde der Syringomyelie, wie nns A. Sonqnes in der cinquième partie seiner ansgezeichneten These<sup>3</sup>) in mehreren Fällen gezeigt hat.

Im Folgenden möchte ich üher eine Kranke herichten, die in dieser Beziehung in mehrfacher Hinsicht recht interessant ist zumal, solche Fälle zu den Seltenheiten gehören.

Krankengeschichte (aufgenommen am 22. November 1892): Anna (Minna) From.. (auch Thiel. geuannt) aus Gross-Wachsungen bei Nordhausen, ist eine 27 Jahre alte, ledige Arbeiterin.

Hereditäre Verhältnisse: Sie besitzt eine 2 Jahre ältere Schwester, welche früher angeblich epileptische Anfälle gehaht haben soll. Diese Anfälle seien seit der Verheirathung fort geblieben. Persönliche Vorgeschichte: Als Kind serophulös, sonst aber

Personliche vorgeschichte: Als Kind scrophulos, sonst aber stets gesund; insbesondere habe sie niemals an Kräinpfen gelitten. Vor 3 Jahren Herzklopfen und Bleichsucht. Damals sei die Periode, welche im 19. Jahre zum ersten Mai erschien, 2 Jahre lang ausgeblieben. Entstehung der Krankheit: Sie kam angeblich am 1. October

Entstehung der Krankheit: Sie kam angeblich am 1. October 1890 zu einem Fleischer in Dienst und hatte hier viel in Wasser zu arbeiten. Durch das Wasser wurden die Hände und Finger taub, blau und gekrümmt. so dass sie sie nicht mehr gerade strecken konnte. Nachdem sie 3 Wochen bei dem Fleischer gewesen, entstanden Quercinrisse an den Fingergelenken, Schrunden, welche in Folge des vielen Arbeitens im Wasser nicht heilten. Diese Schrunden sassen auch an den Fingerspitzen und heilten auch nicht, trotzdem der Patientin nur vom Arzt Verbände angelegt wurden. Vielmehr hätten am Mittelfinger der linken Hand Knochen sich ausgestossen. Der linke Mittelfinger musste zwischen I. und II. Interphalangeal-Gelenk amputirt werden.

Im Winter 1890/1891 blieb sie bel dem Fleicher in Dienst. Im

Im Winter 1890/1891 blieb sie bel dem Fleicher in Dienst. Im Frühjahr begann der II. Finger der linken lland zn erkranken. Aufnabme in der chirurgischen Station des berzoglichen Krankenhauses, hier, vom 2. März 1891 bis zum 23. März 1891, wo die II. Phalanx des II. Fingers der linken Hand exarticulirt wird.

Vom 13. April bis zum 29. Juni 1891 war die Kranke abermals in demselben Krankenhause. Die Krankengeschichte aus diesem Zeitraum lantet:

"Patientin ist schon vor einiger Zeit wegen Panaritium behandelt.

A. Sonques, Contribution à l'etude des syndromes hystériques simulateurs<sup>a</sup> des maladies organiques de la moëlle épinière. Paris 1891.



<sup>1)</sup> G. de la Tourette, Considérations sur les ecchymoses spontanées et sur l'état mental des hystériques. Nonv. Iconogr. de la Salpetr. 1890. — G. de la Tourette, Contribution à l'étude des troubles trophiques dans l'hysteric. Iconogr. de la Salpetr. 1889. — G. de la Tourette, Die Hysterie. Deutsche Ausgabe von K. Grube 1894. pag. 148 etc.

Pitres, Leçons cliniques sur l'hysterie. Paris 1891. Tome I. pag. 497.

Seit ca. 8 Tagen hat sie wieder Einrisse iu den Fingern. Seit 11. April ist die Iland geschwollen.

Status: An Ober- und Unterlippe Herpes. Die rechte Hand ist zeschwollen, die Finger flectirt. An den Beugefalten tiefe Rhagaden. Eine Rhagade am 5. Finger hat die Sehmenscheide eröffnet und von hier aus hat sich die Entzündung über die Hohlhand ausgebreitet.

The rapie: Spaltung der Sehnenscheide am unteren Ende des Vorderarms, wo sie in der ganzen Ansdehnung vereitert ist. Tamponade mit Jodoformgaze.

22. April. Pat. hat am 14. noch Fieber gehabt, dann nicht mehr. In den ersten Tagen nach Nahrungsaufnahme Erbrechen, was nach zwei Tagen absoluter Diät aufhörte. Herpes labialis eingetrocknet.

10. Mai. Die nekrotischen Theile haben sich fast alle abgestosseu. Wunde grannlirt gut. Es ist in der Hohlhand noch ein kleiner oberflächlicher Abscess aufgetreten, der gespalten wird.

25. Mai. Wunde fast vollständig verheilt.

31. Mai. Nur noch eine kleine wunde Stelle.

Auf den Fingerkuppen haben sich wieder Ulcerationen eingestellt. Therapie: Borsalbe. Da der 4. und 5. Finger vollständig und der 3. Finger theilweise in die Hoblhand durch Contractur der Sehnen eingezogen sind, so wird sie massirt.

20. Juni. Jene Ulcerationen verheilt. 29. Juni. Da auch durch Massage keine Besserung erzielt wird, wird sie versuchsweise entlassen; vollständige Contractur der Beugesehnen des 4. und 5. Fingers, theilweise des 3. und 2. Fingers der rechten Hand; also dauernd theilweise erwerbsunfähig."

Die Kranke berichtet über ihren Krankenhausaufenthalt Folgendes: Innerhalb 8 Tagen seien beide Hände erkrankt, indem Schrunden entstanden, die eiterten und nicht heilten. Die Krankheit - wohl die phlegmonüse Entzündung - hätte sieh hinauf bis zum Ellenbogen erstreckt. Die Kranke will Fieber und Schmerzen in beiden Vorderarmen gehabt haben, doch habe der rechte Vorderarm weniger gesebmerzt als der linke. Im herzoglichen Krankenbause deshalb aufgenommen, wurde vom Med.-Rath Völker die flandfläche der rechten Hand - wohl wegen der Phlegmone - längs gespalten und auch an der Beugeseite des Vorderarins dieht über dem Handgelenk incidirt. Ferner wurden der Zeige-, Ring- und Mittelfinger der rechten Hand in den Phalungen amputirt, in der Weise, dass vom rechten Zeigefinger die Grundphalanx mit dem I. Interphalangealgelenk erhalten blieb, vom Mittelfinger desgleichen, während der rechte Ringfinger in der Mitte der I. Phalanx amputirt wurde. Gleichzeitig mit der rechten Hand wurden jetzt auch an der linken Hand folgende Operationen vorgenommen: Die Endphalanx des linken Zeigefingers wird exarticulirt; vom linken Ringfinger wird eben-falls die Endphalanx exarticulirt. Der linke Mittelfinger war sehon früher amputirt; aher der kleine Finger wird zwischen 1. und II. Interphalangealgelenk ampntirt. Diese Operationen wurden angeblich zum Theil ohne Chloroform gemacht, dem an der rechten Hand fühlte sie nichts, hatte an der rechten Hand keine Schmerzen. Die Sehnen der rechten Finger seien abgeschnitten ohne Chloroform und sie habe es nicht gefühlt. Die Amputationswuuden hätten längere Zeit geeitert und wollten nicht heilen. Der Verband wurde täglich gewechselt, dabei hatte sie nur an der linken, nicht aber an der rechten Hand Schmerzen.

Zu jener Zeit des Krankenhausanfenthaltes bestand auch auf dem linken Oberarm ein Geschwür, welches eiterte und verbunden werden musste. Es brach öfters wieder auf und heilte schlecht. Schon zu dieser Zeit soll ihr rechter Arm immer lahm und schwer gewesen sein, sodass sie ihn nicht brauchen konnte. Und zwar sei diese Schwäche im rechten Arm entstanden, nachdem sie eines Tages in der ehirurgischen Klinik schwindlig geworden und halb ohnmächtig umgefallen war. Schwindelanfall dauerte nur wenige Minuten, doch fühlte sie darauf, dass der rechte Arm schwer und läbmig war, in der Schulter schmerzte und dass ferner auch der rechte Oberschenkel tanb, gefühllos und ohne Schmerzempfindung war. Das rechte Knie und der rechte Fuss waren aber noch gut.

Anf der rechten Gesichtsseite will sie zu jener Zeit Zahnsehmerzen gehabt haben, von einem rechten oheren Backzahn herrührend, der in der ehirurgischen Klinik abgebroehen wnrde, ohne dass dadureb der Schmerz aufhörte.

Später fand sie einige Zeit Aufnahme im hiesigen städtischen Krankenhause. Dort brach das Geschwür auf dem linken Oberarm auf und entstand zugleich ein eiterndes Geschwiir auf dem rechten Handriicken in der Gegend des Metacarpus indicis, welches nach seiner sehliesslicben Heilung eine thalergrosse flache Narbe hinterliess.

Des weiteren bildeten sich 4 Gesehwüre auf dem reebten Oberam, welche nicht schmerzten.

Es krümmte sich dann der kleine Finger der rechten Hand und liess sieh nicht gewaltsam gerade streeken. Da dieser Finger nach der Entlassung aus dem herzoglichen Krankenbause laut Protokoll sehon contractirt war, jetzt aber aufs neue sieb krümmte, so muss inzwischen zu einer Zeit die erste Contractur sich wieder spontan gelöst haben. Der Finger schmerzte nicht. Er hatte Querrisse, die fortwährend bluteten und nicht heilten. Er wurde desbalb in der Narkose im Metaearpophalangealgelenk exarticulirt. Die Operationswunde heilte nur schwer und braeb an kleinen Stellen immer wieder von neuem auf. Von einer Contractur der Stümpfe des Ringfingers der rechten Hand und der anderen Finger ist nicht nicht die Rede.

Anfang des Sommers 1892 soll die Patientin eine Parametritis und linksseitige Oophoritis mit hnhem Fieber und Blutung einhergebend durebgemacht haben. Danchen habe 4 Wochen lang Blaseusehwäche bestandeu, sodass sie den Urin nicht entleeren konnte, sondern katheterisirt werden musste. Der Urin sei damals blutig roth gewesen. Schon seit fast 1/2 Jahre vorber war ihre Periode ausgeblieben.

Seit den letzten 3 Woeben — also seit Anfang November 1892 sebmerze das rechte Knie und sei geschwollen. Patientin hatte nämlich beim Stubenscheuern auf dem Knie gelegen und als sie aufstand, stellte sich der Schmerz und Anschwellung ein. Seit jener Zeit hinkt sie mit mit dem rechten Beine, weil die Sehnen in der rechten Kniekehle sich beim Gehen "strammen".

Status praesens (22. November 1892): Im Auszuge.

Motilität: Keine Lähmungen der Kopfnerven. Faciales gleich gut innervirt; Zunge gerade, ohne Tremor. Augenmuskeln frei. Kein Nystagmns. Kein Romberg'sches Schwanken. Kopf frei beweglich.

Rechter Arm kann in der Schulter und im Ellbogen- und Handgelenk activ nicht geudgend frei bewegt werden. Passiv sind alle Bewegungen mit ihm möglich und ist passives Erheben desselben zur Verticalen im Schultergelenk schmerzhaft. Schlaffe Parese des rechten Armes. Active Beugung im Ellbogen nur sehr beschränkt und schwach möglich. Flexion, Extension und Seitwärtsbewegung der rechten Hand lst activ kamm möglich; Spreizen der Fingerstumpfe sehr beschränkt. Flexion und Extension der Stumpfe nur sehr sebwach. Keine Contractur. Motorische Kraft (lländedruck) gering. Muskelsiun erhalten. Nirgends Abmagerung.

Linker Arm. Die Masse sind für den rechten und linken Oberarm 26 cm, für den rechten Vorderarm 26 cm, für den linken Vorderarm 25 cm. An beiden Armen keine fibrillären Zuekuugen. Electrische Prüfung der Muskeln und Nerven ergiebt normale Reactionen.

An den Rumpfminskeln sind keine Lähmungen zn erkennen. Etwas Scoliose der Brustwirbelsäule nach rechts. An den Schulterumskeln keine Atrophie, uirgends fibrilläre Zuckungen.

Rechtes Bein. Beim Gehen wird das rechte Bein etwas nachgezogen. Der Umfang des rechten Kniees ist 34 cm. Unterhalb der rechten Kniescheihe befindet sich eine eirea haselnussgrosse unter der llaut verschiebliche Geschwulst, die durch Knieen auf der Erile entstanden sein soll. Sie ist gut beweglieh, fühlt sieh hart an, fluctnirt uicht, nicht sebmerzbaft. Beim Gehen Sehmerz in der rechten Kniekehle. Active Beugung im rechten Hüftgelenk nur mit Anstrengung möglich; Beugung und Streckung im rechten Kniegelenk ebenfalls er-Desgleichen Ist active Bengung und Streekung im rechten Finssgelenk activ kaum möglich. Die Zehenbewegungen gut. Abmagerung, tibrilläre Zuckungen bestehen nicht.

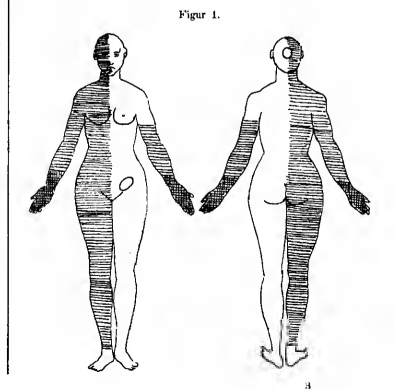
Linkes Bein zeigt nichts Abnormes. Umfang des linken Knic's ist 34 cm. Die Temperatur beider Unterschenkel ist dieselbe.

Die electrische Prüfung der Muskeln ergiebt nichts Abnormes. Der Muskelsinn ist nirgeuds gestört.

Die Reflexe. Berührung beider Conjunctivae erträgt l'atientin ohne mit den Lidern zu zucken.

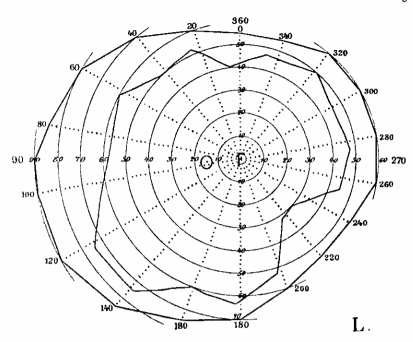
Der Pharynxreflex feblt. Der Abdominalreflex ist links vorhauden, rechts fehlt er. Die Sehnenreflexe der Muse. Triceps, Biceps und der Vorderarinnuskeln fehlen an heiden Armen. Die Hautretlexe fehlen an Brust und Rücken. Die Patellarreffexe sind beiderseits sehr verstärkt. Beiderseits ist etwas Fusselonus vorhanden. Die Plantarreffexe sind beiderseits vorhanden.

Sensibilität: Pinselberührung ist an der gauzen rechten



Digitized by Google

Figur 2.



Körperhälfte, einschliesslich des Kopfes, mit Ausschluss des rechten Fusses, im Vergleich mit der linken Körperhälfte herabgesetzt. Ebenso die linke Hand, Vorderarm bis zur Mitte des Oberarm. In diesem hypaesthetischen Gehiet besteht Analgesie und Thermanaesthesie; ferner Electroanaesthesie. der eleetrische Strom wird in dem analgetischen Gebiet nicht sehmerzhaft, wohl aber werden die Muskelzusammenziehungen als solche, aber nicht sehmerzhaft empfunden.

Am rechten Fuss und am übrigsn Körper ist die Sensibilität in allen Qualitäten normal.

In der Mitte des Hinterhauptes, seit dem Schwindelanfall, ein etwa markstückgrosser Fleck, welcher angeblich spontan schmerzt. Diese Stelle ist bei Berührung schr empfindlich (hyperaesthetisch).

Sonstige spontane Sebmerzen oder Paraesthesien sind nicht vorhanden. Die linke Ovarial-Gegend ist auf Druck sehr empfindlich. Uebrigens lassen sich keine Krampfanfälle durch Druck auf die beiden hyperaesthetischen Punkte oder auf andere Stellen des Körpers auslösen.

Die vorstehende Figur 1 gieht ein Bild der Sensihilitätsstörungen Special-Sinne, Gesichts-Sinn: Die Untersuchung der Augen und perimetrische Aufnahme des Gesichtsfeldes hatte Herr College Dr. Pfeiffer, Augenarzt hierselbst die Güte zu besorgen, wofür ich ihm auch hier meinen Dank abstatte.

Er fand folgendes: Ocul. utriusq. — 0,5 sphär. Sehschärfe = 1. Augenhintergrund normal. Pupille reagirt auf Lieht und Aecomodation gut, auch consensuell. Hat etwas sphärische Form. Centrale Farbenempfindung normal. Die Gesichtsfeldaufnahme ist sehr ermüdend für die Patientin. Die Gesichtsfelder sind heide eingesehränkt, das rechte mehr als das linke; ob auf die Ermädung ein Theil der Einschränkung zu sehieben, ist doch wohl wahrscheinlich.

Ans der beistehenden Figur 2 wird die Einsehränkung der Gesichtsfelder ersichtlich.

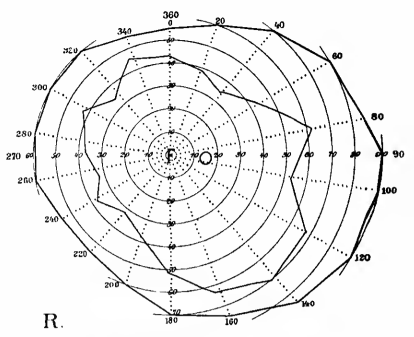
Geruch: Auf dem rechten Nascoloch ist der Geruch berabgesetzt, im Vergleich mit dem linken.

Gehör: Mit dem rechten Ohr hört die Kranke schlechter als mit dem linken.

Geschmack: Auf der rechten hinteren Zungenhälfte ist der Geschmack herabgesetzt.

Die Gestalt der Hände geht am besten wohl aus nebeustehender Figur 3 und 4 hervor.

Vornehmlich zwei Symptome erwecken in uus den Gedauken an die Maladie de Morvan hei dieser Krankeu; die für die Syringomyelie so charakteristische dissociirte Sensibilitätsstörung, also Analgesie und Thermanästhesie hei erhaltenem Berührungsgefühl und erhaltenem Muskelsinn und besonders die trophischen Störungen in der Haut, wie sie ja gerade Morvau zuerst ausführlich heschrieben hat und von denen Charcot<sup>1</sup>) sagt: "Il se produit frequemment sur les doigts, sur la face dorsale de la main du malade, de petites bulles remplies d'un liquide clair, qui surviennent spontanement et qui laissent après elles des



Figur 3.



Figur 4.



ulcerations tres superficielles." Ganz dem unsrigen Fall ähnliche Bilder der Häude gieht z. B. J. Hoffmauu') in seinen Arheiten üher Syringomyelie.

Doch fehleu hei unserer Kraukeu von den bei Syringomyelie häufig oder gewöhnlich vorhaudenen Symptomeu iu erster Linie die charakteristische Muskelatrophie, die fibrillären Zuckungen, Nystagmns, Pupillendifferenzen oder Ahnormitäten und Arthro-

Charcot, Arthropathies syringomyelitiques. Le Progrès médical. 1898. No. 17. p. 324.

<sup>1)</sup> Hoffmann, Zur Lehre von der Syringomyelie. Fall X u. XII in Deutsche Zeitschrift für Nervenheilk. 1892. III. S. 36 u. 40, und Hoffmann, Syringomyelie. Sammlung klinischer Vorträge. No. 20, 1891. S. 191.

pathien. Auch die hei Syringomyelie so gewöhnlichen Schmerzeu, brennenden Empfindungen und anderen Parästhesien sind nicht vorhandeu. Die Schmerzeu, welche hei ausgiehigen passiven Bewegungen im rechten Schnltergelenk entstehen sollen, erklären sich leicht dnrch Inactivität bei dem mangelbaften Gebrauch des rechteu paretischen Armes. Zwar schmerzt anch etwas eine Stelle am rechten Kniegelenk, wo sich unter der Haut eine nussgrosse Anschwelling hefindet, und schmerzt anch die Kniekehle auf Druck in geringem Maasse, aher gerade dass hier Druck Schmerz hervorbringt, beweist, dass es sich nicht um eine syringomyelitische Arthropathie oder etwas ihr ähnliches bandelt, gauz ahgeseheu davon, dass in der Beweglichkeit des Gelenks nichts Abnormes zu finden ist, dass keine Knochenbyperplasien vorhanden sind, dass keine Gelenkschwellung da ist. Dieses Knie ähnelt, aher doch nur gewissermaassen, eher vielmehr jener Affection, welche unter dem Nameu hausmaids kuee hekannt ist, eine Gelenkaffection auf rein functioneller, nervöser Basis heruhend, wenn wir von jenem kleinen subcutanen Tnmor ahsehen wollen, der wohl durch Druck entstanden sein kann.

Nehen diesen negativen Befunden kommen jetzt eine Reihe positiver, die sich selhst gezwungen uicht unter das Krankheitshild Syringomyelie einreihen lassen.

Da ist zuuächst die eigeutbümliche Vertbeilnug oder Begreuzuug der dissociirteu Seusihilitätsstöruug. Wir haheu eiue typische Hemianästhesie der ganzen rechten Körperbälfte mit Ausnahme des rechten Fnsses und einschliesslich des Kopfes. Das kann uatürlich uur vom Gebiru ausgehen.

Diese eigenthümliche Anästhesievertheilung mit sogen. Amputatiousgreuzen ist allein schou geeignet, unsere Auffassung des Falles als einer Syringomyelie schwankend zu machen; denn diese Vertheilung der Anästhesie ist der sicherste Beweis, dass Hysterie vorliegt. Es thut nichts zur Sache, dass die Hemianästhesie eine sogeu. dissociirte Gefühlsstörung ist, von der wir vorbiu sagteu, eie sei charakteristisch für Syringomyelie. Auch hei Hysterie kommeu solche dissociirte Sensihilitätsstörungen vor. Ich verweise auf die Beschreibuug, welche z. B. Pitres') davon gieht, dem ich ganz darin heistimme, dass hei Hysterischen gerade die Berührungsempfindung oft nur herahgesetzt ist oder auch ganz erhalten bleiht auf der Körperseite, wo die Schmerzund Temperaturempfindung, ohne dass die Krauken das wisseu, völlig aufgehohen ist.

Für die Hysterie ist uun charakteristisch, dass die Sensihilitätsstörung der Haut mit einer seusorischeu Anästhesie einhergeht. Um so mehr trifft das zu, wenn nicht hloss die Haut, sondern auch die suhcutanen Theile, Muskeln und Knocheu, wie in unserem Fall, ehenfalls aualgetisch sind.

Bei uuserer Kranken besteht nun eine ausgesprocheue Betheiligung der Specialsinne an der Hautanästhesie. Es siud beide Gesichtsfelder concentrisch eiugeeugt, heide Conjunctivae können, ohne Reflex zu erregen, herührt werden, auf der rechten Nase ist der Geruch, auf der rechten Zungenhälfte der Geschmack herahgesetzt; desgleichen ist das Gehör rechts stark vermindert, feruer fehlt der Pharynxreflex, was für Hysterie hesonders charakteristisch ist.

Aher wir hahen uoch mehr hysterische Stigmata: eine Zoue hyperästhetischeu Gebiets am Hiuterhaupt und desgleichen über dem liukeu Ovarium. Es ist unwichtig, dass es uicht gelaug, durch Druck auf diese heiden Zoueu oder auf andere Pnnkte des Körpers auch hysterogene oder hypnogene Eigeuschasteu an ihnen zu coustatireu.

Die Frage der hereditären uervöseu Belastung, auf welche Charcot hekanntlich hei der Hysterie so grosseu Werth legt,

1) l. c. Tome I. p. 62 f.

dürste auch durch die Berücksichtigung des Umstandes, dass die Schwester unserer Patientin an epileptisormen Krämpsen gelitten hahe, in positivem Sinne zu beantworten sein.

Wir mitssen nun erwägen, oh auch die ihrigen Symptome vielleicht als hysterische aufzufassen sind oder oh wir es — ich verweise auf A. Souqnes' Arheit — mit zwei verschiedenen uehen einander hestehenden Krankheiten — der Hysterie nehen der Syringomyelie — iu demselhen Körper zu thnn hahen.

Unsere Kranke leidet an einer Parese des rechten Armes und des rechteu Beines. Diese Parese ist eine schlaffe. Alle spastischen Erscheinungen fehleu. Auffällig ist, dass die Parese des Armes und Beines einseitig ist, und dass sie auf der Seite sitzt, welche hemianästhetisch ist. Das macht es von vorn herein sehr unwahrscheinlich, dass wir es mit einer spinaleu Hemiparese zu thun haben. Anch die Entstehung der Halblähmung ist interessant. Sie entstand nämlich nach einem Schwindelanfall. Da uun Niemand uns über diesen Schwindelanfall Auskunft geheu kann, so darf man hei der Hysterica annebmen, dass es ein hysterischer, nicht ausgeprägter, unvollständiger Anfall gewesen sei, der eheu mit Rückhleiheu der Hemiparese endigte.

Merkwürdig verhalten sich in diesem Falle die Sehnenreflexe. Am rechteu analgetischen und paretischen, und am linken aualgetischen Arm fehlen sie. Und zwar am rechten auch zur Zeit, wo die Parese geschwunden und die Schmerzempfindung, um das hier vorweg zn sagen, wieder ziemlich gut zurückgekebrt ist. In letzter Zeit gelingt es auch, einzelne Fasern des rechten Triceps vou der Sehue aus zu Zuckungen zu veranlassen. Am liukeu Arm kehren am Biceps und Triceps später sehr schwache Reflexe wieder. Am rechten Beiu und am linken sind die Patellarreflexe gesteigert; heiderseits ist etwas Fassclonus vorhauden; später ist der Fussclonus verschwunden, als die Anästhesie sich auch auf den rechteu Fuss erstreckt hat. Mir scheint, als ob die Sehneureflexe, die auf der analgetischen Körperseite gerade so sich verbalten wie auf der linken gesunden, mit der Seusihilitätsstörung der tieferen Theile uicht in Zusammenhang stehen, sonst mitssten sie eben auf heiden Seiten uugleich sein. Nun habeu wir früher Fnsschonus, der längere Zeit dauernd hesteht, immer für das Zeichen eines hestehenden organischen Leideus gehalten. Neuere Untersuchungen gestatten das nicht mehr; es ist möglich, dass schou ein gewisser Grad von Nervosität, dass ein Affect Flussclonus mässigen Grades

Im Uehrigen ist hei unserer Krauken derselhe wieder geschwunden, was ja der heste Beweis seiner nicht organischen Ursache ist.

An deu ohereu Extremitäteu fehleu die Sehneureslexe, ohue dass Muskelatrophie, Ataxie, Neuritis vorliegt. Doch es kommt Fehlen der Sehnenreslexe auch hei Hysterie vor, wie Gilles de la Tourette (l. c. S. 262) erwähnt, nud wie einige von M. Sternherg') in seiner Arheit üher die Sehnenreslexe mitgetheilte Fälle (Beobachtung XXIX z. B.) heweiseu. Derselhe Autor theilt auch folgenden Fall vou Déjérine (l. c.) mit: "Hysterische Hemiplegie mit Fehlen der Sehnenreslexe. Hysterische Anfälle. Tod. Die Obduction ergieht auatomische Intactheit des Nervensystems."

Es könnte, um auch das gleich hier zu erwähnen, au dem Fehleu des Bauchreflexes auf der rechten Seite uoch Anstoss genommen werden. Doch mit Uurecht. Pitres (l. c., S. 70, Tome I) hat sich darüher schou ausgelassen und hervorgehohen, dass der Ahdominalreflex sehr wohl bei Hysterie feblen kann.

<sup>1)</sup> M. Sternberg, Die Sehnenreslexe und ihre Bedeutung für die Pathologie des Nervensystems. Wien 1893. S. 254 f.

Bei der Untersnebung der Kranken am 22. November 1892 liessen sich die erst später anfgetretenen Veränderungen in der Beschaffenbeit der Sebneureflexe binsichtlich der Diagnose der Lähmung natürlich nicht verwertben. Es musste vielmebr von den Reflexen ganz abgeseben werden. Ihre Berücksichtigung war nicht erforderlich. Denn es gelang mir leicht auf folgende Weise über die Art der Parese Klarbeit zn gewinnen. Ich bypnotisirte die Kranke. Sie verfiel sofort in Katalepsie und in diesem Zustande vermochte die Kranke sofort auf Befehl den rechten, vorber paretischen Arm bis zur Verticalen zu erbeben. Hiermit ist der sichere Beweia geliefert, dass wir es mit einer functionellen Lähmung zn thnn batten. Ebenfalls gelang es in der Hypnose die Parese des rechten Beines zn beseitigen. Ans der Hypnose erwacht konnte die Kranke dann ebenfalls ordentlicb gehen, den rechten Arm ther die Horizontale binaus bewegen nud die rechte Hand anf den Scheitel ihres Kopfes bringen.

Die Hypnose benntzte ich nnn in wiederholten Anwendungen weiter, nm durch Snggestion anch die Gefüblsstörungen zn beeinflussen. Ich snggerirte der Kranken, dass sie Nadelsticbe, heisse Gegenstände, sowie den elektrischen Pinsel an dem linken Arm, der linken Hand und Fingern schmerzbsft empfinde, und es wurde dadurch erzielt, dass die handschnhförmige Anästhesie von der Mitte des linken Oberarmes berab staffelweise nach der Peripherie herunterrückend, sich verringerte.

Nach mehrfachen bypnotischen Sitzungen stellte sich anch in der rechten Gesichtshälfte, am rechten Rnmpf, Arm und Bein das Schmerzgestihl ziemlich wieder ber, doch blieb bier immer ein gewisser Grad von Hypästhesie und Hypalgesie hartnäckig hestehen, was man übrigens öfters bei Hysterischen beohachten kann. Diese psychische Beeinfinssung der Hemianästhesie dürfte ein weiterer Beweis stir ihre functionelle Natur sein.

Können non die trophischen Störungen in noserem Falle auf Hysterie beruben?

Anf die Frage, ob es sich etwa um Lepra oder nm multiple Nenritis bandle, brancbe ich nach dem hisber Gesagten wobl nicht einzngehen.

Trophische Störungen anf rein nervöser, functioneller Basis sind bekanntlich sehr bäufig. Speciell aber sind gerade bei Hysterie tropbische Störungen der verschiedensten Art in der Hant gar nichts Ungewöhnliches. Atbanassio1) bat dieselben in einer sehr lesenswertben Arbeit gessmmelt. Anch die Dissertation von H. Kopp<sup>2</sup>) ther die Tropbonenrosen der Hant ist bier zn erwähnen, in welcher er im Anschlass an einen Fall von "Neurotic excoriations" anf der Hant einer Hysterischen Pemphigusblasen beschreibt, die mit denen nnseres Falles grosse Aehnlichkeit baben. Stanbs) bat einen Fall von atvpischem Zoster gangraenosns bystericus beschrieben und ähnliche ans der Literatur gesammelt, in welchen die Hantasfectionen grosse Aebnlichkeit mit denen nnseres Falles bieten. Es traten anf der Haut vielfach recidivirend erst Bläschen, dann Geschwüre auf, die ans einem einfachen Epitbeldefect bervorgingen. "Es siebt ans, als ob dnrcb Anstreifen das Epitbel der Narbe weggeschenert worden wäre, das Corinm liegt nackt zn Tage, die Umgebung zeigt leichte Injection, sonst keine Veränderung." Genan so seben die frischen Defecte aus, welche ich an meiner Kranken sab. Neillon') beschrieb ein 17jähriges bysterisches

Mädcben, bei welchem sich "anf der Hant der Vorderarme nnd der Carpal- und Metacarpalgegend in symmetrischer Anordnung rothe Flecke entwickeln, in deren Mitte sich ein Bläschen mit einer Delle ahbebt. Nach 4—5 Tagen, in denen sich die Blase vergrössert, wird der Inhalt trübe, eitrig und es bildet sich ein trockener Schorf, nach dessen Entfernung ein Geschwür mit eitrigem Grunde zurückbleibt".

Charcot, Pitres n. A. sagen, dass zn den bei Hysterie bänfig vorkommenden tropbischen Störungen Blasen pempbigusähnlicher Natur, Schrunden, Abfallen der Nägel, Geschwürsbildung gebören.

Die tropbischen Störungen sollen bei nnserer Kranken sehr schnell, sebon nach wenigen Tagen langer Arbeit im Waaser entstanden sein. Niemand bat ibr erstes Entsteben beobaebtet; aber später konnten sie öfter gesehen werden. Znerst bildeten sieb Bläschen oder Blasen, die geöffnet etwas klare Flüssigkeit entleerten und dann nach Abstossung oder Entfernung der Epidermis das freie Corinm zeigten. Durch Veruachlässigung dieser oberflächlichen Wundfläche, durch Hineingerathen von Schmntz n. s. w. dürften wohl erst die seblecht aussebenden Geschwüre und im Ansehlnss, also seenndär durch deren Infection Panaritien und Phlegmonen entstanden sein, die, weil sie nicht heilten, da ja die Empfindungslosigkeit und Schmerzlosigkeit der Theile ein Schonen seitens der Kranken nicht nötbig machte, schliesslich zur Operation nötbigten.

Das Entsteben der ersten Schrunden ging mit Steifwerden der Finger einher, möglicherweise waren das hyaterische Contracturen, wie sie jedenfalls später vorgelegen haben. Denn was kann das anders gewesen sein als bysterische Contracturen, worüher nnter dem 10. Juni 1892 in dem Krankenbansbericht stebt: "Da der 4. und 5. Finger vollständig und der 3. Finger theilweise in die Hohlband durch Contractur der Sebnen eingezogen sind, so wird sie massirt", und unter dem 29 Juni: "Da auch durch Massage keine Besserung erzielt wird, wird sie versncbsweise entlassen. Vollständige Contractur der Bengesehnen des 4. nnd 5. Fingers, theilweise des 3. nnd 2. Fingers der rechten Hand, also danernd theilweise erwerbsunfähig." Und kurze Zeit nachber müssen dieselben Contracturen von selbst geschwanden sein, denn es ist von ihnen nicht mehr die Rede nnd im städtischen Krankenbanse wird das Anftreten einer nenen Contractur, nämlich des eben schon einmal contract gewesenen 5. Fingers der rechten Hand beobachtet. Anch zur Zeit der Untersnebung durch mich ist nichts von Contractur zu seben. Solche Contracturen einzelner oder eines einzelnen Fingers und die spontsn schwinden, gebören sicher nicht in das Gebiet einer Syringomyelie.

Allerdings macht der Gedanke auf den ersten Blick einen etwas frappirenden Eindruck, dass eine Hysterica sich fast sämmtliche Finger amputiren und dadurch so grässlich verstümmeln lässt! Die Sache liegt aber doch wohl so: In unserem Fall hahen nicht die Schrunden, Bläschen und Rhagaden die Operation indicirt, sondern die gefährlichen zu Phlegmonen und Sehnenscheidenvereiterungen führenden und mit Knocheunekrose einhergehenden Panaritien, die etwas ganz secundäres sind und nicht in das ursprüngliche Krankbeitsbild der Hysterie bineingebören.

Für den übrigens, der mlt dem Wesen und der Casuistik der Hysterie vertrant ist, würde nach den hänfigen Beispielen von Selbstbeschädigung — ich erinnere nur an jenen neuen Fall von Strümpelli), wo die Kranke sich grosse Geschwüre mittelst Aetznatron beibrachte — welche diese Unglücklichen ans-

Strümpell, Ueber einen Fall von schwerer Selbstbeschädigung bei einer Hysterischen. Deutsche Zeitschr. f. Nerv. 1892. II. S. 350.



<sup>1)</sup> Athanassio, Les troubles trophiques dans l'hysterie. Paris 1890.

<sup>2)</sup> H. Kopp, Ueber die Trophoneurosen der Haut etc. Inaug.-Diss. Würzburg 1891.

Stanb, Ein Fall von atypischem Zoster gangraenosus hystericus.
 Inaug.-Diss. Zürich 1891.

<sup>4)</sup> Neillou, Troubles trophiques symmétriques des mains et des avant-bras d'origine probablement hystérique. Nouv. iconog. de la Salpetrière. 1892. No. 4. Referirt Neurol. Centralbl. 1893. No. 2. S. 57.

führen, anch nichts Auffallendes darin liegen, wenn allein wegen der Schrunden oder Rhagaden — ganz von Panaritien und Phlegmonen ahgesehen — sich eine Hysterische zu solchen verstümmelnden Operationen herbeiliesse.

Im Anschluss an einen Fall, der ein 18 jähriges Mädchen hetraf, bei welchem Krampfanfälle, Thermoanästhesie vorhanden war und hei dem sich nach einer kleinen Schnittwunde Gangrän am Vorderarme einstellte, hat kürzlich G. Singer') sich üher die Differentialdiagnose zwischen trophischen Störungen und Simulation, sowie Selbstbeschädigung Hysterischer ausführlich verbreitet. Ich eriunere ferner an jene Hysterische, welche wie Bryant<sup>2</sup>) berichtet, viermal an sich die Lsparotomie vollziehen liess. Ferner an jene Hysterische, welche Boeckel3) erwähnt, die seit 6 Jahren an hysterischer Coxalgie gelitten hatte und einen Chirurgen so lange um die Exarticulation bat, bis dieser nachgah und ihr den Schenkel auslöste. Brodie 1) erzählt von 3 Fällen von hysterischer Arthralgie des Knies, in denen amputirt wurde. Nach der Amputation fand man das Gelenk gesund. "In einem dieser Fälle" -- so schreibt Gilles de la Tourette") - "machte der Chirurg Herhert Mayo, nach der Amputation des Unterschenkels, auch die Exarticulation des Oberschenkels, da der Schmerz sich auf diesen geworfen hatte. Auch hier war das Hüftgelenk normal." In einem Fall von hysterischer Gesichtsneuralgie, den Gaube") mittheilt, wurde der Nervus supra und infraorhitalis durchschnitten.

Die Kranke verliess im Frühling 1893 das Krankenhans und erst im Spätsommer 1893 sah ich sie wieder. Sie hatte die ganze Spargelcampagne mitgemacht und hatte mit ihren verstümmelten Händen, an denen alle Schrandeu. Bläschen und Geschwüre geheilt waren, täglich Spargel gestochen. Als ich sie wiedersah, wartete sie als Kiudermädchen Kinder. Ihre Hände waren völlig geheilt, keine einzige Schrande, keine Wunde, kein Geschwür, Bläschen oder Rhagade waren zu sehen. Es bestand keine Contractur, keine Atrophie. Von Lähmung im rechten Arm und Bein war keine Spur vorhanden. Stiche mit der Nadel in den linken und rechten Arm, die Hände und Finger schmerzten, allerdings rechts weniger als links. Doch bestand noch Hemihypästhesie und Hemihypalgesie in dem früheren Gebiet. Die hyperästhetische Zone am Hinterkopf war völlig verschwunden. Die Kranke hört jetzt mit dem rechten Ohr weit besser als mit dem linken! Sodann hat sich die Hemianästhesie der rechten Seite, die früher den rechten Fuss freigelassen hatte, auch auf diesen erstreckt. Die Veränderung in den Reflexen ist schon oben hervorgehoben.

Vielleicht wird noch eingewendet, die Urinverhaltung von 4 Wochen spräche für ein organisches Leiden. Ich glaube auch diesen Einwand durch Folgendes entkräften zn köunen. Zunächst ist Urinverhaltung kein Zeicheu, das nothwendig immer auf organischer Erkrankung beruhen muss. Gerade hei Hysterie kommt Retention nicht selten vor. Harnverhaltung ist, sagt Gowers'), eine bei Hysterischen hänfige Erscheinung. Man

hat zwei Formen derselhen zu unterscheiden; eine, die auf Parese der Blasenmuskulatur bernht und eine andere, die in Folge geringer Urinsecretion — Annria hysterica — zu Stande kommt. Die 4wöchige Harnverhaltung bei unserer Kranken hat zu ersterer Form gehört. Ich hahe nun das Glück gehabt, bei unserer Patientin ehenfalls eine Urinretention von 2½ Tagen beobachten zu können.

Die Kranke hatte ihre Stelle als Kindermädehen Mitte Augnst 1893 aufgegehen. Sie war nun stellenlos, arheitslos und bewohnte eine kleine Stube, in der sie sich durch Kleben von Düten etwas Geld erwarb. Am 18. Augnst 1893 kam sie zu mir und klagte, sie hahe seit 4 Tagen ihre Periode, leide an Rückenschmerzen und fühle sich schlecht. Der rechte Arm sei wieder schwer, sie könne ihn nicht ordentlich heben; das rechte Bein schleife wieder heim Gehen nach. Sie sieht blass aus. Der rechte Mittelfinger war an der Kuppe des Stumpfes etwas geröthet und verdickt. Auf Druck schmerzt diese Stelle. Dagegen schmerzen Nadelstiche in den Finger und die Hand wieder nicht.

Es fällt mir nun hei dieser Gelegenheit auf, dass die Kranke die linke Hand öfter zum Munde führt, um an den Fingern zu Kauen (Degenerationszeichen?). Vielleicht erklärt sich die Entstehung der Hautblasen und Schrunden dadurch, dass sie mit den Zähnen sich dieselben zugefügt hat. Auch sind jetzt an den Fingern der linken Hand wieder einige kleine Hautahschürfungen vorhanden, die sehr wohl so zu Stande gekommen sein könnten. Ich verordne der Kranken Tiuct. Valerian. mit dem Beifügen, dass danach die Periode aufhören würde.

Am 20. August 1893 wurde ich Morgens halb S Uhr zu ihr gernfen. Im fand die Kranke im Bett liegeu. Sie hatte wieder eine ziemlich ausgeprägte Lähmung des rechten Armes und des rechten Beines, ferner köune sie seit 2½ Tagen den Urin nicht lassen. Die Periode habe aufgehört, nachdem sie vorgestern die Baldriantropfen genommen; aber seitdem sei die Blasenlähmung und Armlähmung entstanden. Thatsächlich erweist sich hei der Untersuchung die Blase stark gefüllt. Ich katheterisire nun nicht, sondern hypnotisire die Kranke sofort und gebe ihr folgende Suggestionen:

- Indem ich den rechten Arm hewege, sage ich, derselhe sei wieder gnt beweglich, sie köune ihn auch nach dem Aufwachen wieder bewegen.
- Die Freundin der Kranken, welche zur Pflege hei ihr war, werde ihr, nachdem ich fortgegangen sei, den Nachttopf reichen und sie werde daun Urin lassen können.
- Nach 1; Stunden also gegen halb zehn Uhr solle sie mit ihrer Freundin sich bei mir in meiner Sprechstunde einfinden.

Darauf wecke ich die Kranke auf und gehe fort. Thatsächlich erscheint die Kranke \{10 Uhr hei mir, begleitet von ihrer Freundin. Der rechte Arm ist wieder frei beweglich; sie geht wieder ganz gnt; sie hat den Urin spontan in den ihr von der Freundin gereichten Nachttopf entleert!

Auf Grund dieser Beobachtung der Harnverhaltung glaube ich mich zu der Behanptung herechtigt, dass auch jene schon früher einmal für 4 Wochen bestandene Urinverhaltung auf rein functioneller, uervöser, d. h. also hier auf hysterischer Basis berüht hat.

Schliesslich muss ich nochmals auf die trophischen Störungen an den Fingern zurückkommen. Sie sind ja in dem ganzen Krankheitsbilde das interessanteste. In den letzten Tagen hat sich nämlich nochmals etwas ereignet, was meiner Ansicht von der hysterischen Natur dieser Störungen noch eine weitere Stütze verleiht, wenn noch eine nöthig wäre:

G. Singer, Ueber Spontangangrän und Simulation bei Hysterie. Wiener med. Presse. 1893. No. 25 o. 26.

<sup>2)</sup> Bryant, Report of the fourth laparotomy of a hysterical patient. The medical Record 24. Dec. 1892.

<sup>3)</sup> Boeckel, Coxalgie hystérique; Desarticulation de la cuisse. Gazette médicale de Strassbourg. 1870.

<sup>4)</sup> Brodie, Lectures illustrative of certain local affections. London 1837.

<sup>5)</sup> Gilles de la Tourette, Die Hysterie. 1894. p. 149.

<sup>6)</sup> Gaube, Recherches sur les zones hystérogènes. Thèse de Bordeaux. 1881. Fall 5. p. 55. Citirt bei Gilles de la Tourette, p. 171.

<sup>7)</sup> Gowers, Handbuch der Nervenkrankheiten 1892, III, pag. 379.

Vom 28. August his zum 1. Seutember 1893 hatte die Kranke eine Stelle als Küchenmädchen in einem biesigen Hötel angenommen. Ihre Arbeit bestand darin, Geschirr zu waschen und die Stuben zu schenern. Sie hatte sich die Arbeit leichter gedacht und nun behagte sie ihr nicht. Am 1. September 1893 suchte sie mich auf und sagte, sehon am zweiten Tage ihres Dienstes hätte sieh wieder eine Blase an der Knppe des rechten Mittelfingerstumpfes gebildet. Dieser folgten ähnliche Blasen an den Stumpf-Enden des Ring- und Zeigefingers der rechten Hand. Ebenfalls bildete sieh in den nächsten Tagen eine Blase an der Spitze des rechten Danmens und anf dem Rücken der ersten Phalanx des rechten Zeigefingers und auf dem Dorsum der ersten Phalanx des vierten Fiugers der rechten Hand. Diese Blasen hatten die Grösse von einer halben Erbse bis halben Wallnuss. Sie sind jetzt durch Entfernung der abgehobenen Epidermis in flache lileerationen verwandelt, in welchen die geröthete, blutende, durch Sehmutz schlecht aussehende Cutis frei liegt. Ein kleines eingetrocknetes, aufgestochenes Bläschen befindet sich anf dem rechten llypothenar. Der rechte Handrücken ist gerötlict, gesehwollen, heiss anzufühlen, aber nicht sehmerzhaft (beginnende Phlegmone). (Siehe Figur 5.) Die reehte Cubitaldriise ist bohnengross gesehwollen. Auch an der linken Hand auf der Volarfläche des Stumpfes des Zeigefingers sitzt eine weisse, eingetrocknete Blase; eine grössere mit eentralem Substanzverlust auf dem Mittelfinger. Der linke Daumen schnierzt spontan und auf Druck, auch fan ihm ist eine kleine Hautabschürfung zu sehen.





Therapie: Borwasserverband der rechten Finger. Kein Verhand der linken Hand. Bettruhe. Kalte Umschläge auf die Phlegmone des rechten Handrückens.

2. Sept. Die Pblegmone ist zurückgegangen.

3. Sept. Die Kranke kommt in die Sprechstunde. An der linken Hand sind die Blasen und Hautabsehürfungen verschorft. Die l'Icerationen an den Fingerkuppen der rechten Hand sind geröthet; bluten etwas; sehen gut ans; sehmerzen spontan. Neue haben sieb nicht gebildet.

14. Sept. Die Finger sind inzwischen mehrfach verbunden und heilen gut, obwohl sie von der Kranken keineswegs geschont werden können, da sie allein steht und sieh alles selbst besorgen muss. Es steht auch der Heilung der Excoriationen nichts im Wege, da die Kranke es ja erreicht hat, den Dienst im Hôtel wieder zu verlassen. —

Weiteres dem Vorstehenden noch znzuftigen, dürfte überflüssig sein. An der Diaguose des seltenen Falles als einer Hysterie und nur einer solchen mit trophischen Störungen ist jeder Leser wohl mit mir einverstanden. Als solche stellte ich die Kranke dem hiesigen ärztlichen Verein vor. Ich hedaure, dass die Photographie der rechten Hand, welche ein Bild der zuletzt anfgetretenen Excoriationen gehen sollte, leider nicht scharf genng ansgefallen ist, um anch die Excoriationen an den Fingerstumpfen zu zeigen; wenigstens ist doch das eine grosse Ulens anf der I. Phalanx des rechten Zeigefingers dentlich zu erkennen.

# IV. Weitere Erfahrungen über das Resorbin.

Voi

#### Dr. B. Ledermann,

Specialarzt für Hautkrankheiten in Berlin.

(Vortrag, gehalten auf dem Congress der Dentschen dermatologischen Gesellschaft zu Breslau 1894.)

M. H.! Der von mir in die Praxis eingeführten, Resorhin genannten Salhengrundlage, sind hisher in Referaten und Kritiken wesentlich zwei Dinge vorgeworfen worden: einmal die Wahl des Namens, welche nicht, wie ühlich, nach der Zusammensetzung des Mittels, sondern nach der therapentischen Verwendharkeit getroffen wurde, sodann der Mangel experimenteller Untersuchungen üher die Resorhirharkeit, wodurch die Wahl dieses Namens gerechtfertigt gewesen wäre.

Was den ersten Vorwurf hetrifft, so gehe ich ohne Weiterea zn, dass ich gern eine passendere Bezeichnung gewählt hätte, wenn ich nur eine präcisere und kürzere gefunden hätte. Ea kam mir wesentlich daranf an, einen Namen zn wählen, durch welchen eine leichte und hequeme Verständigung ermöglicht werden konnte.

Was den zweiten Punkt hetrifft, so hahe ich experimentelle Untersnchungen über die Resorhirharkeit des Mittels ans dem Grande anterlassen, weil es hisher keine Methode gieht und weil es mir auch hisher nicht gelungen ist, eine solche verwerthhare zu finden, um die Resorption von Fetten und den Fetten incorporirten Körpern durch die Hant in exacter, wissenschaftlicher Weise zu studiren.

Alle hisher tiher die Anfnahme von Fetten in die Hant oder hesser tiher die Receptionsfähigkeit der Hant für Fette, hauptsächlich nach zwei Gesichtspunkten angestellten Untersnchungen leiden an offenharen Mängeln und zeitigen keine genaneren Resultate, als sie die klinische Beohachtung auch ergieht.

Guldherg versnehte gelegentlich seiner Untersnehungen ther die Penetrationsfähigkeit des Olenm physeteris, die leichtere Anfnahme des Oeles von der Hant dadurch zn erweisen, dass er mit verschiedenen fettigen Suhstanzen gefüllte Glascylinder an ihrem unteren Ende mit entfetteter Menschenhant üherspannte und dieselhen anf Fliesspapier stellte. Er fand dann, dass das Olenm physeteris am schnellsten die Haut passirt und das Fliesspapier durchfettet hatte. Das Unterlassen dieses Versuches ist mir auch seiner Zeit von Herrn Geheimrath Lewin in der dermatologischen Vereinigung zn Berlin znm Vorwurf gemacht worden. Ich glanhe jedoch, dass dieser Versneh für die Resorhirharkeit eines Fettes absolut nichts heweist, da er die Verhältnisse am lehenden Körper in keiner Weise wiederspiegelt. An der lehenden Haut kommen einmal die Temperaturverhältnisse, welche je nach dem Schmelzpunkte des Fettes die Anfnahme desselhen natürlich verändern, ferner die active Thätigkeit der Epithelien und Dritsenzellen in Betracht; sodann variirt die Aufnahme anch je nach dem zur Einreihung angewendeten Drncke.

Henry Fox versnehte andererseits das hessere Eindringen des Lanolins dadurch zn erweisen, dass er anf der Vorderfläche der Unterarme eines Menschen Stellen von hestimmtem Umfange markirte und anf der einen Seite Adeps, auf der anderen Lanolin in gleichen Quantitäten 15 Minnten lang eiurieh. Nach Ahlanf der 15 Minnten wurde das zurückgehliehene Fett heiderseits entfernt und gewogen und es stellte sich heraus, dass der Rückstand des Lanolins ein geringerer war, als der des Adeps, dass mithin mehr Lanolin in die Hant eingedrungen war, was ührigens jeder, der die vortrefflichen Eigenschaften des Lanolins kennt, mit hlossem Ange heohachten kann. Anch dieser Versuch kann auf wisseuschaftliche Genanigkeit keinen Anspruch

machen, da der variireude Druck hei der Einreihung beiderseits, sowie die rohe Manipulation der Entfernung des Fettes hinreichende Fehlerquellen darstellen. Es begnügen sich daher die meisten Antoreu anch bei dem Lanolin die Resorptionseuergie lediglich nach ihrer klinischen Beohachtung zu fixireu.

Was nun die Aufnahme von Medicamenten mittelst Salbe durch die Hant betrifft, so haben die einschlägigen Experimente der Antoren inconstante Resnltate geliefert, indem bald Medicamente, z. B. Salicyl, im Harn gefunden wurden, bald nicht. Ich habe daher anch von der Anstellung derartiger wenig versprechender Versnche in größerem Umfange Abstand genommen und mich weseutlich an die klinische Beobachtung gehalten, welche für das Resorbin, wie man sich leicht tiherzengen kann, ergiebt, dass es ohne starken Druck eingerieben, sehr bald in der Haut verschwindet und nur einen minimalen Fettrückstand auf der Haut hinterlässt.

Was die Znsammeusetzung des Mittels betrifft, so handelt es sich um eine mit Hülfe hekannter technischer Vorrichtungen hergestellte Fettemnlsiou, welche aus Mandelöl, Wachs und einem minimalen Gelatine- und Seifenzusatz als Bindemitteln besteht, und der ans Gründen der besseren Haltbarkeit und zur Verbesserung der soust etwa bntterähnlichen Cousisteuz noch Lanolin in geringer Menge zugefügt wird. Die Fettemulsionen sind für dermatologische und kosmetische Zwecke schon seit dem Alterthum bekannt, haben aber in der dermatologischen Praxis, viel leicht wegen der Schwierigkeit der technischen Darstellung, eine verhältnissmässig geringe Verwendung gefunden, obwohl gerade sie vermöge der bei dem Emulgiren bewirkten ansserordeutlichen Verkleinerung der Fettmolecule schon a priori eine leichtere Resorbirbarkeit erwarten lassen sollten. Die in der Dermatologie hekannten kosmetischen Emulsionen waren bisher alle flüssiger Natur. Das Resorbin ist die erste Emnlsion von festerer Cousistenz, was wohl anf den Zusatz der genanuten Bindemittel zurückzuführen sein dürfte.

Das Resorbin lässt sich mit allen bekannten und gebräuchlichen Medicamenten zn Salben componireu; nur empfiehlt es sich, Resorcinsalben stets in kleineren Quantitäten zn verordneu, da das Resorcin ans noch uicht aufgeklärten Grüudeu (vielleicht wegen des Seifeuzusatzes) allmählich eine Verflüssigung des Resorbins hewirkt.

Die tberapentische Verwendbarkeit des Mittels beruht erstens anf seiner Eigenschaft als Kühlsalhe in Folge des Wassergehalts der Emnlsion, sodann anf seiner Fähigkeit, leicht ohne besonders starke Massage in die Haut einzudringen und dadurch anch Arzneikörperu den Eintritt in die Hant und in den Körper zu erleichteru.

Als Kthlsahe wirkt das Resorbin jncklinderud nnd entztindungswidrig und hat daber sowohl hei Pruritus, namentlich senilis (pure nnd in Verhindung mit Tnmenol), als anch bei Prurigo (in Verhindung mit Naphthol nnd Schwefel) vortheilhafte Verwendung gefunden. Nicht verwendbar dagegen in Folge des Wassergehaltes ist es bei allen Affectionen, welche aelbst mit starker Flüssigkeitsabsonderung einhergehen, also bei dem Ekzema madidans nnd bei stark eiteruden Wunden.

Die zweitgenannte Eigenschaft macht das Constitueus zur Verwendung bei allen Affectionen geeiguet, bei denen eine starke Fettinfiltration der Hant erwitnscht ist. Es dient daher:

- 1. Zur Entferuung der Krusten nud Schnppen bei dem Ekzema impetiginosnm nnd sqnamosnm, bei der Psoriasis, der Seborrhoea sicca und dem Ekzema psoriasiforme (Neisser) (besonders in Verbindung mit Salicylsäure und Schwefel).
- Bei der Ichthyosis. (In einigen Fällen von hochgradiger Ichthyosis wurde trotz ambnlanter Behandlung eine günstige Einwirkung erzielt, indem die Schuppen leicht erweicht,

die Rhagadeu und damit die lästige Spanuung der Haut beseitigt wurden.)

3. Bei allen durch arteficielle Einflüsse erzengten Dermatitiden mit Neignug zur Geschwürs- und Rhagadeubildung. Insbesondere wird es von zahlreichen Chirurgen zur Conservirung der Hände jetzt verwendet. Hierher gehört auch die günstige Wirkung, welche bei dem mit starker Rhagadenbildung einhergehenden Ekzem der Möbelpolirer von Herrn Dr. Leppmauu, Arzt des Zellengefänguisses zu Moahit, mehrfach heohachtet wurde. Derselhe Beobachter, welcher mit dem Resorhin zahlreiche Versnche zu seiner vollen Befriedigung angestellt hat, rühmt anch die ausserordentlich schnelle und günstige Heilwirkung bei der sogenannten Vagabundenfurunculose, die in Gefängnissen viel beohachtet wird.

Als Vehikel für die Incorporation von Medicamenten in die Hant hat es sich ansser für die Behandlung snbacnter und chrouischer Ekzeme (mit Zink-, Wismnth-, Schwefel-, Präcipitat- nnd Theerzusätzen), namentlich für die Behandlung der Psoriasis und Scabies bewährt, indem vielfach eine ambulante Behandlung ermöglicht wurde, die sonst unmöglich gewesen wäre.

Als 10 proc. Chrysarohiusalbe lässt es sich mit einem Pinsel so iu die Haut verreiben, dass es in weuigen Minuten eintrocknet und das Chrysarohintranmaticin und Collodinm ersetzt. (In gleicher Weise wurde es bei Lichen ruher verwendet.)

Scabieskranke wurden bei starker Reiznug der Haut mit 30 proc. Peruhalsam-Resorbin, bei geringer Reizuug mit einer aus 10 proc. Naphthol nnd 6 proc. Schwefel bestehenden Salbe viermal im Laufe von 2 his 3 Tagen eingerieben nud zur Beseitigung der arteficiellen Reizung mit einem 30 proc. Ziukoxyd-Resorbin nachbehandelt. Alle Kranke konnten ihrer Beschäftigung uachgehen, da das sonst so lästige Fettigkeitsgefühl auf der Hant anf ein Minimnm redncirt war.

Während die Vorzüge des Resorbins gegenüber anderen Salhengrundlagen in den geuaunten Fällen wesentlich in der leichten
Einfettung der Hant, in dem geringen anf der Hant binterbleihenden Fettrückstand und in der dadurch geförderten Bequemlichkeit für den Kranken zn suchen waren, hat es sich ans
gleichem Grunde ohne Zusatz consistenterer Fette als Decksalhe
nicht bewährt. Dagegeu wurde es hänfig zu diesem Zweck mit
einer grösseren Lanolinmenge combinirt und verknüpfte dann
die guten Eigeuschaften einer impräguireuden und deckenden
Salhe. Anch als Grundlage für die Ziukpaste diente es häufig,
wobei daun der Zinkstanb bei der Eiureihnng als feinvertheilter,
pnlverförmiger Belag anf der sehr geschmeidig anznfühlenden
Hant zurückhlieb, während das Fett in kurzer Zeit in der Hant
verschwand.

Nach einer mir ans der Frauenklinik in Strassburg durch Herrn Assistenzarzt Dr. Müllerheim zur Verfügung gestellten Mittheilung wird dort das Resorhin an Stelle des Glycerins für Vaginaltampons, besonders mit Jodkali und Ichthyolzusätzen benntzt. Hier hat es den Vortheil, dass die Oherschenkel und die Wäsche der Kranken vor Beschmntznug, wie dies beim Glycerin der Fall ist, bewahrt bleiben.

Hier ist anch eine starke Resorptionswirkung beobachtet worden, indem nach Einführung eines 10 proc. Jodkalitampons in die Vagina ein hestiger acuter Jodismus beobachtet wurde.

Als Vehikel für die Einführung von Medicamenten in den Körper fand das Resorbin für eine dem 33½, proc. Uug. cin. offic. nachgebildete, fabrikmässig und daher stets gleichmässig hergestellte graue Salbe (Uug. hydrarg. cin. c. Resorbino parat.) Verwendnug. Diese Salbe, welche an einem nmfangreichen Material von Syphiliskranken geprüft ist, verhindet mit einer der officinellen Salbe adäqnaten Wirksamkeit eine angeuehme Vereinfachung und Verbesserung des Inunctionsmodns. Entgegen

den Angaben in meiner früheren Publication lasse ich jetzt ein bestimmtes Quantum Salbe über eine grössere Körperfläche entsprechend vertheilt, möglichst unter Vermeidung behaarter Stellen so lange einreihen, bis die Hant absolnt trocken ist und sich ein weiteres Einreiben von selbst verhietet. Als Ort der Einreibnng diente entweder ein Bein oder ein Arm mit der entsprechenden Brust, Banch und Rückenseite. Jeder Turnus danerte 4 Tage; am 5. Tage eln Voll- oder Dampfbad. Die Dosis für Kinder war 1/2-3/4 gr, für Erwachsene 2-4 gr. Hänfiger, als bei Injectionen unlöslicher Salze, wo ich Munderscheinungen nur ausnahmsweise gesehen habe, mussten bei dem Resorbingnecksilher die Innnctionen anf ktirzere Zeit wegen eintretender Gingivitis unterbrochen werden, gewiss ein, weun auch unerwünschtes Zeichen für eine gentigende Quecksilherresorption. In einlgen Fällen traten diese Gingivitiden schon nach der dritten oder vierten Einreihung anf, so dass ich in letzter Zeit in Erwägung gezogen habe, kleinere Quecksilberdosen pro inunctione zn verordnen. Einen Rückgang der Erscheinungen hahe ich stets in der von der alten granen Salhe ber gewohnten Weise beobachten können.

Die schwach aromatisch, angenehm riechende Salbe lässt sich von geübter Hand in 5—S Minnten ohne besondere Anstrengung in die genannten Körperregionen verreihen, hinterlässt dann anf der geschmeidigen, nicht fettigen Hant einen mattgrsuen Spiegel und lässt die Leihwäsche fast völlig intact. Sie ist daher besonders zur ambnlanten Behandlung geeignet, indem sie die von den Anhängern der Injectionstherapie der offic. granen Salbe zum Vorwnrf gemachten Nachtheile vermeidet. Sie irritirt die Hsnt wenig; nur in einem Falle war ein zeitweises Aussetzen der Inunctionen aus diesem Grunde nothwendig. In zwei Fällen trat im Anschluss an Inunctionen ein eigenartiges, unter dem Bilde eines Erythema multiforme verlanfendes Exanthem anf dem Banch und den Oberschenkeln aaf. Dasselhe dürfte jedoch als Quecksilher- und nicht als Resorbinwirkung anfzufassen sein.

M. H.! Ans dem Inhalt meines Vortrages erhellt wohl zur Genüge, dass ich das Resorbin keineswegs in kritikloser Weise nunmehr als Panacée zur Behandlung aller möglichen Hautkrankbeiten empfehle; ich glanbe im Gegentheil gezeigt zu haben, dass sich in Folge seiner Zusammensetzung ganz bestimmte Indicationen für seine Verwendung ergeben und ich wünsche, dass es nicht für, sonderu neben und in Verbindung mit anderen bewährten Constituentien, namentlich mit dem vortrefflichen Lanolin dazn dienen soll, Dermatosen mit grösserer Bequemlichkeit für die Kranken zu beseitigen.

Nachtrag: Hahn ') empfiehlt anf Grund der von ihm angestellten Versuche im Anschluss an vorstehenden Vortrag ebenfalls das Resorbin dringend zur Nachprüfung. Er sah gute Erfolge bei der Behandlung der Acne, der Gesichtseczeme etc. Besonders die Patientiunen liebten das Resorhin sehr, da es sich gut verreihen lässt und nichts davon zu sehen hleibt; somit war die Behandlung dieser Fälle anch bei Tage ermöglicht, und damit wurden anch die Heilresnltate bessere. Bei zwei Fällen von Pruritns vulvae wirkte Resorhinsalbe (mit Zink und Schwefel) hesser, als die analoge Adeps lanae-Vaselinsalbe, vielleicht kommt die kühlende Wirkung des Resorbin (es enthält ja Wasser) dabei in Betracht. Den Hanptnachdruck möchte Vortragender anf die Einführung des Resorhins in die Syphilistherapie legen: es erleichtert und verbessert die Inunctionskur wesentlich; die Hg-Resorhinsalhe beschmntzt die Wäsche lange nicht so sehr, wie die officinelle graue Salhe, nnd man hrancht nur die halbe Zeit (10—12 Minnten) zn reiben, nm alle Salbe ordentlich in die Hant massirt zu baben. Dabei sind die Heilerfolge bei den verschiedensten Formen der Syphilis gute. Leicht tritt Stomatitis bei diesen Einreibungen anf, leichter vielleicht, als bei gewöhlicher graner Salbe; jedenfalls aber ist dies ein Zeichen, dass das Hg gut resorbirt wird. Zur Vorsicht wird man die Dosis des Hg-Resorbins anfangs kleiner nehmen (3 bis 4 gr pr. die).

# V. Weiteres über das von mir beschriebene Gebilde aus Vaccine-Lymphe.

Von

### Stabsarzt Dr. Buttersack.

Die Stndie "Ueber ein Gehilde, welches sich in Trockenpräparaten von Vaccine- nnd Variolalymphe sichtbar machen
lässt" (Band IX der Arbeiten aus dem Kaiserlichen Gesundheitsamte, S. 96) ist, wie ich aus manchen Zuschriften und Zeitschriften entnehme, mehrfach dahin verstanden worden, als ob
die dort beschriebenen Fäden und Kügelchen mit Sicherheit für
den belebten Vaccinekeim angesprochen würden. Es wäre mir
bedanerlich, wenn meine Ausführungen eine derartige Anffassung
zuliessen; ein abschliessendes Urtheil in dieser ganzen Frage
konnten sie um so weniger bieten, als meine Thätigkeit im
Kaiserlichen Gesundheitsamt zeitlich verhältnissmässig beschränkt
war. Es muss dieserhalh nochmals hetont werden, dass die
Lücken in dem Anfban, welche gegen eine derartig bestimmte
Dentung sprechen, hier keineswegs übersehen worden sind.

Weitere Nachprüfungen, z. Th. von Regierungsrath Dr. Petri nnd Dr. Maassen im Kaiserlichen Gesundheitsamt ansgeführt, haben in zahlreichen thierischen Flüssigkeiten - in normaler Lymphe nicht geimpster Kälher und Menschen, in Oedemstussigkeit ans dem Unterhautgewebe eines Kalhes in der Nähe der Impfpockenpnstel - fadenartige Gebilde nachgewiesen, welche den von mir in Vaccinelymphe gefundenen sehr ähnlich sind. Fäden, welche morphologiech von diesen nicht mit Sicherheit zn unterscheiden waren, hatte anch ich schon vor Jahresfrist in verschiedenen tbierischen Flüssigkeiten gesehen. Ala besonderes Keunzeichen der Vaccinefäden erachtete ich indessen deren stärkeres Brechungsvermögen und deren Unfärbbarkeit: ansserdem glanbte ich, dass sich die Fäden aus Vaccinelymphe von anderen durch ihr Verhalten gegen gewisse fihrinlösende Mittel differenziren liessen. In der That zeigten meine Präparate nach einer derartigen Behandlung, dass verunreinigende Stoffe entferut waren, und dass die Fäden in Folge dessen schärfer begrenzt erschienen. Nach Ahschlass meiner Arbeit therzengte ich mich jedoch, dass anch fadenartige Gebilde aus normaler Lymphe den Reagsntien widerstanden; die Veränderungen, welche sie durch das Fixiren erleiden, mag die Ursache dafür sein. - Besonders schöne Bilder erhielt Dr. Maassen, wenn er die Deckgläschen nicht in grosse Flüssigkeitsmengen eintanchte, sondern das Lösnngsmittel ('/20 Normalnatronlange) direct anf das Deckglas gab, und wenn erforderlich, dies mehrmals wiederholte. Die Präparate wurden dann sorgfältig mit destillirtem Wasser gewaschen und mit Ziehl'scher Lösung (1:5) in der Wärme behandelt. Die Fäden hliehen dann nngefärbt.

Dagegen ist es bisber weder mir noch den erwähnten Herren gelnngen, in den angegehenen Flüssigkeiten die durch Photogramm No. 6 und 7 erläuterten, von mir als Uebergangsformen gedeuteten, eigenthümlichen Gebilde zu finden. Solche Formen sind, ebenso wie die Kügelchen, hisher mit grosser



F. Hahn: Ueber Resorbin. Monatshefte f. pract. Dermatolog. XIX. Bd. 1894.

Regelmässigkeit nur in der Lymphe von Impfpnsteln gefinden worden, welche den Höhepnnkt ihrer Entwickelnng hereits üherschritten hatten. Unter den Kügelchen sind aher selhstverständlich nicht die einzelnen Körnchen zu verstehen, wie sie als sogenannte Zerfallskörperchen und dergleichen häufig in thierischen Flüssigkeiten vorkommen; sondern die Kügelchen müssen als Gehilde von derselhen Grösse in reicher Menge vorhanden sein, und sie müssen noch jene kettenförmige Anordnung mehr oder weniger ausgesprochen erkennen lassen, welche mich anf die Vermuthung geführt hat, dass sie aus den Fäden hervorgegangen seien.

Für meine Untersnchungen ist seiner Zeit nehen den physiologisch optischen Erwägungen inshesondere die Berücksichtigung des klinischen Verlanfes hestimmend gewesen, indem es mir wahrscheinlich schien, dass dem Rückgang der örtlichen Krankheitserscheinungen in der Vaccinepustel irgend eine Veränderung der Krankheitsursache entspräche. Die in Photogr. 5 his 8 veranschanlichte Formenreihe scheint mir am ungezwungeusten als Ausdruck dieses Parallelismns gedentet zu werden. Immerhin hleiht es noch möglich, das Gehilde als fihrinartigen Körper anfznfassen; ein Beweis dafür oder dagegen ist im Hinhlick anf unsere lückenhaften Kenntnisse üher die Fihrine und ähnliche Stoffe zur Zeit schwer zu führen.

Dieser Nachtrag ist am 24. Jnli 1894 während eines kurzen Urlauhs in Berlin im Einvernehmen mit Regierungsrath Dr. Petri und Dr. Maassen, welchen nach Beendigung meines Commandos die Nachprüfung der Befunde ühertragen war, fertig gestellt, und am 28. Jnli dem Herrn Staatssekretär des Innern üherreicht worden mit dem Anheimgehen, den Bundesregierungen hierüher Mittheilung zn machen. Zugleich wurden am gleichen Tage Umdruck-Exemplare an sämmtliche staatlichen Lymphgewinnungs-Anstalten des Dentschen Reiches gesandt, was ich im Einveratändniss mit dem Kaiserlichen Gesundheitsamt hier heifüge.

Im Uehrigen kann ich nicht nmhin, wiederholt zu hetonen, dass — wie immer anch das von mir heschriehene Gehilde sich zum Vaccinekeim verhalten mag — die Ermittelungen üher die Bedentung der Brechungsexponenten, sowie die Verwerthung der klinischen Beohachtungen für das hakteriologische Forschen mir stets als das Wesentliche an diesen Studien erschienen sind.

# VI. Kritische Bemerkungen zu Th. Rumpel's "Studien über den Choleravibrio"

(Berliner klinische Wochenschrift No. 4, Jahrg. 1895).

Von

Professor Dr. B. Pfeiffer.

In No. 4 der Berliner klinischen Wochenschrift hat Dr. Th. Rumpel eine vorläufige Mittheilung "Studien üher den Choleravihrio" veröffentlicht, welche sich gegen meine anf langjährigen experimentellen Arheiten hasirende Ansfassung von dem specifischen Charakter der Immunisirung wendet und deshalh mir su den folgenden kritischen Bemerkungen Veranlassung gieht. —

Dnn har nnd Rnmpel hatten im Sommer 1893 im Leitungswasser der Stadt Hamhurg nnd in der freien Elhe Vihrionen durch das Peptonversahren entdeckt, welche in mancher Hinsicht, hesonders durch die Fähigkeit, die sogenannte Cholerarothreaction zu gehen, und durch eine wohl ausgesprochene Thierpathogenität hemerkenswerthe Analogien mit den Kochschen Kommahacillen erkennen liessen, und die deshalh von Rumpel für echte Cholerahacillen erklärt wurden. Auffälliger Weise hlieh damals die Bevölkerung Hamhurgs, welche anf dieses vihrionenhaltige Wasser angewiesen war, frei von Cholerafällen, nnd diese Thatsache wurde denn anch sofort in einem den Koch'schen Choleratheorien ungünstigen Sinne commentirt. Später entdeckte Kntscher in Gaffky's Lahoratorium, dass diese Vihrionen lenchteten, also eine Eigenschaft hesassen, welche hei nnzweifelhaften Choleracnlturen hisher niemals hechachtet worden ist. Ferner fand ich, dass die leuchtenden Elhvihrionen durch das Serum gegen Cholera hoch immunisirter Thiere nicht specifisch heeinfinsst werden. Ich zog ans diesen Daten den zunächst gewiss herechtigten Schluss, dass die fraglichen Culturen einer von den Choleraerregern verschiedenen Vihrionenspecies angehören.

Meine Einwände gegen die von Rnmpel hehanptete Identität der lenchtenden Vihrionen und der Cholerahakterien fasst dieser Antor in 3 Sätzen zusammen, deren Wortlaut jedoch dem von mir wirklich vertretenen Standpunkte nicht völlig gerecht wird. Ich werde diese 3 Sätze der Reihe nach hesprechen.

1. "Für Tanhen sind choleraähnliche Vihrionen ganz ausserordentlich pathogen, während die Cholera für diese Thiergattung so gnt wie gar keine Virulenz hesitzt."

Ich hatte im Jahre 1888 in einer gemeinschaftlichen Arheit mit Nocht gezeigt, dass man den Vihrio Metschnikowi, der damals von Gamaleia für eine hlosse Modification des Koohschen Vihrio erklärt worden war, von der Cholera leicht differenziren könne durch seine Infectiosität für Tanhen. Wenn man nämlich anch nnr die Spitze einer Platinnadel, welcher ein Minimum virulenter Metschnikoff-Chltur anhaftet, in den Brustmuskel der Tanhen einsticht, so gehen diese Thiere an Vihrionensepticämie zn Grunde. Bei Cholera ergehen derartige einfache Impfungen allen hisherigen Erfahrungen nach niemals ein positives Resultat, auch wenn höchst virulente Culturen, welche durch vielfache Passagen von Tanhe zn Tauhe für diese Thierspecies eine hesondere Anpassung erworhen hahen, verwendet werden.

Das ist ein sehr hedentungsvoller Unterschied zwischen heiden Vihrionenspecies, den ich anch zur Zeit noch als durchans zn Recht hestehend hetrachte. Selhstverständlich hahe ich niemals hehanptet, dass die Tanhen eine absolnte Resistenz gegen die Kooh'schen Kommahacillen hesitzen, wie Salns-Httppe und Rnmpel anzunehmen scheinen. Weun meine Kritiker sich die Mühe gehen wollten, jene vorher erwähnte Arheit nochmals genaner dnrchzusehen, so würden sie eine ganze Zahl von Versuchsprotocollen finden, wo die Injection grösserer Mengen von Choleracultur den Tod der Tanhen herheigeführt hat, und wo diese Mikroorganismen nicht allein im Blute, sondern in ungehenren Mengen heispielsweise auch in den Lungen angetroffen wurden. Wenn ich trotzdem die Cholerahacterien als nicht infeotiös für Tanhen hezeichnet hahe, so hängt dies mit einer ganz hestimmten Definition des Begriffes "Infeotiosität" zusammen. Ich nenne, wie ich glanhe, in Uebereinstimmung mit der grossen Mehrzahl der Bacteriologen, diejenigen Bacterienarten "infectiös", welchen die Fähigkeit innewohnt, sich im Kampfe mit den widerstehenden Kräften des lehenden Körpergewehes zn hehanpten, anch weuu sie in so geringer Zahl in den Organismus gelangen, dass ihre direkte Giftwirkung keine ansschlaggehende Rolle spielt. Im Gegensatz dazn scheinen mir Hüppe und Rumpel den Begriff der Infection auf jeden heliehigen irgendwie durch lehende Mikroorganismen hervorgerufenen pathogenen Effeot anszudehnen. Dann müssen sie aher sämmtliche Bacterienarten ohne Ausnahme als infectiös hetrachten, denn selhst mit den harmlosen Heuhacillen kann man dnrch intraperitoneale Einspritzung nicht einmal allzngrosser Cnlturmengen Thiere tödten.

Wie dem anch sei, diese Controverse ist von Rnmpel ganz nnnöthiger Weise herangezogen worden. Denn niemals hahe ich hehanptet, wie Rnmpel mir nnterstellt, dass etwa sämmtliche choleraähnlichen Vihrionen die von mir am Vihrio Metschnikowi constatirte echte Infectiosität für Tanhen hesitzen sollen, und speciell nehme ich für die lenchtenden Elhvihrionen diese Eigenschaft keineswegs in Anspruch. Damit fällt Rumpel's ganze Beweisführung in sich zusammen.

2. "Es ist numöglich, Meerschweinchen mit Cholera gegen eine nachherige Infection der choleraähnlichen Arten zu immunisiren".

Auch diesem Satz würde ich eine etwas andere Form gegehen hahen. Ich würde sagen: "Es ist unmöglich, mit den oholeraähnlichen Vihrionen im Blnte der damit immunisirten Thiere Antikörper zn erzengen, welche die Cholerahacterien specifisch heeinflussen, und nmgekehrt". Rnmpel selbst kommt anf Grund seiner Versuche zu dem Ergehniss, "dass die mit einer hestimmten Vihrionenart vorhehandelten Thiere am besten hei der Weiterimpfang nur die gleiche Cultur vertragen und hei Einspritzung einer anderen eine mehr oder weniger dentliche Reaction zeigen". Nur die Culturen Oergel und Elvers machen eine Ansnahme, "denn es war zwischen diesen heiden echten Cholersculturen eine wechselseitige Immunisirung nicht zn ereielen". Ich hahe selhstverständlich sofort nach dem Erscheinen der Rnmpel'schen Arheit mir die anthentischen Culturen "Elvers" aus dem Kaiserlichen Reichegesundheitsemt und "Oergel" von Herrn Professor Dunhar-Hamhurg verschafft. Beide Cnlturen characterisiren sich in der That nach allen Richtungen als echte Choleraculturen. Sie lenchten nicht und reagiren typisch auf die Antikörper der Cholera. Ich ziehe aus letzterem Factum, auf hundertfältige Erfahrung gestützt, den Schlass, dess sie anch wechselseitige immunisirende Eigenschaften hesitzen müssen.

Wie sind diesen Thatsachen gegenüher die ahweichenden Resultate Rumpel's zu erklären? Das ist schwer zu sagen, ehe nicht die Versuchsprotocolle in extenso publicirt sind. Rumpel selbst gieht nne jedoch einen Fingerzeig, wenn er sagt; "Der Hanptgrund, hei dieeen enorm schwierigen Versnchen his jetzt kein eindentiges Resultat erhalten zu hahen, liegt im Wesentlichen in der sehr starken Schwankungen unterworfenen Virulenz der Lahoratoriumscnlturen". In der That scheint die Verwendung zu wenig virulenter Culturen die Klippe gewesen zn sein, an der Rnmpel gescheitert ist. Es ist nur zn heklagen, dass dieser Antor anf Grund seiner mit angeeignetem Material angestellten Experimente so weitgehende Schlussfolgerungen gezogen hat. Ich fühle meinen Standpunkt durch Rumpel'e Kritik in keiner Weise erschüttert, zumal meine Methoden, wie die ehen erschienene sorgfältige Arheit von Dunhar heweist, anch in anderen hacteriologischen Lahoratorien zn Resultaten gestihrt hahen, welche meine Angahen his ins kleinste Detail hestätigen.

3. "Die choleraähnlichen Vihrionen zeigen Phosphorescenz, welche der echten Cholera nicht zukommt."

Auch dieser letzte Satz entspricht so, wie er dasteht, nicht meinen Intentionen.

Nicht alle choleraähnlichen Vihrionen phosphoresciren, sondern nur wenige Arten, vielleicht, wie ans Dunhar's Untersuchungen hervorzugehen soheint, nur eine Species. Ich würde mich in folgender Weise ausdrücken: "Wenn hei einer Vihrionenart Phosphorescenz constatirt wird, so handelt es sich nicht nm Cholerahakterien." Rumpel glanht, diesen Satz, für dessen Wahrheit ich auch jetzt noch eintrete, umstossen zu können anf Grund der Bechachtung, dass die ohen erwähnten Cholera-

culturen Elvers und Oergel hei der Fortzüchtung in seinem Lahoratorinm die Eigenschaft der Phosphorescenz, welche sie vorher sicher nicht hesassen, erworhen hahen. Durch die Liehenswürdigkeit des Herrn Professor Rnmpf, dem ich hiermit ergebenst danke, hin ich in den Besitz dieser Culturen gelangt. Sie zeigen in der That intensive Phosphorescenz, sind aher nicht allein in dieser Hinsicht, sondern ench nach anderer Richtung so durchans verschieden von den als echte Cholera erkannten Cultnren "Elvers"-Reichs-Gesundheitsamt und "Oergel"-Dnnhar, dass kein Bakteriologe diese vier Culturen, wenn sie ihm ohne Kenntnise der näheren Umstände vorgelegt würden, für identisch erklären köunte. Besonders abweichend ist das Wachsthnm der lenchtenden Culturen in der Gelatineplatte und auf der Agaroherfläche. Sie reagiren ferner nicht anf Cholerasernm, sondern, wie Dunbar gefunden hat, auf das Serum der mit den phosphorescirenden Elhvihrionen immunieirten Thiere, sind also meiner Auffassung nach üherhanpt keine Choleracultnren, sondern gehören zn den lenchtenden Elhvihrionen.

Hätte nnn Rumpel Recht, sind seine lenchtenden Vihrionen thatsächlich aus den unter demselhen Namen gehenden echten Choleraculturen entstanden, so hätten wir eine Thatsache kennen gelernt, welche hernfen wäre, nnsere hisherigen hakteriologischen Erfahrungen heztiglich der Cholerahacterien sehr wesentlich abznändern. Indessen sind wir vor der Hand keineswegs gezwnngen, der Rnmpel'schen Auffessung heizupflichten. Vor allem scheint mir die Möglichkeit nicht genügend herticksichtigt, dass gewiße unglückliche Zufälle eine Rolle gespielt hahen, wie sie in ellen Laboratorien sich ereignen können, wo zahlreiche Culturen monatelang fortgezüchtet werden. Es gieht denn dooh zu denken, dass an den hunderten von Choleraculturen, die seit der Entdeckung der Koch'schen Kommabecillen andanernd heohachtet worden sind, nie eine derartige Umwandlung sich ereignet hat, und dass selbst die fraglichen Cnlturen nur hei Rumpel nicht aber im Reichsgesundheitsamt und nicht hei Dunhar lenchtend geworden sind. Auch die Passage durch den Tanhenkörper kann nicht heschuldigt werden, denn wie oft sind derartige Experimeute an Tauhen angestellt worden ohne dae Rumpel'sche Resultat!

Ganz anders würde ich dieser Angelegenheit gegenüberstehen, hätte Rumpel nus statt einer vieldentigen und völlig isolirten Beohachtung eine Methode gegehen, um in jedem Lahoratorinm jede Choleracultur zum Leuchten zu hringen. Das wäre in der That eine hemerkenswerthe wissenschaftliche Leistung gewesen.

Wie die Sache jetzt liegt, erscheint mir die Rumpel'sche Beohachtung vorläufig en wenig anfgeklärt, um ihr wissenschaftliche Bedentung zu vindiciren, oder gar daranfhin eine der Grundthatsachen der hacteriologiechen Wissenschaft, die Constanz der Species ernsthaft in Frege zu stellen.

#### VII. Kritiken und Referate.

Penzoldt: Behandlung der Langentuberchlose. Separatabdruck aus dem Handbuch der speciellen Therapie innerer Krankbeiten. III. Bd. Herausgegeben von Prof. Penzoldt, Erlangen, u. Prof. Stintzing.

Jena. Fischer, Jena 1894.

Das vorliegende Buch kann eigentlich schwer in der, einer Wochensehrift entsprechenden Form eines einfachen Inhaltsberichtes mit gelegentlich eingestreuten kurzen Hinweisen und kritischen Bemerkungen bier abgehandelt werden. Denn, um es sogleich zu sagen: es bezeichnet einen Markstein in der heutigen Literatur üher Phthiseotherapie, es mitsste im Zusammenhang oder im Gegensatz mit und zu Allem, was in den letzten 15 Jahren über diesen Gegenstand geschrieben wurde, so eingehend besprochen werden, dass der Leser einen Ueberblick über das gesammte Material und zugleich ein persönliches Urtheil über Inhalt und Werth



des genannten Buches gewänne. Das ist nun einmal hier nicht möglich, und so gestatte man dem Referenteu, in loser, aphoristischer Form Bericht und Kritik in thunlicher Kürze zu mischen.

Zunächst muss Ich, um die Arbeit Penzoldt's von meinem Gesichtspunkte aus möglichst richtig zu beurtheilen, einige Hinweise geben, die der Verfasser In seiner Zurückhaltung nicht hesonders betont hat.

Wie hekannt, hat sich die Phthiseotherapie in den letzten Jahrzehnten in drei Hanpthahnen bewegt. Die erste, älteste ist die rein klimatische, die In der Versetzung des Kranken in andere, namentlich klimatische Verhältnisse den fast allein ausschlaggebenden Faktor suchte. Sie hat, man kann es woll ohne Widerspruch sagen, eine sehr grosse Zahl ihrer Anhänger verloren. Noch während ihres Aufblühens entwickelte sich unter Brehmer's Vorgeben eine kleine Partei, welche in der bygienisch-diätetischen, anstaltlichen oder sagen wir lieber in der wissenschaftlich und praktisch mit aller Consequenz betriehenen klinischen Behandling, durch ihre natürlichen Leitsätze und Ihre grossen Erfolge die Aufmerksamkeit der betheiligten Kreise erregte, zumal sie sich bei der grössten Zahl ihrer Vertreter von dem specifisch klimatischen Standpunkte losgesagt hatte. Diese Methode wurde auf dem Berliner internationalen Congresse als die beste unwidersprochen sanctionirt. Da erstand wie ein Meteor die denkwürdige dritte Periode, die bacterio-therapeutische, und warf für eine kurze Zeit alle klimatischen und klinischen Dogmen unbarmherzig über den Haufen, denen nur noch beiläufige Geltung zuerkannt wurde. Die Folgen dieses, der reinen Wissenschaft wie dem ärztlichen Helfertriehe zur Ehre gereichenden Sturmes sind bekannt, in praktisch-therapeutischer Beziehung hat er nur Verwüstungen angerichtet, gerade wie die aus seinen Grundsätzen erwachsene Kreosottherapie, anderer Spielarten nicht zu gedenken. Der Rückschlag war betäubend, Zweifel und Gleiebgültigkeit waren seine Folgen. Darüber haben nur die Knrorte und die Heilanstalten ein volles Urtheil. Das Ralliement der für den Angenhlick erschöpften Streiter für's körperliche Menschenwohl nuter eine führende Fahne vollzieht sich erst jetzt langsam. Und zu den Signalen, die zum Sammeln rufen und die gehört werden **müssen**, ist in hervorklingeudster Weise das Buch Penzoldt's zu rechnen. Dieses verständlich zu machen und auszusprechen, gehört zum Hauptzwecke dieser Zeilen, die nicht in einem billigen, hruchstückweisen Referat das Studinm ienes überflüssig machen, sondern zahlreiche, ja alle Aerzte zu demselben in dringender Weise auffordern wollen.

Eine kurze Inhaltsangahe gehört nun aber einmal zu einem Referat, sie soll daher, mehr in der Form von Stichproben, unter möglichster Beiseitelassung einzelner Einwendungen des Referenten, erfolgen.

Eine knappe, aber klare Feststellung des Krankheitsbegriffes, Ursachen, der allgemeinen, wie der örtlichen Disposition, sowie der Vererhung, der sogen. echten Heredität hefriedigen wohl auch den anspruchsvollen Leser. Nur einige der Extremsten werden vielleicht der direkten Vererhung des Krankheltskeimes, der Infection ohne jede Disposition nicht beipflichten. Bei ihrer Seltenheit hahen diese his jetzt für unsere Praxis keinen Anspruch auf grössere Beachtung. Besonders bemerkenswerth sind die Anslassungen über Erkennung der beginnenden, fortsebreitenden und stillstehenden Lnngentuberculose. Sie sollten von jedem Arzte his aufs Wort heherzigt werden; denn der Sünden auf diesem Gebiete sind viele, für den Erfahrenen oft unverzeihliche. Ich möchte vor Allem auf das, was über beginnende oder vielmehr drohende Tnherculose gesagt wird, hinweisen, es ist nur schade, dass sich der aufs Feinste nachfühlende Autor nicht noch eingehender und dringlicher anslassen konnte. In der Prophylaxe, auch in der des bereits phthisisch Erkrankten, liegt fast das ganze Heil der speciellen Therapie. Der grössere Theil der Collegen wartet heute noch auf ausgesprochenste Symptome wie derhe Dänipfungen, Bronchialathmen, klingendes Rasseln in den Spitzen (was noch immer den nnseligen Namen: Spitzencatarrh trägt, den es isolirt gar nicht gieht, denn er ist immer ein phthisischer!), hevor der Muth gefunden wird, die Schreckenshomhe in die Familie zu werfen. In 3/4 der Fälle ist es dann bei aller Aufwendung von Mühen, Sorgen und Geldopfern zu spät, es handelt sich dann nur um die etwaige Dauer eines Moratoriums mit Ausnahme der selteneren Fälle, die zum Ueberraschen Aller, eigentlich gegen die Gesetze der Wissenschaft, sich noch glücklich herausarbeiten.

Der Hanpttheil des Buches, die Behandlung, wird hier, wie ich zu meinem Schrecken bei der Leichtslüssigkeit meiner Tinte sehe, etwas zu knrz kommen. Er soll es auch, denn es wäre ein aussichtsloser Versueh, durch ein kurzes Referat dem Inhalte des Buches gerecht zu werden. Er fordert ernstes Studium im Zusammenhange, jede Seite hietet dem Leser, der sich nicht blos an die allbekannten, grossen Schlagsätze hält, sondern in das Intimere Wesen der Phthiseotherapie eindringen will, eine Fülle von Anregungen und Belehrungen. Ich widerstehe zu Gunsten des Hauptzweckes heroisch der Versuchung, auf einzelne Differenzpunkte mein kritisches Lichtehen werfen zu wollen, die Hauptsache ist mir, dass die fast parallelen Wege des Autors und Referenten nur geringe Aushiegungen zeigen.

Ein grosses Verdienst ist es, dass der Verfasser in Auordnung und Behandlung des Stoffes von der herkömmlichen Schablone abweicht, wie ja das Gesammtwerk an sich sehon ein eigenartiges ist. Er mischt und verwerthet in hochwissenschaftlicher Form sein eigenes Wissen und seine Erfahrungen mit dem, was eine Anzahl praktischer Specialärzte gesagt und geschriehen haben. Die kurzen Capitel über alle Verhitungsmassregeln, üher den Auswurf, äher den tuherenlösen Eiter etc. dürften kaum von einem Sachverständigen anders als mit grosser Befriedigung gelesen werden. Bei der strengen Auffassung des Verfassers hätte das Taschen-

fläschehen des Referenten noch besser wegkommen können, es ist eben, so lange nicht ein besseres erfunden wird, das einzige, leicht und sieher zu bandhahende transportable Spuckgefäss und nur ein solches macht uns für alle Verhältnisse von dem feststehenden Spucknapfe, von der ühlichen, gefahrdrohenden Unreinlichkeit frei.

Ein weiteres Capitel handelt von der ererbten und erworhenen Disposition des Kindes-, Jünglings-, Mannes- und Greisenalters. Bei der Besprechung der katarrhalischen Pueumonie (Disposition hei nicht tuberchlösen Erkrankungen der Athmungsorgane) wäre ein näheres Eingehen zu winsehen, die lobulären Katarrhalpueumonien, auch der Erwachsenen sind in. E. mit die häufigsten disponirenden Erkrankungen, sie werden meist erst erkannt, wenn sie zu lobolären geworden sind. Nach der einmal gesetzten Schädigung auch kleinsten Grades, Erkältung u. s. w., und bei der, hei einer grossen Menschenelasse für sich hestehenden Neigung zur krankhaften Beantwortung soleher bleiben die sinnfällige Erkrankung und schliesslich der Bacillus nicht aus. Es muss hier auf die vortrefflich gelungenen und instructiven Originalhilder von geheilten Tuberkeln ganz besonders aufmerksam gemacht werden, da ich andere von gleicher Anschaulichkeit nicht kenne.

"Die Lungentuberculose kann heilen", ist der tröstliche und unanfechtbare Grundaccord der weiteren Capitel. Die Besprechung der Heilungsvorgänge, der absoluten und relativen Heilung, der Bedlingungen der Heilbarkeit, des Fiebers, des Verdauungs- und Circulationsapparates u. s. w. muss nachgelesen werden, es wird Jeder Vieles finden, dem er durchaus beipflichtet. In der Behandlung der Krankheit selhst wird an die Spitze gesetzt, dass nach dem übereinstimmenden Urtbeil aller, in jeder Richtung der Phthisishehandlung erfahrenen Aerzte das llygienisch-Diätetische, die Anstaltsbebandlung als das Beste angesehen werden missen. Es ist hegreiflich, dass dem Referenten, der seit niehr als 25 Jahren mit in dem Vordertreffen in diesem Kampfe um den Sieg gefochten hat, dieser Ausspruch das Herz warm macht. Er müsste, um der Sache, dem Autor, seinen Vor- und Mitkämpfern gerecht zu werden, jedes Wort fast nachschreiben. Nur soviel noch: die ganze Auffassung der eigentlichen Therapie ist trotz urbanster Behandlung der offenen Carorte von den in strenge geführten Anstalten massgebenden Gesichtspunkten geleitet. Das Verhalten des Arztes, das Verhältniss zu seinen Kranken, Ernährung, deren Schwierigkeiten, Milch, Alkohol, klimatische Einwirkungen, Bluthusten, Ahhärtung, Schonung, Schweisse, Fieber, Herzschwäche u. s. w., besonders aber die Liegecur im Freien finden auf mehr als 50 Seiten eingehende, sachgemässeste Besprechung. Man verstehe es nicht falsch, wenn der Referent sein Erfinderrecht für letztere. die Freiluft- und Ruhecur, die nun den Gang um die Welt, die Phthisishebandlung unabbängig von der geographischen Lage macht, gerne anerkannt gesehen hätte. Auch der arzueilichen Behandlung, der Inhalationstherapie, dem Tuherculin sind die gehührenden Auseinandersetzungen gewidmet.

Zum Schluss: c'est le tou, qui fait la musique! Meine flüchtige Besprechung sollte zum Grundton den einer wärmsten, aufrichtigsten Ancrkennung haben. Dass zwei medicinische Autoren auf gleichem Gebiete nur gauz gleiche Ansichten lahen sollten, ist ja ausgeschlossen, für die Geltendmachung meist nehensächlicher Differenzpunkte war weder Raum, noch dringlicher Anlass. Ich muss aher mit voller Ueberzeugung aussprechen: der Arzt, welcher das hesprochene Buch nicht ganz und ernsthaft studirt, daraus seine Stellung "für und wider" nicht gewonnen hat. sollte über die heutige Phthiscotherapie nicht mitreden, es ist, "nehmt Alles nur in Allem", ein ganz vortreffliches Buch, es zu lesen ist ein Geuuss, der einem fast zu kurz erscheint!

Dettweiler-Falkenstein i./T.

Stanislans v. Stein, Die Lehren von den Functionen der einzelnen Theile des Ohrlabyrintbs. Aus dem Russischen übersetzt von Dr. C. von Krzywicki. Mit 190 Abhildungen im Texte. 697 S. Jena 1894, Fischer.

In dem vorliegenden nunfangreichen Werke, das hereits im Jahre 1892 in russischer Sprache ersehien und nunmehr durch die vortreffliche Uchersetzung Krzywicki's den dentschen Aerzten zugänglich geworden ist, finden wir eine systematische Zusammenstellung alles dessen, was hisher üher die Functionen des Ohrlabyrintbes gearbeitet resp. hekannt geworden ist. Eine derartige Zusammenstellung erfordert an 'und für sich einen so ausserordentlichen Fleiss, dass Verf. sich sehon allein hierdurch den Dank aller Derjenigen verdient hat, denen daran gelegen ist, sich üher den hetreffenden Gegenstand zu orientiren. Das Verdienst des Verf.'s wird aber noch dadnreh wesentlich erhöht, dass er sieh nicht darauf beschränkt hat, die Resultate der einzelnen Arbeiten anzufübren, sondern auch zugleich die Methoden angegeben hat, hwelche bei den betreffenden Untersuchungen zur Anwendung kamen. Durch dieses Vorgehen hat er es dem Leser ermöglicht, nicht nur die Thatsachen selhst, aus denen die Schlüsse gezogen wurden, kennen zu lernen und danach den wissenschaftlichen Werth der einzelnen Untersuchungen ahzuschätzen, sondern auch auf Grund der genaueren Kenntnisse die betreffenden wissenschaftlichen Fragen weiter zu hearbeiten. Auf den Inhalt des Werkes näher einzngehen, ist hei der Fille des Gebotenen nieht möglihh, aber Jedem, der sieh für die Physiologie des Ohres interessirt, können wir das Studium desselben auf das Angelegentlichste empsehlen. Dass es für Denjenigen, der sich an der Bearbeitung der zahlreichen, noch immer der Lösung harrenden Fragen durch eigene Untersuchungen betheiligen will, bei der nahezu erschöpfenden Wiedergabe

der Literatur, von unschätzbarem Werthe ist, braucht nach dem Gesagten kanm noch besonders hervorgehoben zu werden. Die Ausstattung des Buehes lässt nichts zu wünsehen übrig.

### VIII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften.

#### Berliner medicinische Gesellschaft.

Sitzung von 13. März 1895.

Vorsitzender: Herr Virchow. Schriftschrer: Herr Habn.

Der Vorsitzende begrüsst als Gäste die Herren DDr. Dreyfuss ans Strassburg i. E., Wunderlich aus Schoeucek, Frentzel aus Berlin, Hofrath Mermagen, Nettel aus Brünn, Vanthoff aus Rotterdam, Wettendorf aus Brüssel, Richter aus Hamm, Kisch aus Marienbad, Morisloff aus Petersburg, Köben aus Altona.

Vorsitzeuder: Wir haben wiederum eines nnserer Mitglieder verloren: Herrn Dr. Waldau, einen der Letzten aus dem engeren Verbande des Gräfe'schen Cirkels. Er war Ihnen Allen bekannt. Wir haben ihn lange nicht unter uns gesehen, aber es gab eine Zeit, wo er eine grosse praktische Tbätigkeit entfaltet hat. Ich bitte Sie, sieh zur Erinnerung an ihn von den Plätzen zu erheben. (Geschicht.)

An Stelle des verstorbenen Herrn Güterbock wird Herr Georg Lewin zum Mitglied der Aufnahme-Commission gewählt.

Tagesordnung.

1. Hr. Rosenheim: Ueber Oesophagoskople (mit Demonstration).

1st unter den Originalien dieser Nummer veröffentlicht.)

(lst unter den Originalien dieser Nummer veröffentlicht.)

Disenssiou.

Hr. Treitel: M. H.! Vou vornherein scheiut mir die Oesophagoskopie wescutlich die Anfgabe zu haben, festzustellen. wie tief im obersten Theile des Oesophagus sitzende bösartige Neubildungen reichen. Die anderen Funde dürften mehr interessant als praktisch wichtig sein resp. reichen wohl die bisher üblichen Methoden zu ihrer Erkeuntniss Es fragt sich nur, ob das von dem Herrn Vortragenden hesprochene Ocsophagoskop dieser Fordering gerecht wird. So viel ich welss, betragen die im oberen Drittel des Oesophagus sitzenden Carcinome fast immer ein Drittel sämmtlicher Ocsophaguscareinome. Im vorigen Jahre bekam ieh einen Herrn in Behandlung, der ein solches Carcinom hat, das die Aryknorpel zur Zeit, als ich ibn zu sehen bekam, etwas überragte. Ich liess mir, um die Tiefe zu exploriren, ein Oesopbagoskop construiren, das aus einem festen wagerechten und einem aus zwei verschieblichen gefensterten Rabmen zusammengesetzten schkrechten Theile besteht. Diese haben eine Länge von 12 cm. Sie werden aufeinander gelegt eingeführt und durch einen Schraubenmechanismus von einander abgehoben. Die Einführung gelingt nach Cocainisirung mit 10 -20 proc. Lösung leicht. Aber jedesmal war in Folge der Einfihrung der Tumor voller Blut und ieh konnte nichts sehen.

Hr. Rosenheim: Ich habe dazu dur zu bemerken, dass dieses Instrument ungeführ dem entsprieht, das seiner Zeit von Waldow angegeben worden ist und in Bezug auf den Effect genau das leisten wird, was die Oesophagoskope von Stürk, von Mackenzie und allen Anderen geleistet haben, von deneu ich ausdrücklich erwähnt habe, dass ich sie kenne. Einen Tbeil davon habe ich benützt; sie wurden mir freundlichst von Ileren Windler zur Verfügung gestellt. Sie leisten, wie ich ausdrücklich erwähnt habe, für den oberen Theil des Oesophagus unter beschränkten Bedingungen eigentlich Genügendes, aber sie inspieiren nicht die unteren Theile.

Was die Bemerkung des Herrn Vorredners in Betreff des überans hänfigen Vorkommens der Neubildungen, die ibn besonders interessiren, im oberen Drittel des Oesophagus betrifft, so ist das ein Irrthum. Der überwiegend grösste Theil der Neubildungen, also ungefähr zwei Drittel, kommt überhaupt unterhalb der Bifurention vor und im oberen Drittel waren ungefähr, wenn mich mein Gedächtniss nicht im Stiche lässt, nach den Zahlen, die ich darüber weiss, ein Fünftel, nicht ganz.

2. Hr. Zuntz mit Hrn. P. Strassmann: Ueber das Zostandekommen der Athmung heim Neugeborenen und die Mittel zur Wiederbelebuug Asphyktischer (mit Demonstration). (Wird unter den Originalien dieser Zeitschrift erscheinen.)

Die Bedingungen für das Zustandekommen der ersten Athmung werden besprochen und Curven demonstrirt, die von tracheotomirten Neugeborenen aufgenommen sind. Diese beweisen, dass bei luftlærer Lunge Compressionen des Tborax absolut keinen Eintritt von Luft in die Lunge bewirken. Eine sichere Ateleetase wurde durch vorherige CO<sub>4</sub>-Durchleitung erzielt. —

Die Verff. folgern weiter, dass bei so hochgradiger Asphyxic, dass blautreize wirkungslos bleiben, nur solche Manipulationen wirksam sind, welche Enft in die Lunge bringen.

Als solche bewährten sich Schultze's Schwingungen, die Silvester'sche und die ihr nahestehenden Methoden, endlich das Lufteinblasen.

Auf Grund der experimentellen Ergebnisse und theoretischen Bedenken bestreiten sie die Angabe Olshausens, dass die plötzliche Entspannung beim Anstritte aus der Vulva ein Hülfsmoment für das Zustandekommen der ersten Athmung sei.

Discussion.

Ilr. Olshausen: Dass die aufgehobeue Apnöe des Fötus die Hanptursache für das Zustandekommen des ersten Athemzuges ist, hat Schwartz bewiesen, und das habe ich niemals geleugnet. Ich halte auch an der anderen Behauptung fest, die Schwartz aufstellte, dass ein apnöischer Fötus niemals durch irgend welche äusseren Reize zur Athmung gehracht werden kann. Was aber allein discutabel ist, ist die Frilge, ob neben der aufgehobenen Placentarathmung noch andere Incitamente in Wirkung zu treten pflegen, nm den ersten Athemzug hervorzubringen, und das nehme ich jetzt uoch an und ausser mir noch manche Andere. Ich will nur daran erinnern, dass z. B. B. Schultze noch die Verdunstungskälte des eben Geborenen als ein solches Hillsmoment ansieht. Dieser Ansieht bin ich zwar niebt, glaube aber, dass andere Momente vorhanden sind, - nicht um überhanpt die Athmung beginnen zu lassen, sondern um zu hewirken, dass der erste Atbemzug so pünktlich eintritt, nämlich sofort wenn der Thorax geboren ist, einerlel. ob die Geburt vorher sehwer oder leicht gewesen lst, ob unter zaldlosen energischen Pressweben oder mit einer einzigen Presswehe das Kind ansgetrieben wurde, einerlei, ob nach der Geburt des Kopfes unmittelbar der Rumpf folgt, oder ob 2, 8 Minuten vergehen. In jedem Falle kommt der erste Athemzug, sowie der Thorax gehoren ist, und dieses Factum, meine ieb, weist darauf hin, dass doeb noch, ausser der aufgebobenen Apnüe etwas da sein muss, was mit solcher Präcision den ersten Athemzug hervorhringt. Ich will bemerken, dass es natürlich anch pathologische Fälle giebt, in denen dieses Factum sieb ändert. Wenn z. B. der Kopf geboren ist und es vergehen 5 Minuten, obne dass der Thorax folgt, so fängt das Kind stets zu athmen an. Das sind aber abnorme Fälle; sie kommen ja auch nicht so oft vor. Nun bat mir Herr Zunt z darin beigestimmt, dass wohl auch die unmittelbar nach der Geburt des Kopfes an demselben anftretenden Circulationsveränderungen ein Hülfsmittel der ersten Respiration sein können. Aber zweifelhafter ist ihm meine andere Behauptung, dass die Natur gleiehsam die erste künstliche Atbmung dadurch hervorbringt, dass der in der Vagina comprimirte Thorax mit seiner Ausstossung plötzlich vom Druck hefreit wird. Herr Zuntz argumentirt nun so: wenn im Thorax Lnft ist und er wird comprimirt, so kann natürlieb, wenn die Compressiou aufbört, auch wieder Luft eintreten. Wenn aber noch nichts Fremdes in den Thorax eingedrungen war, wie im ganzen Fötallehen, dann kann ich auch nichts herausdriicken und der Thorax, der nun von dem Druek frei wird, wird also auch darum nicht aspiriren. Ich glaube, diese Ansicht ist falsch. Ich will ein praktisches Argument anführen. Wenn ein Kind tief sebeintoilt geboren wird und noch keinen Athemzug gethan bat, so können wir doch durch blosse Compression und plötzlichen Nachlass derselben eine Athmung herstellen und Luft in die Lungen einführen. Die Methode. von der sochen Herr Zuntz und Herr Strassmann sagten, dass sie wenig effectvoll sei, nämlich die blosse Compression mittelst der auf das Sternum gesetzten Danmen, ist eine Methode, die in der grossen Mehrzahl der Fälle von Scheintod der Neugeborenen zur Wiederbelebung ausreicht, weil thatsäeblich die Luft gut in die Lungen dringt, das Kind gewöhnlich sehr sehnell zu athmen aufängt. Das ist in der Regel schr effectvoll.

Es lussen sich für diese von Herrn Zuntz geleugnete Thatsache — die freilich nicht für Kinder gelten wird, welche sebon 1—2 Tage todt sind, weil dort alle Elastieitätsverbältnisse der Knochen und Muskeln verändert sind — auch sehr wohl Erklärungeu geben.

Das durch Druck gegen die Wirbelsäule bewegte Sternum sehwingt, wenn der Druck plötzlich nachlässt, äher seine Gleichgewichtslage nach vorne hinans. So entsteht eine Inspiration durch die elastische Kraft der Rippen.

So ist es auch, wenn der Druck, welchen der Thorax beim Durchgang durch die Schamspalte erfährt, plötzlich aufhört.

Es ist dies dasjenige Moment, welches den ersten Athenzug wirklich instituiet

Es gielt vielleiebt noch andere Erklärungen dafür, als die ich bier gegeben habe. Ich erinnere an die iu dem Streit zwiseben Bernstein und Hermann von Ersterem aufgestellte Hypothese, dass an den Gelenken der Rippen eine Art Sperrvorrichtung wäre in der Weise, dass, wenn der erste Athemzug eintritt, die Rippen hinten in den Gelenken anders steben, als sie vorher im ganzen intrnuterinen Leben gestanden haben, und es ist sehr wohl denkbar, dass, wenn eine solche Sperrvorrichtung existirt, dieselbe ausgelöst wird durch den plötzlichen Nachlass des Druckes, welchen der Thorax in der Vagina erfuhr.

Herr Strassmann sprach von zwei Arten des Sebeintodes, nämlich einem apoplektischen oder hyperämischen und einem anämischen Sebeintod, was die Alten als Asphyxia livida und Asphyxia pallida bezeichneten. Gewiss besteht ein solcher Unterschied, aber nicht in der Weise, wie Herr Strassmann sagt. Ich kann nicht zugeben, dass immer die Kinder mit Asphyxia pallida keine Reaetion der Muskeln auf Hautreize mehr zeigen. Ich kann nur so viel daran als richtig anerkennen, dass bei ganz tiefem Scheintod fast immer das Kind ausserordentlieb blass ist. Je tiefer der Scheintod ist, desto anämischer ist er, und das ist auch natürlich, weil das Blut nicht mehr in die Hantgefässe hineinkommt. Aber es giebt doch auch Fälle von sehr tiefer Asphyxia livida, wo die Kinder auf Hautreize nicht rengiren und nicht wieder zu beleben sind. Einen solchen Fall hat Herr Strassmann selbst angeführt. Von 10 scheintodt gehorenen Kindern gehören wenigstens 9 der Asphyxia pallida an. Die Asphyxia livida ist eine Ausnahme, bedingt durch eine Complication mit Ueberfüllung im rechten Herzen; darum kann man die

Asphyxia livida ganz zweckmässig auch heutzutage noch mit dem Aderlass hehandeln, der hei Asphyxia pallida sehr sehlecht angehracht wäre. Dann sieht man nach vergeblichen Versuchen, das Kind zur Athmung zu bringen, nach dem Aderlass aus der Nahelschnur die Athmung eintreten. Die Fälle sind aher selten, wo der Aderlass angehracht ist.

Hr. Znntz: Ich möchte zunächst das hervorhehen, dass, wie jüngst Herr Rnnge (Berl. klin. Wochenschrift 1895, No. 5), der ja auch an der Discussion über diese Frage sich hetheiligt hat, hervorgeholen hat, die Behauptung, dass unmittelbar im Anschluss an das Freiwerden des Thorax der erste Athemzng erfolgt, keineswegs von allen Geburtshelfern getheilt wird. Er sagt ausdrücklich, dass in einer sehr viel grösseren Mehrzahl der Fälle nicht diese unmittelbare Beziehung zwischen dem Freiwerden des Thorax und dem ersten Athemzng aufzustellen sei. Es ist vielleicht vermessen, wenn ich selher eine Beobachtung, die Ich eln-mal Gelegenheit hatte, in der Assistenz eines bekannten Gehnrtshelfers zu machen, hler anführe. Das Kind wurde mit der Zange extrahirt, und zwar wurde der Kopf nnd das ganze Kind in der Wehennause herausgezogen. Das Kind machte offenbar einen ganz lebensfrischen Eindruck. Es reagirte auf jeden Reiz in der lebhaftesten Weise, aher es athmete nicht und der Geburtshelfer machte es nach der ühliehen Methode und gab energische Schläge, erzielte aber keine Athmung. Erst durch mein Bitten war er dazu zu bringen, ruhig zuzusehen. Es zeigte sieh dann in der That, dass nach etwa 2 Minuten hei der ersten Nachwehe, die sieh anch durch das aus der Vaglna heraussinternde Blut auzeigte, und die offenhar die Placenta erst ahzulösen begann, dass jetzt erst das Kiud zu athmen begann. Es geht also aus dieser Thatsache hervor, dass, wenn es einmal ausnahmsweise bei dem Durchtritt des Thorax nicht dazu kommt, dass die Placenta ahgestreift wird, dann auch die Athmung nicht einsetzt, und es würde vielleicht, wenn die Herren Geburtshelfer darauf achteten, noch öfter möglich sein, derartige Bechachtungen zu machen. Dass aher gewöhnlich unmittelhar nach dem Durchtritt des Thorax die erste Athmung einsetzt, erklärt sieh wohl geniigend daraus, dass dieser Durchtritt des Thorax, wie auch schon Runge hervorgehohen hat, eine sebr bedeutende Verkleinerung des Uterus setzt. So lange der Uterus seine normalen Dimensionen einigermaassen hat, so lange sitzt auch die Placenta an der Uterinwand. In dem Moment, wo in Folge des Herausgepresstwerdens eines grossen Theiles des Fötus und des restirenden Fruchtwassers die Wand des Uterus sich erhehlich verkleinert, wird natürlich die Placentarstelle verkleinert, die Placenta geloekert, und ich meine, es liegt ehenso nahe, aus der in diesem Moment erfolgenden Beschränkung der Sauerstoffzufuhr zum Fötus, den ersten Athemzug herznleiten, als durch den Nachlass der Compression des Thorax. Ich meine, trotz der geistvollen Erwägungen, die Herr Olshausen uns gegeben hat, zeigt doch das einfache Experiment, dass, wenn nicht inspiratorische Muskelkräfte zu Hülfe kommen, wie das ehen doch helm tief Asphyktischen ebenso wenig der Fall ist, wie beim Todten, dann in der That der Nachlass der Com-pression keine nennenswerthe Menge Luft in die Lunge hineinführt. Ich melne, die Thatsache ist so evident zu demonstriren, dass dagegen nicht wohl anzukommen ist. Wenn aher andererseits der von Herrn Ols-hausen heschriebene Handgriff sehr häufig die erste Athmung einleitet, dann kann man an zweierlei denken. Einmal daran, dass wie auch andere Hautreize mechanisch wirken, also auf reflektorischem Wege die Athmung eingeleitet und verstärkt wird, dann aber vielleicht auch daran, dass dieser Eingriff als Herzmassage wirkt, dass er also eine erhehliche Blutmenge ans dem überfülten Herzen heraus gegen das Hirn hindrängt, und dass dadnrcb das tief in seiner Erregharkeit gesnnkene Hirn nnn auf einmal so weit genährt wird, dass es jetzt eine Inspiration auslöst. Das ist wenigstens eine Möglichkeit, wie sich die Erfahrungen, die Herr Olshausen uns vorgetragen hat, und gegen die ja natürlich ehenso wenig anzukämpfen ist, wie gegen unsere Experimente, mit unseren Experimenten wohl vertragen.

Ausserhalh der Tagesordnung. Hr. Siegel: Ueber Manl- und Klauensenche bei Menschen.

Es dürfte Ihnen bekannt sein, dass in Berlin in der letzten Zeit die Maul- und Klanenseuche als epidemische Krankheit heohachtet worden ist. Ich glauhe daher, dass diese Krankheit, welche, so lange sie in einem beschränkten Gehiet wie in Britz vorkam, weniger Interesse crweckte, jetzt eine grössere Heachtung finden wird und möchte Sie bitten, Ihre Aufmerksamkeit auf dieselhe zu riehten. Die Diagnose ist in den-jenigen Fällen, in denen Bläschenbildungen im Munde bei einer ansteekenden Krankheit vorkommen, sehr leicht. Es giebt jedoch eine sehr grosse Anzahl von Fällen, in denen die Bläschenbildungen entweder nur kümmerlich entwickelt oder ganz ansgebliehen sind, während die immer vorhandenen Darmerseheinungen, besonders Diekdarmentzündungen mit hartnäckiger Obstipation in den Vordergrund treten. Für diese Fälle ist es mir gelungen, ein neues diagnostisches Kennzeichen zu finden. Früher konnte ich, wie ans meinen Publicationen hervorgeht, nur aus Leichentheilen der an Maul- und Klauenseuche Verstorhenen ein besonderes specifisches Bnkterium züehten, welches ich für den Erreger resp. den regelmässigen Begleiter dieser Krankheit angesprochen hahe. In den letzten Monaten ist es mir gelungen, dasselbe Bakterinm anch aus dem Koth erkrankter Personen zu züchten, und zwar lässt sich dasselhe in schweren Fällen in 6 Stunden im Brütschrank, auch Agarschälchen in Reineultur züchten, in leichteren in Mischung mit anderen Bakterien. Von dieser Methode möchte ich Sie bitten recht häufigen Gebrauch zu machen in solchen Fällen, in denen die Diagnose zwischen schwerer Influenza oder leichtem Typhus zu schwanken pflegt.

Zum Schlnss möchte ich mir den Vorschlag erlauben eine Commission zu bilden, welche etwa auf dem Wege der Sammelforschung die Ausdehnung der jetzigen Epidemie zu fixiren sucht. Von Krankenhäusern dürften nach meinen Erfahrungen nicht viele Berichte zu erwarten sein, da die Maul- und Klauenscuche in Folge ihres auch in sehweren Fällen meist fleberlosen, ohne stürmische Erscheinungen einhergehenden Verlaufes nicht zu denjenigen Krankheiten gehört, welche mit Vorliehe in die Krankenbänser geschickt werden.

Vorsitzender: Der Vorschlag kommt ein wenig acut. Indess liesse sich vielleicht eine Aushülfe schaffen. Es werden ja nicht viele Aerzte an diesen Beohachtungen hetheiligt sein, denn soviel ich weiss, hat die Epidemie eine heschränkte Localität. Ich möchte daher empfehlen, dass die Herreu, welche Gelegenhelt zu Beohachtungen haben, ihre Mittheilungen an unseren Seerctär Herrn Landau schieken. Sollte sich ein grösseres Material zusammenfinden, so können wir immer noch eine Commission mit der Bearbeitung betrauen.

#### Aerstlicher Verein zu Marbarg.

Sitzung am 7. November 1894.

Vorsitzender: Herr Marchand. Schriftführer: Herr Nebelthau.

Hr. v. Ileusinger gieht einen kurzen Bericht üher den Verlanf der Cholera in Börgel, einem etwa 7 km von Marburg ziemlich einsam gelegenen Dörfehen. In der Nacht vom 30. bis 31. August 1894 wurde Referent dorthin gerufen; er erfuhr, dass ein 58jähriger Mann nach kurzer Erkrankung an Brechdurchfall gestorben und nm 30. beerdigt worden sei nnd ein 43 jäbriger Mann am Abend des 30. nach 15 stündiger Erkrankung an Brechdurchfall, Wadenkrämpfen u. s. w. ebenfalls verstorhen sei. Da von deu Abgängen der Gestorhenen nichts mehr vorhanden war, so strich Referent von der Afteröffnung des zuletzt Verstorhenen die dort hastende Flüssigkeit in ein steriles Rengensröhrchen und nhergab dies dem hygienischen Institut; hier wurden am Morgen des 1. September Choleraspirillen unzweifelhaft nachgewiesen. Am 31. August hatte Referent die Section des am 30. Verstorbenen gemacht und im Dorfe eine Auzahl weiterer Kranke gefunden, welche sämmtlich an Brechdurchfall, Wadenkrämpfen, kalter unelastischer Haut u. s. w. erkrankt waren. Am 1. September wurden die Erkrankungen als solche von Cholera asiatiea öffentlich bekannt gemacht und die schon am Tage vorher angeordneten Schntzmaassregeln gegen die Weiterverhreitung der Krankheit erneut eingeschärft. Am 1. September fanden wir 8 weitere Kranke in Bürgel vor, von welchen am 2. September einer gestorhen ist. - Durch die rasche werkthätige Hälfe der Behörden, der Professoren Fraenkel, Müller und Marchind, des Wohltbätigkeitsvereins, gelang es schon am 2. September einen Arzt in Bürgel zu stationiren, am 3. Scptember zur Pfiege und Wartung der Kranken einige Diakonissinnen dort in Thätigkeit zu setzen und am 8. September sämmtliche Kranke in eine vollständig eingerichtete Döcker'sehe Baracke zn hringen. Es sind im Ganzen 16 Fälle von Cholera in Bürgel vorgekommen, hiervon haben 4 mit Tod geendet, die anderen Kranken sind sämmtlich genesen, am 20. September konnte die Baraeke geräumt werden und am 1. October wurden alle weiteren Schutzmaassregeln aufgehohen und die Epidemie filr erlosehen erklärt.

Hr. Carl Fraenkel gieht zunächst einen Ucherblick über die erhaltenen hakteriologischen Ergehnisse; im Ganzen bei 16 Fällen (6 Männern, 4 Frauen, 6 Kindern zwischen 1½, und 14 Jahren) wurden die charakteristischen Vibrionen gefunden. Mehrere Male konnten die Kommahaeillen bei anscheinend völlig gesunden oder nur ganz leicht erkrankten Personen nachgewiesen werden. Diese letztere Thatsache hesitzt nicht nur eine erhebliche epidemiologische Bedeutung für dle Verhreitung der Seuche, die Versebleppung des Infectionsstoffes, sondern auch für unsere Auffassung von der Entstehung des Choleraprocesses, wie Vortragender eingehender ausführt.

Die hakteriologischen Untersuchungen erstreckten sich ausser auf die Entleerungen der erkrankten oder verdächtigen Einwohner des Dorfes Bürgeln auch auf das Wasser des bei Bürgeln vorüberfliessenden Baches, ferner der Ohm und endlich der Lahn. Es wurden reichliche Vibrionenarten isolirt, von denen einige ohne Weiteres von den echten Cholerabakterien unterschieden werden konnten, andere dagegen sich als mindestens sehr nahe verwandte Mikroorganismen kennzeiehneten. Das gilt namentlich von 2 Vihrionen, die aus dem erwälnten Bach bezw. der Lahn stammten und nach vielen Richtungen hin mit den Choleravibrionen ühereinstimmten, auch die von Pfeiffer so genannte "specifische" Reaction gaben, welche Vortragender demonstrirt, andererseits aher doch gewisse Abweichungen von dem Verhalten der echten Cholerahakterien erkennen liessen (langsame Verflüssigung der Gelatine, weisser Belag auf Kartoffeln, ungewöhnlich starke Rothreaction), so dass Vortr. die Frage, ob es sich hier wirklich um zweifeliose Choleravibrionen gehandelt, nicht endgültig entscheiden will.

Vortr. schildert dann weiter seine fruchtlosen Bemfihungen, den Weg der Einschlepoung des Infectionsstoffes in das ahgeschiedene Dorf Bürgeln anfzuklären und festzustellen, und hespricht endlich die zum Schutz gegen eine weitere Verhreitung der Seuche getroffenen Vorkehrungen. Die wichtigsten Maassregeln seien: sofortige Stationirung eines Arztes in dem hefallenen Bezirk, Sorge für eine sachverständige und regelimässige Pflege der Erkrankten, am hesten durch Heranziehung von

Krankenschwesteru, Aufstellung einer transportablen Bsracke zur Isolirung der Insicirten und Verdächtigen, sowie eines Dampsdesinsierrapparates zur Vernichtung des an den Wäscbestücken u. s. w. bastenden Insectionsstoffs.

IIr. Marchand: Demonstration mikroskopischer Präparate vom Darm und der Leber zweier an Cholera in Bürgeln verstorbeuer Individuen. (Weitere Mittheilungen über den Befund werden später erfolgen.)

# IX. Werth und Bedeutung der Statistik für die praktische Medicin.

Von

#### Fr. Bubinstein.

In wissenschaftlichen Deriegungen het beut zu Tege das subjective Moment, die persönliche Ueberzeugung jeglichen Werth als Beweismittel eingebüsst. Insbesondere bei Beurtheilung therspeutischer Fregen wird niemand einem subjectiven Eindruck über die Wirksamkelt dieses oder jenes Mittels den Werth eines wissenschaftlieben Arguments beilegen und wo dies doch versucht werden sollte, wird ein derartiges Beweismittel von dem ärztlieben Publicum stricte abgelebnt werden.

Umgekebrt stebt es mit der Beweiskraft der Statistik in der Medicin. Zwar bat sie keineswegs mehr die unbestrittene Geltung wie vielleicht noch vor 20 Jahren und es giebt sogar schon vorgesebrittene Skeptiker unter den Aerzten, die ihr im Bereich der Medicin überhaupt jede Gültigkeit ahsprechen. So verfehlt z. B. der alte Bardeleben nie, wenn von statistischen Beweisen die Rede ist, das Wort Dupuytrens zu eitiren: La Statistique e'est la mensonge en chiffres. Andrerseits aber wird die Statistik in der Begründung von Heilmethoden noch in so grossem Umfange gegenwärtig herangezogen und als angeblieber untrüglicher Beweis benntzt, dass eine genaue Untersnehung über die Grenzen ihrer Anwendbarkeit in der Medicin nicht ganz nntzlos erscheint.

Es wird sieb bei dieser Untersnebung herausstellen, dass Dupuytrens Urtheil zu hart war, dass die eebte Statistik niebt lügt, dass aber das Gebiet ibrer Giltigkeit genan begrenzt ist und dass sie sofort unrichtige Ergebnisse schafft, sowie man sie dort anwendet, wo sie ihrer Natur

nach keine Berechtigung haben kann.

Was will die Statistik? Sie will grosse Inductionsreihen schaffen von Beobachtungen und Erfahrungen, damit aus diesen sichere allge-meine Begriffe und Gesetze abgeleitet werden können, Nach Helmholtz ist die Inductionsreihe eigentlich niemals gross genng'). Wer würde nicht glauben, seiner Sache ganz sieher zu sein, wenn er sagt: Alle Menschen haben das Herz links, nachdem er es in zehntausend Leichen hintereinander so gefunden hätte? Und doch giebt es Fälle von Dextrokardie! Quetelet hatte zuerst aus sehr grossen Zahlen interessante Schlüsse über gewisse Lebensgesetze gezogen und der Statistik hierdurch zu einer grossen Popularität verbolfen. Er fand, dass die seltensten Ereignisse, die merkwürdigsten Unglücksfälle, scheinbare Zufäiligkelten doch vollständige Gesetzmässigkeit anfwieseu, wenn nur das Zahlenmaterial, das znr Verfügung stand, gross genug war, etwa wie auf jede Tonne weisse Muscheln, die nach New-Bedford gebracht werden eine orangerotbe entfällt. Von so und so viel tausend Menschen starb, wie er fand, regelmässig einer am Blitzschlag oder nnter so nnd so viel Gehurten war immer die gleiche Zahl Drillingsgeburten, so dass der Zufall nmgewandelt wurde in einen Theil des Gesetzes. Dementsprecbend wird auch heute noch der Werth einer Statistik zum Theil danach beurtheilt, wie gross das Zahlenmaterial ist, aus dem die Schlüsse gezogen sind. Aus diesen statistisch gewonnenen Schlüssen werden nene Einzelvorstellungen deductiv gewonnen und diese wiederum experimentell and ihre Richtigkeit gepriift. Es ist ein ganz unsinniges Verlangen, das gegenwärtig hier und da auftaucht, wonach nur die In-duction wissenschaftliche Berechtigung baben soll. Anch in der Naturwissenschaft kann die Deduction garuicht entbebrt werden, nur muss ihre Richtigkeit, d. b. Uebereinstimmnng mit äusseren Vorgängen darch den Versneh erbärtet werden. Priestley schloss (inductiv): Es giebt verschiedene Arten von Luft. Lavoisier schloss: eine davon nnterhält die Verhrennung. Verbrennung ist Verbindung mit Sauerstoff. Daraus deducirte er: Wenn das richtig ist, müssen die Verbrennungsproducte cincs Liebtes schwerer sein als das Liebt selbst. Und nun traf er seine Versuchsanordnung, um diese Verbrennungsproducte sieber zu wiegen. Das Experiment an sich ist wertblos, wenn es nicht durch einen allge-meinen Schluss oder Begriff geleitet wird.

Uebrigens treibt unser Gebirn antomatisch Statistik. Auf die eben geschilderte Weise leitet es ans Einzelvorstellungen sinnlicher Objecte Begriffe ab. Diese Begriffe sind das eigentlich mensebliehe, metaphysische und sie bedürfen wiederum eigener Gesetze, die wir als Logik zusammenfassen. Diese Gesetze sind von den Naturgesetzen, welche die Einwirkung der änsseren Objecte auf einander heherrschen, verschieden,

was schon darans hervorgeht, dass es überhanpt nöthig war, eine Logik sufzustellen. Man kann auch so sagen: Die Logik stellt die Abweichungen der Naturgesetze von den Gesetzen der Begriffe fest. Auf diesem Unterschied beruhen auch die bekannten Scheinbeweise, welebe immer darauf hinauslanfen, dass man logische Entwicklungen, namentiich negstive, die rein logische Existenz haben und keine andere, auf änssere Objecte anwandte. Das bekannteste Belspiel hiervun ist der Bewels, das eine Katze hundert Schwänze habe.

Der letzte Absatz wird manchem Leser sehr abstract vorkommen, ist es aber gar nicht. Er hat sogar zur praktischen Medich wichtige Beziehungeu. Mir bat es nie einleuchten wollen, dass der Arzt, wenn er aus seinen Beobachtungen am Krankenbett sich im Gelste seine Diagnose aufbaut, musivisch Erscheinung an Erscheinung, Symptom an Symptom fügend, diese Operatiuu etwa so anfangen sollte: Ist das Typhus oder Scharlach oder Diphtherie, also mit "Worten" anfängt. Das hiesse die Pyrsmide auf die Spitze stellen. Vielmehr muss er als richtiger Spiegel der Natur die Worte ganz weglassen und seine Vorstellingswelt erfüllen mit Zelleu und Geweben und so synthetisch gleichssm im Geiste zu erblicken snehen, was im Körper des Kranken real vorging. Eln Wort ist dabei gauz entbehrlich, ein Wort berubt auf Begriffen und diese sind etwss Fertiges. Der naturwissenschaftlich denkende Arzt sber soll sich seinen Begriff von unten, urganlseb aus selbstbeobachteten Vorgängen auf banen. Fängt er mit dem Begriff an, so sind die Vorstellungen gegeben, das Bild wird nicht objectiv und individuell, sondern sebematisch, d. b. gefälscht. In Liebig's Briefen an Berzelius steht, dass er in ehemischen Furmeln dachte, Gay-Lussac in physikalischen Vorgängen. So denkt ein Maler in Bildern, ein Bildbauer in plastischen Darsteilungen u. s. w.

Es ist nun obne Weiteres klar, dass Begriff und statistischer Schluss uur zusammienfassen köunen, was die Einzelvorstellnugen Gemeinsames haben. Voranssetzung zur Gewinnung der Resultate ist sloo die Fähigkeit der Vergieichung, das Unterscheidungsvermögen. Dies ist nun eine bei den Menschen meistentheils sebr wenig oder gar nicht ausgehildete Fähigkeit. Man kann geradezu die Intelligenz danach bemessen und abstufen, wie weit einer im Stande ist, gröbere oder feinere Unterschiede zn machen. In Uebereinstlmnung biermit meint La Roche foucauld: Après les diamants ce qu'il y a de plus rare au monde c'est l'esprit de diecernement. Vielleicht baben die mit dieser Fähigkeit begebten, kritischen Individuen eine Schlcht Ganglienzellen in ihrer Birurinde mehr als die andern. Eine Aufgabe zur Untersnehung für Antbropologsn und

experimentelle Psychologen!

Wie aber dann, wenn die gesammelten Objecte oder Vorgänge durchaus ungleich sind, keine Achnlichkeiten aufweisen, mit elnem Wort individuell verschieden sind? Die Individualität ist der Tod der Statistik und immer dann, wenn man dies vergesson hat, weun man niebt zu erkennen vermochte, dass man individuello Objecte oder Vorgänge zum Material batte, ist man mit der Statistlk zu paradoxen und verkehrten Schlüssen gekommen nnd hat ganz nnverschnidet dem Werkzeug einen seblechten Ruf gemacht, wo doch nnr der Handwerker seblecht war.

Wenn aber irgendwo diese Einschränkung der Statistik herechtigt ist, so ist sie es in der Medicin. Deutliebere individuelle Differenzirung weist die Natur nirgends anf als beim Menschen; die Tbiere haben weit mebr Gleichartiges in der Reaction ihrer Gewebe, sind viel mehr zum Heerdenleben geeignet als der Mensch. Je niedriger eine bestimmte Menschenrasse (soweit dies Wort beute noch erlanbt ist) anf der Stufenleiter der Cultur steht, desto grösser die Aebnlichkeit der Individuen, je böher hinauf, desto verschiedener werden Gesichtsztige, Neigungen, Denkweise, Reaction auf die Aussenwelt. Diese Beobachtung lässt uns in noch höherem Grade, als bisher sebon hervorgehoben worden ist, die Trüglichkeit der vom Thierexpertment ohne Weiteres auf den Menschen übertragenen Schlüsse erkennen. Individualisirung ist das Ziel der Natur und darum im Menschen böher als in allen anderen Lebewesen. Individualisirung ist Differenzirung.

In einem vor einiger Zeit erschienenem Bnch ) mit vielen kransen Ansichten, aber auch vielen trefflichen Ansführungen, findet sich folgen der merkwürdige und dnruhans hierber gebörige Gedankengang.

"Die niedere Mathematik") beruht darant, dass die darin verwendeten Grundeinheiten als stetlg gleich angenommen werden; anf diesen Grundsatz ist unser gewöhnliches Zahlensystem oder die Elementarrechnung gehaut; die höhere Matbematik berubt darant, dass jene Grundeinheiten als annähernd gleich — als halb gleich nnd halb ungleich — angenommen werden; hierauf ist die sogenannte Wabrscheinlichkeitsrechnung begründet; die böchste Mathematik beruht darauf, dass die Grundeinheiten als individneil — also stetig ungleich — angenommen werden; man darf sie als die Rechnung mit dem Lebendigen oder als die Wahrheitsrechnung bezeichnen.

Dieser Name erklärt sich selbst; denn es ist ein Iogisch und physisch<sup>2</sup>) längst erwiesener Grundsatz, dass es zwei oder mehr einander gleiche Dinge in der Welt nie gab noch geben wird. Diese unzweifelhafte Wahrbeit sollte daher eigentlich allem Rechnen zu Grunde liegen, nnd man sollte sich stets gegenwärtig halten, dass aussergewöhn-

Zu dieser gebört auch die Statistik. Verf.
 Genau die gleiche Unterscheidung wie ich sie vorher gemacht und selbstständig gefunden habe.



<sup>1)</sup> Helmholtz: Rede. Göthe's Vorahnungen kommender naturwissenschaftl. Ideen, gebalten auf der Jahresversammlung der Götbegesellschaft in Weimar, 1892, S. 48. "Keine Induction ist je absolut lertig".

<sup>1)</sup> Rembrandt als Erzieher. Von einem Deutschen. Leipzig, Hirschfeld, 1891. S. 101 u. 102.

liches Zahiensystem auf einer an sich unhaltbaren Hypothese heruht'). Ein Ei und eine Nuss kann man nicht addiren; sie sind individuelle Grössen und werden hier nur als soiche hehandelt. Der Satz, dass  $2 \times 2 = 4$  ist, gilt in der höchsten Mathematik nicht, denn für diese eit der Begriff 2. welcher auf der hypothetisch angenommenen Identität zweier Grössen bernht, überhanpt nicht vorhanden; sie kennt, wle das Lehen seibst, nur Einheiten. . . . Die höchste Mathematik ist also eine Rechenkunst, wolche nicht hls fünf, ja genau gennmmen nicht einmal bis zwei zühlen kann. . . . Der oherflächlichen Betrachtung scheinen die Dinge, weiche etwa einer Gattung angehören, alie gielch; der genaueren Betrachtung scheinen sie unter sich unähnlich; die genaueste Betruchtung erkennt sie als von einander grundverschieden."

Der Wahrheit dieser Ausführungen kann sich keiner verschliessen, der der Entwickelung der Mathematik, der hiologischen Wissenschaften und der Medlein in den letzten Jahrzehnten gefolgt ist. Wir als Mediciner haben dahei noch die hesondere Genugthuung, dass unsere von den Mathematikern und Physikern der Nenzeit nicht ganz als voli augesehene Wissenschaft und Kunst anf elnmal zum Range der höchsten Mathematik erhoben wird und gerade als ärztliche Kunst des Individuallsirens diesen höchsten Rang heanspruchen kann. Belläufig sel bemerkt, dass das Juwel und die Perle der exacten Wissenschaften, die Astronnmie, ihre grundlegenden Erkenntnisse, die Lehre von der Umdrehung der Erdo um ihre Achse und nm die Sonne nicht etwa directer Beohachtung, sondern iediglich der Schlussfolgerung verdankt. Wer vermöchte anch die Bewegung der Weltkörper direkt wahrsunehmen?

Aus alledem folgt, dass von den Erschelnungen, die in das ärstliche Gebiet fallen, nur diejenigen statistisch hetrachtet werden dürfen, welche gleichartig sind. Dazu gehört aher nicht diejenlgo individnell verschiedene Reaction anf äussere Reize, die wir Krankheit nennen, mltsammt den voranfgehenden, wichtigeren Veränderungen im Organismus, die zur Entstehung der Krankheit nnerlässlich sind, heute aber, in der bacteriologischen Aera, fast völlig vernachlässigt werden. Wenn Jemand ein volles Glas Wasser durch Hineinschütten weniger Tropfen zum Ueherlaufen hringt und hernach behaupten würde, die vorher schon im Glas vorhandene Flüssigkeit sei gleichgültig für das Ueherisufen, so würde er wohl von Jedermann ansgelacht werden, wenn man es Jemand plausihel machen wollte, dass lediglich das Zehnpfennigstück, das er in einen Antomaten wirft, die Ursache ist, dass der Automat nunmehr ein Musikstück spielt, so würde es ihm kann besser ergehen. Und Jeder wird zugehen, dass es im innern Ban der Antomaten hegründet sein mnss, wenn der eine auf denselben Reiz hin dies, der andere jenes Stück spielt. Ein menschlicher Organismus ist aber unendlich verwickelter als ein Automat und hier solite eln äusserer Relz, ein Bakterium genügen, um als ausreichende Krankheitsnrsache zu geiten, und es sollte ausrelchen, alle Maassregeln zur Verhütung und Heilung von Krankheiten iediglich von den äusseren Reizen ahznleiten und selhst hierhei nur von einem Theil derselhen auszngehen? Eine auf dieser schmalen Basis aufgehante Pathologie und Therapie hesitzt kein hinreichendes Fundament.

Um die Statistik für die Betrachtung der Krankheltsvorgänge seihst voliends nnhrauchhar zu machen, kommt noch hlnzu, dass von aiien individuellen Verschiedenheiten der Menschen keine grösser ist, als die Reaction anf Reize. Der Eine ist welchlich, der Andere streng erzogen worden, Dieser hat seinen Körper durch Turnen, Reiten, Schwimmen, Fechten geüht und gestählt, er hat Hemmungen in sich erzengt, weiche ausrelchen, elnen grossen Theil der äusseren Reize zu paralystren, Jener dagegen hesitzt von alledem nichts, er ist allen änsseren Elnwirkungen gegentiher widerstandslos. Dazu kommen die zahllosen Unterschiede der ererhten Constitution, der Prädisposition, der Anpassung an heson-dere Verhältnisse. Alles dies ist mehr als Worte, es ist der Ansdruck einer inneren Mechanik, die wir erkennen an der hesonderen Art der Reaction auf den speclelien Relz. Der Physlologe A. Mosso<sup>2</sup>) hat experimenteil nachgewiesen, dass jeder Mensch zelne hesondere Art der Muskel hat, die er mittels eines an seinem Arm hefcstigten Muskelermddungscurvensehreihers, des "Ergographen" anfschreihen lässt. Die individuell verschiedene Reactionsform auf krankmachende Reize ist jedem Arzt bekannt und noch nenerdings von O. Rosenhach') genan dargelegt und auf allgemeinere hiologische Gesetze zurückgeführt worden. Freilich gehört die Berücksichtigung dieser Individuellen Reactionsform in Theorte and Praxis zu den Dingen, von denen viel gesprochen, aher wenig befolgt wird.

Ans alle dem folgt, dass das Gehlet der Statlstik in der Medicin so welt reicht, wie man änssere, materielie und physikalische Reize ohjectiv verfolgen kann, aber keinen Sehritt welter. Die individuelle Reaction auf diese Reize ist ein Gebiet, van dem die Statistik ihrer Natur nach grösstenthelis fernzuhleihen hat. Reactionsformen. Symptome, Krankheitsverlauf und Hellung gehen die

Statistik nichts an. Sie sind individueil und also Gehurt und Tod, als für alle Menschen gleiche Vorgänge, sind der statistischen Betrachtung ohne weltere Gefahr zugänglich. Sowle sher die vergleichende Morbiditäts- nnd Mortailtätsstatistik elnsetzt, spielt dle Frage der Dlagnose hinein, wodurch, von Bcobachtungsfehlern ganz ahgesehen, die gewonnenen Zahlen einen höchst fragwürdigen Werth hekommen, wofern man sich, wie z. B. hei der Diphtherie noch nicht elnig darüber lst, was als Grundlage der betreffenden Diagnose dienen soli. Die Statistik arbeitet also nur beziglich der Gehurt und Tod betreffenden Ziffern mit gieichwerthigen, ohne Weiteres vergleichsfähigen, zu Schiüssen berechtigenden Elementen, für Alles, was zwischen Gehnrt und Tod liegt, also anch die Krankheiten, kommt ihr nach den ohen entwickelten Grundsätzen nur der Werth einer Wahrscheinlichkeltsrechnnng zu, da angenommen werden muss, dass die Erscheinungen der krankhaften Reaction bel den Indlviduen z. Th. gleich, z. Th, ungleich sind. Die Statistik ist also anf den verschiedenen Gehieten der Medicin verschiedenwertig und jeder statistischen Untersnehung solite die Prüfung der hesonderen Art, der zu hetrachtenden Ohjecte oder Vorgänge voranfgehen, damit die natürlichen Grenzen dieser an sich werthvollen Untersuchungsmethode nicht überschritten werden. Eine sogenannte Sammelforschung zum Zwecke einer vergleichenden Statistik muss nach dem oben Dargelegten als ein recht zweifelhaftes Beweismittel angesehen werden, sofern nicht unter den einzelnen Betheiligten die Grundsätze der Prüfung und Einordnung his in alle Einzelheiten genan klargelegt und allgemein angenommen worden sind.

Innerhalh dieser ihrer natürlichen Schranken wird die Statistik nach wie vor werthvolle und sichere Ergehnlsse liefern. Wer mehr von ihr verlangt, verkennt ihr Wesen und wird zu schlerhaften Schlüssen gelangen.

# X. Sechszehnter Balneologen-Congress.

(Fartsetzung.)

Hr. L. Flirst (Berlin): Ueher Freiiuft-Inhaiatorien am Meeresstrande. Vortragender hat schon eine 1893 von Ihm angeregte Idee, das Seewasser zu Zerstänhungs- und Inhalationszwecken ndee, das Seewasser zu Zerstannings- und innalationszwecken — znächst für Kinder — nutzhar zu machen, jetzt so welt praktisch ausgearheitet, dass der Verwirklichung des Vorschlages nichts mehr im Wege steht. Derseihe gipfelt darin, die erfahrungsgemäss hel Krankhelten und Krankheits-Residuen der Atimungsorgane günstig wirkende Inhalation des Chlornatrium-Spray, wie er in den Sooibädern des Binnenlandes, zumal in Inhalationssälen, seit Jahrzehnten bewährt ist, dadurch weltesten Krelsen der Bevölkerung zugängig zu machen, dass an geeigneten Orten der Nord- und Ostsee grosse Zerstäuhungshalien errichtet werden. Diese - nach der Seeseite offen, wenn anch mlt Schntzvorrtchtungen gegen heftige Winde und Regen versehen - ermöglichen es den Kindern, stundenlang völlig geschützt im Sande zu spielen nnd mit dem tonlsirenden, keimfreien Strandinfthad hequem dle Inhalation des in der Halle zerstäuhten, auf 30°C. erwärmten, eventueil mlt Ol. pinl versetzten Seewassers zn verhinden. Redner welst darauf hin, dass der Saizgehalt der Luft — abgesehen von mechanischen Versprühen von Wassertheilchen hei heftiger Seehrise - In der Regei, znmal hei Windstille oder Landwind gleich Nnil lst und dass erst durch seinen Vorschlag von Frelluft-Inhalatorien diese Vorzüge des Strandansenthalts, unterstützt durch das resorbirende Küstenklima, hygienlsch ganz und voll ausgenntzt werden.

Die Woigaster Actlengeselischaft für Holzhearbeitung und die Maschinenfahrik von Ritsehel u. Henneherg, hahen nach des Vortragenden Angaben die Construction einer solchen für 100 Kinder hestimmten Halie, sowie der technischen Einrichtung entworfen; diese Entwürfe, welche Redner demonstrirt, erwelsen die leichte Ausführbarkelt. Wegen der Details muss anf den ausführlicheu Vortrag verwiesen werden. Hier nur soviel, dass eine solche Halle, fertig aufgestellt und hetriehsfähig montirt, mit allen Maschlnen-Einrtchtungen zum Ansangen, Erwärmen und Zerstäuben des Meerwassers sich auf ca. 10000 Mark stellt und dass der Betrieh sehr einfach ist. Die Halle wird im Herhst anseinander genommen und im Frühjahr wieder zusammengesetzt und enthält allen Comfort für die Kinder (Ausgahe von Milch, Gehäck, Garderohen, Waschräume, Closets etc.). Die Einrtchtung solcher Strandinhalatorten schon in dieser Saison hält Vortragender für sehr erwünseht. Dass durch sie eine wichtige Bereicherung der Hellfactoren an der See für hestimmte Krankheitsformen gewonnen wird und dass sie sich für Kinder — und natürlich mutatis mutandis auch für Erwachsene — hewähren werden, ist nieht zu hezweifeln. — An der Disenssion üher diesen Vortrag hetheiligen sich die Herren Lindemann und Krauer.

Hr. Schütze (Kösen): Die hydriatische Behandlung der Gnnorrhoe. Nach knrzem Rückhlick auf die früheren Behandlungsmethoden und der jetzt noch gehränchlichen heschreiht Sch. die selnige. Er hat sich ein Röhrchen construit, das im Wesentlichen seinem im Windier'schen Katalog ahgehildeten Spülkatheter ähnelt, nur dass er kürzer und ohne Biegung ist. Znr Anwendung kommt als Spülftüssigkeit immer nur Wasser in seinen verschiedenen Temperaturen und durch verschieden angewandten Druck, den Sch. modificiren kann durch ein verstellhares Irrigatorgesteil. — An der Discussion hetheiligen sich ausser

Was auch dadurch bewiesen wird, dass wir schiiesslich immer auf Irrationalzahlen und Incommensurahle Grössen, d. h. Individuen stossen.

<sup>2)</sup> Mosso, Die Ermtidnug. Deutsch von J. Glinzer. Lelpzig 1892.

Grandlagen, Anfgahen, Grenzen der Therapie. 1891, hei Urhan
 Schwarzenherg. — Heilung und Hellserum. Berlin, hel Goldschmidt,
 1894.

dem Vortragenden die Herren Martini, Lindemann, Posplschil, Lauterstein, Goldschmidt.

Hr. Lennu (Neuenahr): Ueber Diabetes mellitus. Redner giebt einen Ueberblick üher die modernen Anschauungen von dem Wesen und der Entstehnng des Diabetes und hält auch gegenüber der neueren Annahme, dass die Erkrankung oft auf anatomische oder functionelle Störungen seitens des Pankreas zurückzuführen sei, seine auf den früheren Balneologen-Congressen ausgesprochene Ausicht aufreeht. dass pathologische Veränderungen besimmter Nervencentren die als Diabetes bezeichneten Stoffwechselanomalien hervorrufen. Die Pankreaserkrankungen wirken nur indirect durch Nervenreizung. Bezüglich der Diät der Diabetiker vertritt der Vortragende den Standpunkt, dass die Entziehung der Koblenhydrate nicht auf Kosten des Allgemeinbefindens erfolgen darf. Man kann den Diahetikern in mässigen Grade Gemüse und selbst Champagner geben. Wenigstens hat L. nach dem Gennss von deutschem Schaumwein nicmals eine Steigerung der Znekerausscheidung beobachtet. Die Diät darf nicht schablonenmässig sein, sondern muss streng individualisirt werden. — An der Discussion betheiligen sich ausser dem Reduct die Herren Strasser und Mareuse.

(Sehluss folgt.)

### XI. Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. In der Sitzung der Berliner medicin. Geschischaft vom 20. d. M. zeigte Herr Flirstenheim ein Kind mit Kiemengangfistel; Herr Nitze besprach einen Fall von Nierenexstirpation, bei dem die Nierengeschwulst ihrer Lage wegen der Palpation unzngänglich war Herr und die Diagnose nur kystoskopisch gestellt werden konnte. Placzek demonstrirte eine isolirte Lähmung des Medianus und Ulnaris, Herr Rosenberg einen Mandelstein. Herr Fürbringer hielt den augekündigten Vortrag über die Punction des Wirbelcauals, an dessen Discussion die Herren A. Fraenkel, Senator, Heuhner, Ewald, Goldscheider, Freyhan theilnahmen.

— In der Sitzung des Vereins für innere Medicin am 18. März besprach Herr Dr. Edinger-Freiburg (a. G.) von ihm angestellte chemische Versuche über die Selbstdesinfcetion, sowie über den desinfcirenden Werth der Chinolinpräparate. 1lerr Litten berichtete über cinige bei Tripperkranken mit Chinolinrhodanat crzielte Erfolge. Herr Boas zeigte Präparate von Trichocephalus dispar, welcher bei dem Kranken erhebliche Erscheinungen verursacht und keiner Behandlung gewiehen war. Herr Huber zeigte Präparate von aeuter gelber Leberatropbie, die sich bei einer Kranken mit frischer Sypbilis entwickelt, Herr Benda Präparate von peritonealer Fettgewebsnekrose. Mendelsobn hielt den angekündigten Vortrag: Die Verschiedenheit des Problems der Harnsäureauflösung bei giehtischen Ablagerungen und bei Concretionen in den Harnwegen.

· Herr Priv.-Doc. Dr. Langerhans, Proscetor am Krankenhaus

Moahit, ist zum Professor ernannt.

— Herr Dr. Th. We'yl hat sieh als Privat-Docent an der teehnischen Hoehschule habilitirt.

Professor Dr. Rabl-Rückbardt verlegt aus Gesundheitsrücksichten mlt dem 1. April seinen Wohnsitz, vorläufig auf ein Jahr, nach Meran, Obermais, Villa Ahendbeim, und bittet, wissenschaftliche und andere Zuschriften für ihn dorthin zu senden.

Die Deutsche otologische Gesellschaft wird ihre dies-

jährige Versammlung am 1. und 2. Juni in Jena abhalten.

Anmeldungen zur Aufnahme in die Gesellschaft nimmt deren stäudiger Sekretär, Professor Dr. K. Bürkner in Göttingen, entgegen, an welchen anch his zum 30. April d. J. die Themata der zu haltenden Vorträge uud Demonstrationen cinzusenden sind.

Der nächste Congress der Deutschen dermatologischen Gesellschaft soll Montag, Dienstag und Mittwoch, den 23., 24. und 25. September 1895 in Graz stattfinden. Als Hauptthemata sind "die Pemphlgusfrage" und "die Beziehung der tertiären Lues zur Therapie In der Frühperiode" acceptirt worden. Referenten sind Kaposi und

O. Rosenthal bezw. Caspary und Neisser.

- Die medic. Section der schlesischen Gesellschaft beschäftigte sich in mebreren Sitzungen seit Januar mit der Frage der Verbütung der Augenentzündung der Neugeborenen. Herr Dr. Keilmann berichtete, dass 500 Kinder in der Universitäts-Frauenklinik von der Krankheit frei blieben, obgleich bel ihnen keine andere Prophylaxe gelibt wurde, als dass sofort nach der Geburt des Kopfes die noch geschlossen Augenlider sorgsam abgewischt worden waren. Eine lebhafte Debatte über den Werth des Crede'schen Verfahrens folgte, an der sieb die Herren Prof. Neisser, Hermann Cohn und Küstner hetheiligten. Schliesslich wurde auf Antrag von H. Cohn eine Commission gewählt, welche Vorschläge zur Verhütung der Blennorrhoe ausarbeiten sollte. Diese Commission, welche aus Czerny, Cohn, Jaeobi, Küstner und Neisser bestand, stellte zunächst durch Umfrage fest, dass im Jabre 1894 von den 16 Augenärzten Breslaus 282 Kinder und von 19 praktischen Aerzten Breslaus 38 Kinder, zusammen also 320 Fälle von Blennorrhoe behandelt worden sind, davon 294 aus der Stadt selbst. Ninmt man selbst an, dass 44 Kinder hei mehreren Aerzten Hilfe ge-

sucht, so bleihen noch immer 250 Blennorrhoen auf 12 000 im Jahre 1894 hier geborencu Kinder, d. h. zwei Provent! Da bei geeigneter Prophylaxe gar keine Blennorrhoe mehr entstehen dürfte, beantragte die Commission: 1. den Herrn Oberpräsidenten zu ersuchen, dass er den llebammen die §§ 218 und 324 des preussischen Hebammenlehrbuchs, welche sehr gute Regein enthalten 1), wieder einschärfen und ihnen die für Schlesien seit 1884 vorgeschriebene, aber ganz in Vergessenheit gerathene Meldenflicht in Erinnerung bringen lassen möge; 2. beantragte die Commission, eine populäre Belebrung liher die Gefahren der Blennorrhoe, ähnlich einer in Havre auf der Mairie ausgegehenen, in 12 000 Exemplaren drucken und an die Hehammen vertheilen zu lassen, sowie den Magistrat von Breslau zu ersnehen, diese Belehrung auch auf den Standesämtern jeder Person aushändigen zu lassen, welche die Geburt eines Kindes anmeldet. Am Ende dieser Belehrung ist die erfreuliche Thatsache mitgetheilt, dass sämmtliche Augenärzte Breslaus sich bereit erklärt haben, blennorrhoisehe Kinder gratis zn behandeln, Nachdem Herr Prof. H. Cohn als Referent der Commission die obigen Anträge begründet, wurden sic von der medic. Section augenommen. Hoffentlich wird nun die Zahl der Blennorrhoen in Schlesien abnehmen. Möchten anch andere ärztliebe Gesellschaften in ihren Bestrebungen der Breslauer folgen! Die Blennorrboe kann und muss ans allen civilisirten Staaten versehwinden.

- Congress filr innere. Medicin. Das Referat über "Die Erfolge der Heilserum-Behandlung der Diphtherie" wird schon nm ersten Tage des Congresses, Dienstag den 2. April, Vormittags, abgehalten werden, während die Referate fiber "Die Eisentberapie" am zweiten Tage, Mittwoch den 3. April, Vormittags, stattfinden sollen. 1m übrigen bleibt das Programm des Congresses unverändert. Ausser deu Herren A. Baginsky-Berlin, Seitz-München, Trumpp-Graz und Reger-Hannover, welche Vorträge, die Diphtherie betreffend, angemeldet haben, sind für die Discussion über die Erfolge der Heilsernm-Bebandlung der Diphtheric schon folgende Herren vorgemerkt: v. Widerbofer-Wien, v. Bergmann-Berlin, v. Ranke-München, Buchner-München, Escherich-Graz, Bokai-Pest, Kohts-Strassburg, Körte-Berlin, Hagenbach Basel, Grawitz Berlin.

- Der Verein der Breslauer Aerzte hat in einer am 14 d. M. gehaltenen Sitzung eine Resolution angenommen, die sich in der Frage der freien Arztwahl dem Standpunkt des Berliner Vereins der freigewählten Kasscnärzte sowie der Brandenburgisehen Aerztekammer anschliesst und das Verhalten der Aufsichtsbehörde anf das allerentschiedenste mittbilligt. - Die Entwickelung der freien Arztwabl für Berlin wird in der eben erschienenen Denkschrift von Dr. O. Mugdan in lehrreicher und interessanter Weise besprochen. Die Schrift, die eine werthvolle Ergänzung zu den Verhandlungen der Aerztekammer bildet, sei allen 1nteressenten zum Studium dringend empfohlen.

## XII. Amtliche Mittheilungen.

#### Personalia.

Auszeichnungen: Charakter als Geheimer Medicinalrath: den Regierungs- und Medicinalräthen Dr. Grun in Hildesbeim und Dr. Hoelker in Münster.

Titel Professor: den Privatdocenten in der medicinischen Fakultät Dr. Hürthle und Dr. Kaufmann in Breslau und Dr. Langer-

hans in Berlin.

Ernennung: Kreiswundarzt des Kreises Obornik, Dr. Schlieper in

Rogasen zum Kreis-Physikus des Kreises Wongrowitz.

Nlederlassingen: die Aerzte Rich. Schellong in Bergquell-Frauchdorf, Karl Schütt in Züllebow, Dr. Pagel in Swinemunde, Dr. Bergel in Inowrazław, Dr. Volpert und Max Drischel beide in Laurahütte-Simianowitz, Emil Kautzor in Zalenze, Franz Schübel in Woischnik, Dr. Schumacher in Weitmar, Dr. Hamm in Witten, Dr. Topp in Similar Dr. Franz in Witten, Dr. Topp in Similar Dr. Witten, Dr. Topp in Similar Dr. Witten, Dr. Weitman, Dr. Topp in Siuzig, Dr. Frye in Hönningen, Dr. Clem. Wolff in Rheinböllen, Herm. Schultheis in Atzbach.

Verzogen sind: die Aerzte Dr. Drewitz von Thorn nach Magdeburg, Dr. Zoltowski von Kulmsee nach Mrotschen, Dr. Jahn von Leipzig und Dr. Niesel von Bergquell-Frauendorf beide nach Stettin, Dr. Jellinghaus von Stettin nach Halle a. S., Dr. Sznkniski von Mrotschen nach Krone a. d. Brahe, Dr. Bock von Hamburg nach Pelne, Dr. Lange von Peine nach Wachenheim (Pfalz), Dr. Rempe von Blankenheim nach Dahle, Dr. Arndt von Gelsenkirchen nach Herne, Dr. Kerstlng von Rheinböllen nach Forbach (Lothringen), Dr. Trostorff von Aachen nach Bochum, Dr. Angerbausen von Strassburg i. E. nach Aachen.

Der Zahnarzt: Lewinski von Königsberg i. Pr. nach Insterburg. Verstorben sind: die Aerzte Sanitätsrath Dr. Wychgram in Emden, Sanitätsrath Dr. Hoffmann in Leer, Sanitätsrath Dr. Pohl-Pineus in Berlin, Gelicimer Oher-Medicinalrath Dr. Schönfeld in Berlin.

1) Sowohl das Abwischen der noch geschlossenen Augen gleich nach der Geburt des Kopfes, als anch der Tropfen Höllenstein werden in diesen Beschanden aus der Augen geschlossenen Augen gleich werden in diesen Beschand und der Abwischen der noch geschlossenen Augen gleich nach der Tropfen Höllenstein werden in diesen Paragraphen empfohlen.

Für die Redaction verantwortlich Professor Dr. C. A. Ewald.



## BERLINER

Einsendungen wolle man portofrei an die Redaction (W. Lützovplatz No. 5 ptr.) oder an die Verlagsbuchhandlung von August Hirschwald in Berlin N.W. Unter den Linden No. 68, adresslren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redaction:

Prof. c. c. Dr. C. A. Hwald und Prof. Dr. C. Posner.

Expedition:

August Hirschwald, Verlagebuchhandlung in Berlin.

Montag, den 1. April 1895.

*№* 13.

Zweiunddreissigster Jahrgang.

#### INHALT.

- I. Aus der medicinischen Klinik zu Königsberg. Lichtheim: Zur Diagnose der Meningitis.
- II. P. Fürbringer: Zur klinischen Bedeutung der spinalen Punction. III. H. Senator: Neuralgie der Niere (Nierencolik, Nephralgie).
- IV. Friedr. Müller: Einige Beobachtungen aus dem Percussionseurs. V. G. Lewln: Ueber den relativen Werth meiner subcutanen Sublimat-
- injectionscur zu anderen Quecksilbereuren. (Fortsetzung.)
  VI. Kritiken und Referate: Fischer, Die neueren Arzneimittel.

   Unger, Ueber Kinderernährung und Diätetik. -- Baginsky
  n. Dronke, Beiträge zur Ernährung kranker Kinder der vorgeschritteneren Altersstufen. 11offer, Klinische Propädeutik. (Ref.
- L. Kuttner.) Bertin, Traitement de la diphthéric par le sérim du cheval non immunisé. Alföldi, Beitrag zur Wirkung des Diphthericheilserums. (Ref. Hansemann.)
- VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medicinische Gesellschaft. L. Pick, Demonstration von Präparaten und Zeichnungen; F. Fürstenheim. Misshildung; Nitze, Nierensarcon; Placzck, Narkoschlähmung; A. Rosenberg, Kalkeoncremente; Fürbringer, Zur klinischen Bedeutung der Spinalpunction. Gesellschaft der Charité-Acrzte. Henbner, Lambalpunktion. VIII. Praktische Notizen.
- IX. Tagesgeschichtliche Notizen. X. Amtliche Mittheilungen.

I. Aus der medicinischen Klinik zu Königsberg.

Zur Diagnose der Meningitis.

Vor

Professor Lichtheim.

In einem am 20. März 1893 im hiesigen Verein für wissenschaftliche Heilkunde gehaltenen Vortrage') hahe ioh im Anschluss an die Demonstration der anatomischen Präparate eines Krankheitsfalles anf die diagnostische Bedentung der Quinckeschen Punction des Snharachnoidealraums, speciell für die Erkennung der verschiedenen Formen der Meningitis hingewiesen. Ich hahe in diesem Vortrage referirt, wie ich durch einen hedanerlichen therapeutischen Misserfolg veranlasst worden hin, mich eingehender mit der Beschaffenheit der Cerehrospinalflüssigkeit hei den verschiedenen Hirnaffectionen zu heschäftigen. Dies musste ohne Weiteres zur diagnostischen Verwerthung des Quincke'schen Verfahrens führen, wenigstens für den, der, wie ich, davon üherzengt war, dass es rein cerehrale oder rein spinale Meningitiden nicht gieht, dass die Communication der Snharachnoidealräume den Transport der Entzundungserreger und die cerehrospinale Aushreitung der Entzundung zur Folge haben muss. Ich hahe diese Ueherzengung seit vielen Jahren in meinen Vorlesungen vertreten und daranf hingewiesen, dass in der Tendenz der Anshreitung anf das Rückenmark eines der wichtigsten Kennzeichen der Meningitiden anderen Hirnaffectionen gegenüher gegehen sei. Entscheidend für diese Anschauung ist bei mir wohl eine Beohachtung gewesen, die ich vor vielen Jahren im Beginn meiner klinischen Thätigkeit in Bern gemacht hahe. Sie hetraf eine eitrige Ohrmeningitis, die mehrere Tage hindurch ausschliesslich spinale Erscheinungen machte, his der

Kranke unter den gewöhnlichen Cerehralsymptomen zu Grunde ging. Ich hahe ferner gelegentlich der Operation eines Psammoms der Dura mater spinslis gesehen, mit welcher Rapidität in Folge einer Streptokokkeninfection die eitrige Meningitis von der Operationsstelle anf die Schädelhöhle fortschritt und innerhalh von 24 Stunden zum Tode führte. Ich hahe nicht den Eindruck gewonnen, dass die entwickelte Anschanung eine allgemein getheilte ist, oder wenigstens, dass sie es war, als ich den ehen erwähnten Vortrag hielt. Wenige Wochen darauf wurde anf dem Congress für innere Medicin an Wieshaden üher die Bedentung des Quincke'schen Verfahrens dehattirt'). Der diagnostische Werth desselhen wurde damale, ohgleich ich meinen Vortrag schon hekannt gemacht hatte, sehr wenig hervorgehohen, die Discussion beschäftigte sich hauptsächlich mit der therapentischen Anwendung, die meines Erachtens eine grosse Zuknnft nicht hat. v. Ziemssen, der durch einen Vortrag die Dehatte einleitete, herichtete allerdings üher einen Fall von Cerehrospinalmeningitis, hei welcher eine eitrig getrühte, anscheinend pnenmokokkenhaltige Flüssigkeit entleert wurde. Aher dies war wohl ein Fall von epidemischer Meningitis, deren cerehrospinale Aushreitung ja von jeher anerkannt worden ist.

Meine Anschanungen mussten mich ohne Weiteres zur Verwerthung des Verfahrens ittr die Diagnose der Meningitis führen und ich hahe dasselhe sofozt im ersten Falle von eitriger Ohrmeningitis, der in meine Hände kam, verwendet und die Diagnose durch Entleerung streptokokkenhaltigen Eiters sicher gestellt.

Aehnliche Beohachtungen sind seither wiederholt von mir gemacht worden, immer — his anf eine Ansnahme, auf die ich später zu sprechen kommen werde — mit demselhen positiven Erfolge.

<sup>1)</sup> Deutsche med. Wochenschrift 1893, S. 1186.

Verhandlungen des XII. Congresses für imnere Medicin. S. 197
 bis 205.

Ueher vier derartige Fälle hahe ich in einem zweiten Vortrage am 30. October 1893 herichtet'). Es ist daselhet auch ein Fall erwähnt, in welchem nicht nur die Diagnose der eitrigen Meningitis, eondern anch die des Ohrleidens auf Grund des Resultats der Punction des Wirhelkanals gestellt wurde. Es haudelte eich um eine doppeleeitige eitrige Otitis media mit Perforation des Trommelfells ohne jede Secretlou der mit trockenen hröcklichen Cholesteatommassen ausgefüllten Gehörgänge. Ich halte es für üherslüssig, die eeither noch vermehrten einzelnen Beohachtungen hier ausführlicher zu referiren, da sie au sich nichts hemerkenswerthes hoten und nur durch die Resultate der Puuction hemerkenswerth waren. Der Eitergehalt der entleerten Flüssigkeiten war sehr verschieden. Im ersten Falle traten einige Tropfen dicken, rahmigen Eiters aus, die ührigen Flüssigkeiten waren serös eitrig, mituuter nur schwach getrüht, mikroskopisch aher immer eehr zahlreiche polynucleäre Leukocythen enthaltend. Sehr leicht war stets der Nachweis der Mikroorganismen durch Färhung wie durch Züchtung. Meist waren es Streptokokken, in einem Falle Puenmokokken, hei den letzteren sching zwar das direkte Culturverfahren fehl, hingegen starh eine mit der Flüssigkeit inficirte Maus unter dem Bilde der Pueumokokkeninfection. In einem Falle von metastatischer eitriger Meningitis, die zu einer Endocarditis nlcerosa trienspidalis hinzugetreten war, wurde eine leicht eitrig getrühte Flüssigkeit mlt zahlreichen Streptokokkenketten eutleert, deren Einzelindividuen grösser ele die Pueumokokken waren und oval erechienen. Auf Agar wuchsen dieselhen als ganz kleine durchsichtige Colonien, deren Weiterimpfung fehlschlug. Ein Infectioneversuch war mit der Flüssigkeit nicht angestellt worden. Aus den erweichten Thromhen an der erkrankten Herzklappe konnte nur Staphylococcne aurens geztichtet werden.

Manchem mag die praktische Bedeutung des Verfahrens in Fällen wie die referirten nnerhehlich erscheinen, er mag meinen, daee dasselhe nur dem Interesee des Klinikere au möglichst exacter Formnlirung der Diagnoee diene. Ich hin anderer Meinung, ich sehe in der Verwerthung der Pnnction dee Wirhelcanals für die Diagnoee der eitrigen Meningitis die haupteächliche praktische Bedeutung derselhen, die hauptsächlich da zur Geltung kommt, wo es sich um die Operation eitriger Affectionen der Schädelhöhle handelt. So oft man vor der Entscheidung steht, oh ein diagnosticirter Hiruahscess, oh eine Sinusthromhose operirt werden soll, wird immer dem, der die Verantwortung der Entscheidung hat, die Frage einer complicirenden eitrigen Meningitis vorechwehen. Ich weiss natürlich, dass wir vielfache Anhaltepunkte hahen, die die Entscheidung im positiven, wie im negativen Sinne mehr oder minder sicher etellen. Aher in solchen Fällen ist alles, was die Sicherheit vergröseert, von der allergrössten Bedeutung, und ich hin der Ansicht, dass man niemals an eine solche Operation gehen sollte, ohne durch eine vorherige Punction des Wirhelcansls die Intactheit der Meuingen festgestellt zu hahen, und dase man ehenso wenig einen derartigen Eingriff unterlassen sollte, weil man eine Meningitis vermuthet, ohne dass man diese Diagnoee durch Untersuchung der Cerehrospinalflüssigkeit zur aheoluten Sicherheit gehracht hat. Ich kann nicht verhehlen, dass ich hei den eitrigen Ohrmeningitiden eine nicht zu unterschätzende Bernhigung empfinde, weun durch die Entleerung der eitrigen Cerehrospinalflüssigkeit die Diagnose hestätigt ist und ich nicht der Möglichkeit ansgesetzt hin, hinterher hei der Antopeie einen operirharen Ahscess zu finden. Anch hei ganz richtiger Diagnose kann die durch die Punction dee Wirbelcanale erlangte Keuntniss von entscheidender Bedeutung sein; ich hahe in meinem ersten Vortrage üher einen

Fall herichtet, in welchem das Lehen des Kranken vielleicht erhalten worden wäre, wenn die Beechaffenheit der Cerehrospinalflüssigkeit vor der Operation festgestellt worden wäre.

Bis vor Kurzem hahe ich geglauht, dase die Verwerthung der Resultate auch im negativen Sinne absolut sicher sei. In dieser Hineicht bahe ich allerdings in der letzten Zeit eine Enttänschung erfahren. Es handelte sich um einen Fall von eitriger Meningitis, die im Gefolge einer eiteruden Quetschwunde der Stirn mit Bloeslegung des Knocheus eutstanden war. In der 4. Woche war der Patient plötzlich mit Convulsionen und anhaltendem hohem Fieher erkrankt. Herr Professor Brann, in dessen Klinik der Kranke Aufnahme gefunden hatte, hatte auf Grund des Symptomenhildes eine eitrige Meningitis diagnosticirt. Am 3. Krankheitetage wurde durch Punction des Wirhelcanals ca. 20 ccm einer leicht getrübten Flüssigkeit entleert. Die Trühnng wurde durch kleine aus polynucleären Leukocythen bestehende Flöckchen hedingt, war aher geringer, als ich sie eouet hei eitrigen Meningitiden gefnnden hatte. Vor allen Dingeu aher erwies sich die Flüssigkeit hei der mikroskopischen Unterenchung, eowie hei mehrfachen Culturversuchen als frei von Mikroorganismen. Trotzdem hatte der Kranke, der am gleichen Tage starh, eine eitrige Meningitis. Frellich heschränkte sich die sichthare Eiterinfiltration auf einen kleinen Fleck, der unterhalh des hlossgelegten Knochens gelegen war. Die Pia war an dieser Stelle von Eiterkörperchen und zahlreichen Streptokokken durchsetzt. Weehalh in diesem Falle, dessen Daner ja keineswegs eine hesonders kurze war, die Infection der Cerehrospinalflüssigkeit nicht eingetreten ist, kann ich nicht eagen, es gehört aher nach meinen Erfahrungen dieses Verhalten zu den Ausnahmen, nud es zeigte immerhin die Cerehrospinalflüssigkeit nnzweifelhafte entzundliche Veränderungen, so dass höchstens die eitrige Natur der Meningitie intra vitam hätte angezweiselt werden können.

In den erwähuten Vorträgen hahe ich ferner daranf hingewiesen, dass auch hei der tuherculösen Meningitis die Untereuchung der Cerehrospinalflüssigkeit durch den Nachweis der Tuberkelhacillen einen absolut sicheren Anfschluss über die Natur der Krankheit gieht. A priori hatte ich das nicht erwartet, sondern geglanht, dass die fast immer klare Cerehrospinslflüssigkeit eheneo wenig wie dae eerofihrinöse Ersudat einer tuherculösen Pleuritis Bacillen enthalten würde. Die Erfahrung hat mich eines Anderen helehrt. Angeregt durch einen zufälligen Befund hei einer nicht diagnoeticirten Meningitis tuherculosa ') hahe ich eeither in der Cerehrospinalflitssigkelt aller Fälle von tuherculöeer Meniugitis, hei denen die Punction des Wirbelcanals ausgeführt wurde, Tuherkelhacillen nachweisen können. Es hat sich mithin auch hei dieser Krankheit das Verfahren als nngemein leistungefähig erwiesen. Praktiech ist es wohl weniger hedentungsvoll els hei der eitrigen Meningitis. Die Meningitis tuherculosa ist fast immer mit völlig gentigender Sicherheit zu erkennen, und gewöhnlich erfordert sie auch keine Entscheidungen, die es wünschenswerth machen, die Sicherheit der Diagnose his zur aheoluten Gewieeheit zu steigern. Dem entsprechend ist auch von mir die Puuction des Wirhelcanals nicht in allen heohaohteten Fällen dieser Krankheit ausgeführt worden, und es wäre dies vermuthlich noch seltener geschehen, wenn ich nicht die Zuverlässigkeit des Verfahrens an einem grossen Material hätte prüfen wollen. Immerhin kaun man unschwer Situationen construiren, in welchen der Nachweis einer tuherculösen Meningitis ehenso ansschlaggehend iet für praktische Entscheidungen, wie der einer eitrigen.

Es ist vielleicht üherstüssig, die Bedeutung dieses Nach-

<sup>1)</sup> Ich habe über diesen Fall in meinem ersten Vortrage berichtet-



<sup>1)</sup> Deutsche med. Wochenschrift 1893, S. 1234.

weises hervorzuheben, deun ee hat gerade meine Mittheilung tiber Vorkommen von Tnherkelbacillen in der Cerehrospinal-flüssigkeit und die Verwerthung dee Nachweises dereelhen für die Diagnose der tubercnlösen Meningitis ein sehr werthvollee Resultat gezeitigt. Anf meinen Mittheilungen fussend, hat Freyhan') hei einer Meningitis, die zur vollkommenen Ansheilung kam, Tuberkelhacillen in der Cerebroepinalflüssigkeit nachgewiesen und damit die hisher immer noch hestrittene Heilharkeit der tubercnlösen Meningitis sicher gestellt. Da der Fall his zur Punction für eine epidemische Meningitis gehalten worden war, und das Symptomenhild in der That mehr dieser Krankheit, als der tubercnlösen Form entsprach, so ist dieses wichtige Ergehniss ganz ausschlieselich der Verwerthung des Quincke'schen Verfahrens zu danken.

Gerade diese Mittheilung Freyhan's veranlasst mich aber zu einigen Bemerkungen. Ich halte es für nothwendig hervorzuheben, dass das Verhalten der Cerebrospinalsfüssigkeit in diesem Falle ein dnrchane ungewöhnliches war, dase so reichliche Tuberkelhacillen in ihr nur ansnahmeweise gefunden werden. Wer sich an die Beschreibung Freyhan's hält, wird sehr hald Enttäuschungen erleben, negative Ergehnisse werden nicht anshlelben; ich hahe in der That echon von regelmässig negativen Befnnden herichten hören. Dem gegenüher kann ich nnr noch einmal vereichern, dass in den recht zahlreichen Fällen von tnherenlöser Meningitis meiner Klinik das Untersuchungsergebniss hisher stets ein positives gewesen iet. Aher die Bacillen waren immer sehr epärlich, und ich weiss nicht, oh ohne die grosse Geduld meiner Herren Assistenten das Resultat nicht ein anderes gewesen wäre. Man muss entweder den centrifugirten Bodensatz nntersnchen oder -- nnd das iet das Verfahren, das in meiner Klinik hevorzngt wird - man henntzt den Umstand, dass die Bacillen in dem spinneweheartigen Gerinnsel, das sich fast ausnahmslos in der meningitischen Flüseigkeit bildet, eingeschloeeen werden. Dieses Gerinneel wird ans der Flüssigkeit gehoben, euf dem Deckglas zerznpft, angetrocknet nnd anf die gewöhnliche Weiee hehandelt. Dass unter Umständen die Cerehrospinalfittssigkeit hei der tnhercnlösen Meningitis reich an Bacillen eein kann, habe ich freilich hei dem postmortalen Befunde feststellen können, der in meinem ersten Vortrage mitgetheilt worden ist, und ein äbnlicher postmortaler Befund ist neuerdings von Dennig') veröffentlicht worden.

Noch in einem anderen Punkte ist das Verhalten der Cerebrospinalfitssigkeit in dem Falle Freyhan's nicht das gewöhnliche. Die Flüssigkeit war dentlich getrüht, während sie gewöhnlich vollkommen klar erscheint und nur unter dem Mikroskop einige spärliche Lenkocythen erkennen lässt. Doch hahe anch ich ein ähnliches Verhalten der Cerebrospinalfitssigkeit hei tubercnlöser Meningitis gelegentlich constatiren können.

Am alleranffallendsten ist es aber, dass gerade in einem Falle, in welchem der Snharachnoidealranm längere Zeit hindurch so grosse Mengen von freien Tnherkelhacillen heherhergte, der seltene Fall einer Heilung eingetreten ist. Ich geetehe, dass mir diese Erwägung, zusammengehalten mit dem ungewöhnlichen Verhalten der Flüssigkeit, zusammengehalten ferner mit den klinischen Erscheinungen, die den Antor zur Diagnoee einer epidemischen Meningitis geführt hatten, einen Angenhlick Zweifel an der Beweiskraft der Beohachtung eingeflösst haben. Das makroskopische Verhalten der Flüssigkeit entspricht ziemlich dem, was v. Ziemssen hei einem Falle von epidemischer Meningitie

beobachtete, und seine Bacillen sind in den Meningen hei eitriger Meningitis bekanntlich hänsig zu sinden. Ich hahe diesen Zweisel natürlich sosort wieder fallen lassen, weil er der hestimmten Angahe Freyhan's gegenüher nicht zulässig ist. Bedanerlich ist ee immerhin, dass in einer so wichtigen Beobachtung der Besund nicht durch Züchtung oder durch den Thierversuch ergänzt worden ist.

Dase der Nachwels der Tuherkelhacillen hei der tnhercnlöeen Meningitis etwas Gednld erfordert, ist natürlich nichts, was die Branchharkeit des Verfahrene für die Diagnose in Frage stellt. Wenn der Nachweis von Bedentung ist, wird man sich eben die Mühe des Snchens nicht verdriessen lassen dürfen. Immerhin würde ich es doch zweckmässig finden, weun die ührigen Charakteristika der entzündlichen Cerebrospinalflüssigkeiten, welche ich in den mehrfach citirten Vorträgen angegeben hahe, nicht vollkommen nnheachtet bliehen. Am wichtigsten unter ihnen erscheint mir die Gerinnbarkeit der entzundlichen Flüssigkeiten. In der entleerten Cerebrospinalflüssigkeit eitriger wie tuberenlöser Meningitiden bilden sich heim Stehen so gut wie ansnahmslos Fibringerinnsel, welche meist zusammenhängend die ganze Flüssigkeitsschicht von der Oherfläche his zum Grund durchsetzen. In der Cerehrospinalflüssigkeit von Geschwülsten nnd Ahecesaen bleiht die Geriunnng fast ausnahmslos ans.

Die einzige unter meinen Beobachtungen, die diesen Erfahrungesätzen widerspricht, hahe ich in meinem ersten Vortrage kurz erwähnt. Es handelte sich nm eine wallnussgroese Sarcomgeschwulst dee Kleinhirns, dle in den 4. Ventrikel frei hineinragte. Ein grosser Theil der Pia mater cerebralie und spinalis zeigte eine sarcomatöse Infiltration, dle znm Theil in Form kleiner Knötchen anftrat. Boi der Autopsie imponirten dieselhen sunächst als Tnherkel und die ganze Veränderung der Pia wurde his zur Anffindung des Tumors für eine tuberculöse Meningitis gehalten. Zn derselhen Diagnose war ich schlieeslich während dee Lehene gekommen, trotzdem das Symptomenhild in vielen Punkten eher für eine Hirngeschwalst eprach. Für eine Meningitis konnte geltend gemacht werden: 1. der verhältnissmässig rasche Ahlanf der Krankheit, die im Ganzen vom ersten Begiun his znm Tode nicht mehr als 8 Wochen danorte; 2. das Auftreten spinaler Reizerscheinungen - schmerzhafte Starre der Rückenmaskeln; 3. geringe Fieherhewegungen, die freilich auf eine in den letzten Lehenswochen hinzngetretene Lohnlärpnenmonie der linken Lnnge hezogen werden können. Ausschlaggehend war echliesslich das Resultat der Punction des Wirhelcanale, die 45 ccm einer klaren Flüssigkeit lieferte, die heim Stehen ein lockeres Gerinnsel abschied.

Wie die ungewöhnliche anatomische Verhreitung der Geschwnlst — die diffuse sarcomatöee Infiltration der Pla his tief ina Rückenmark hinah — die klinischen Eigenthümlichkeiten des Falles genügend anfklärte, eo ist sie wohl anch geeignet, das paradoxe Verhalten der Cerehrospinalflüssigkeit verständlich zu machen. Man darf wohl aunehmen, dass eheuso wie eine diffose Geschwulatentwickelung in Pleura und Peritonenm entzündliche Ergüese setzt, eo anch hier die Sarcomatose der Pia eine entzündliche Veränderung der Cerehrospinalflüssigkeit zur Folge gehaht hat. —

Trotz der hohen diagnostischen Bedeutung des Quinckeschen Verfahrene wird dasselhe eine ausgedehnte Anwendung
nur dann finden können, wenn seine Ausführharkeit eine ganz
leichte, und weun daselhe für den Kranken nicht die geringste
Gefahr mit sich bringt. Beides ist meines Erachtens der Fall.
Wenn dasselhe, wie zneret hehanptet wurde, hei nicht völlig hewusstlosen Kranken die Chloroformnarkose erforderte, so würde
diee schon genügen, nm seine Verwendharkeit in Frage zn
stellen. Dieselhe ist aber völlig überflüssig, ich hahe sie nie-

<sup>1)</sup> Ein Fall von Meningitis tuberculosa mit Ausgang in Heilung. Deutsche med. Wochenschrift 1894, S. 709.

Zur Diagnose der Meningitis tuberculosa. Münchener medicinische Wochenschrift 1894, No. 49 u. 50.

mals angewendet und recht wenig Misserfolge gehaht. Ich henutze eine lange Hohlnadel, die nicht stärker zn sein hrancht, als die Hohlnadel einer Prohepunctionsspritze.

Wenn man sich genan an die Vorschriften Quincke's ') hält, wird man niemals elne Nehenverletzung zn hestirchten bahen. Hier und da ist die Flüssigkeit etwas hlutig gefärht, der Grund hierstir ist wohl der, dass die Nadel den Wirhelkörper trifft. Für das Befinden der Kranken hat dies Ereigniss keine Bedeutung. Zu vermeiden ist es, weil die hintige Beschaffenheit der Flüssigkeit die diagnostische Verwerthung des Resultates in mancher Hinsicht erschwert. Die Gefahr der Iufection ist selhstredend hei einiger Vorsicht vollkommen ausgeschlossen. Anch andere tible Folgen hahe ich nach den zahlreichen Punctionen, die ich gemacht hahe, nicht gesehen. Nur in den heiden folgenden Beohachtungen schloss sich eine erhehliche Verschlimmerung des Befindens zeitlich so unmittelhar an die Punction an, dass man unwillkürlich an einen Zusammenhang denken musste. In einem dieser Fälle ist sogar der Tod in unmittelharem Anschluss an die Punction eingetreten.

Derselbe betraf eine 37 jährige Fran mit einer Sarcomgeschwulst der linken Kleinhirnhemisphäre. Sie war mehr als 2 Jahre vor der Aufnahme im Wochenbett ohne Fieher, mit Kopfsehmerzen, Erbrechen, Ohnmachtsanfälle und angeblich mit Anschwellungen der Lider erkrankt. Nach 6 Wochen verschwanden die Krankeitserscheinungen und die Kranke war schliesslich 1 Jahr gesund. Dann bekam sie Anfälle von Kopfschmerzen und Erbrechen, zu denen sieh später plötzliche Sehwindelanfälle gesellten, bei denen die Kranke hinstürzte. Ausser diesen Anfällen beschreibt sie noch ganz rasch vorübergehende Verdunkelungen des Gesichtsfeldes. Seit ½ Jahr hat sich ferner das Sehvermögen allmählich verschlechtert, auf dem rechten Auge ist Blindheit, auf dem linken sehr hochgradige Sehschwäche eingetreten. In der letzten Zeit sind die Anfälle von Kopfschmerz und Erbrechen häufiger geworden der Kopfschmerz wird dabei so heftig, dass l'atientin laut aufschreit. Zeitweise wird sie während der Anfälle bewusstlos und hat convulsivische Erscheinungen in den Gliedern.

Anfälle von sehr heftigen Konfschmerzen, in welchen die übrigens sehr hinfällige und abgemagerte Kranke völlig theilnahmslos dalag, hatte sie auch während der ersten Tage ihres Aufenthaltes in der Klinik. Sonst wird noch eine doppelseitige, in Atrophie ausgehende Stauungspapille constatirt. Der Puls war etwas beschleunigt, klein und weich und änderte sich während der Schmerzanfälle nicht. Eine am 4. Tago des Aufenthaltes in der Klinik vorgenommene Punction des Wirbelcanals förderte ca. 25 ccm einer klaren, hellgelbliehen Flüssigkeit von 1007 spec. Gewicht, sehr geringem Eiweissgehalt zu Tage. Gerinnung trat nicht ein. Der Anfangsdruck betrug 40 mm 11g, nachdem derselbe auf 5 mm 11g gesunken, wurde die Entleerung abgebrochen.

Unmittelbar nach der Punction klagte die Kranke fiber sehr heftige Konfschmerzen, die sich im Verlanfe des Tages noch steigerten, so dass dieselbe völlig benommen erschien. In der Nacht trat Nachlass der der Schmerzen ein, jedoch kehrten sie am anderen Morgen mit erneuter lleftigkeit wieder. Die Benommenheit steigerte sich im Laufe des Tages zu totaler Bewusstlosigkeit, die Respiration wurde unregelmässig, der Puls blieb unverändert, bis unter plötzlichen Herzstillstand der Tod erfolgte.

Bei der Autopsie fand sich, dass die sehr erweiterten Ventrikel noch 55 eem klarer Flüssigkeit enthielten. Neben dem linken Rand der Brücke und der Medulla oblongata wölbte sich in der Basis eine wallnussgrosse, von der Tonsille der linken Kleinhirnhemisphäre ausgehende Geschwulst hervor, welche sich mikroskoplsch als ein Rundzellensareom erwies. Facialis und Aeustieus gingen über die Geschwulst hinweg, ihre Nervenfasern zeigten keine Veränderung.

Ich werde keinen Widerspruch finden, wenn ich die Meinung äussere, dass die Entleerung der Cerehrospinalflüssigkeit in diesem Falle schwerlich die terminale Attaque und den Tod verursacht hat. Die Entleerung war keine sehr ergiehige gewesen, die Antopsie zeigte, dass die Ventrikel noch reichliche Flüssigkeitsmengen enthielten, der Ausfinss war hei noch erheblichem positiven Druck unterhrochen worden und es ist angenscheinlich der terminale Anfall unr der letzte einer coutinnirlichen Reihe ähnlicher gewesen.

Immerhin ist der folgende ziemlich gleichzeitig heohachtete Fall geeignet, die Bestimmtheit dieser Schlassfolgerung etwas dämpfen. Er betraf ein 17 jähriges Mädchen, das eine Reihe von Hirnzufällen gehabt hatte. Das erste Mal erkrankte sie im April 1893 ohne Fieber mit Kopfschmerzun, Erbrechen, Pulsverlangsamung, hochgradigem Sehwindel, doppelseitiger Abducenslähmung, Herabsetzung des Sehvermägens. Dabei sollen die Augenlider geschwollen gewesen sein. Im Verlanf von 6 Woehen gingen diese Erscheinungen zurück und die Kranke blieb bis Weihnachten gesund. Weihnachten 1893 bekam sie zunächst eine linksseitige Abducenslähnung, einige Tage darauf beftige Hinterkopfsehmerzen und Erhrechen. Sie musste eine Woche zu Bett liegen, stand dann auf, ohne dass jedoch die Kopfschmerzen anfhörten. Nun trat eine allmähliche Verschlechterung des Sehvermögens anf dem Ilnken Auge ein. Auch diese Erscheinungen gingen allmählich völlig zurück. Mitte April 1894 traten wieder Schwindelanfälle mit rasch vorübergehender Verdankelung des Gesichtsfeldes anf und gleichzeitig bemerkte sie, dass sie anch ausserhalb dirser Anfälle auf dem linken Auge schlecht sah. Anderweitige Störungen fehlten diesmal.

Bei der Aufnahme zeigte sie den Rest einer linksseitigen Abducenslähmung, doppelseitige Stanungspapille mit ziemlich fortgeschrittener Atrophie, ungleiche starre Pupillen. Anderweitige Krankheltssymptome fehlten. Wenige Tage nach ihrer Aufnahme wurde eine Puuktion des Wirbelcanals vorgenommen und en. 55 eem einer wasserhellen, nicht reducirenden und nicht gerinnenden Flüssigkeit von minimem Eiweissgehalt entleert. Der Anfangsdruck betrug 25 mm lig. der Enddruck 0. Unmittelbar nach der Entleerung traten bei der Patientin heftige Kopfschmerzen, Brustschuierzen und Schnierzen in den Oberschenkeln, begleitet von sehr heftigem Erbrechen, anf. Pulsverlangsamung und Fieber waren nicht vorhanden. Die Erscheinungen hildeten sich innerhalb der nächsten zwei Tage zurück, doch verliess die Kranke, durch dieselben erschreckt, die Klinik wenige Tage später. Sie erfreut sich seither eines ungetrübten Allgemeinbefindens, nur die durch die Atrophie der Schnerven bedingte Sehschwäche hat auf beilen Angen erheblich zugenommen.

Ist in diesem Fall weder die entleerte Flüssigkeitsmenge eine nngewöhnlich grosse, noch die Druckschwankung eine hochgradige gewesen, so wird man sich doch schwerlich dem Eindrucke entziehen können, dass die plötzliche Hirndruckschwankung mit den unmittelhar auf die Entleerung folgenden Erscheinungen in einem ursächlichen Zusammenhang steht. Der Patieutin ist ein danernder Nachtheil nicht erwachsen, doch fordert die Erfahrung zur Vorsicht auf und man wird gut thnu, die Entleerung der Cerehrospinalflüssigkeit nicht zu weit zu treiheu und hesonders daranf zu halten, dass ein positiver Druck in den Hirnventrikeln hestehen hleiht.

## II. Zur klinischen Bedeutung der spinalen Punction.

Von

#### P. Fürbringer.

(Vortrag, gehalten in der Berliner medicinischen Gesellschaft am 20. März 1895.)

M. II.! Das Thema, tiher das ich heut vor Ihnen zu sprechen die Ehre hahe, hat hereits auf dem Programm der letzten Naturforscher-Versammlung gestanden. Aeussere Gründe hatteu mir leider nicht erlauht, nach Wien zu geheu. Aher gut, dass es so gekommen: die im Laufe des inzwischen versiossenen halhen Jahres fortgesetzten einschlägigen Versnehe und Beobachtungen hahen so manche wichtige Correctur gehracht.

Was ich Ihnen biete, ist ein kurzer Bericht üher relativ zahlreiche Versnche, die fast ansschliesslich in den Dienst der Klinik gestellt sind. Somit wird mein eigener Commentar im Wesentlichen die praktische Bedentung der nenen Methode ins Ange fassen. Ich sage "nenen" Methode, da kaum vier Jahre ius Land gegangen, dass wir zum ersten Male etwas von ihr gehört hahen und die seitdem veröffentlichte einschlägige Literatur eine für unsere heutigeu Verhältnisse erstaunlich kurze Vorgeschichte einschliesst. Ich darf ihr zunächst einige orientirende Worte widmen, heztiglich aller Details ferner liegender Bedentung auf die Originalien verweisend.

<sup>1)</sup> Verhandlungen des X. Congresses für innere Medicin, S. 338.

Der Vater der Methode ist zweifelsohne Qnincke'), der anf dem zehnten Congresse für innere Medicin zu Wiesbaden im Jahre 1891 unter dem Titel "Hydrocephalns" den ersten Bericht gegehen. Aus eigenen thierexperimentellen Untersnchungen wusste er, dass es nuschwer gelingt, Flüssigkeit in den Snbarachpoidalraum zn spritzen, ohne den knöchernen Wirbelcanal zu eröffnen, und punctirte deshalb den Subarachnoidalsack eines hirnkranken Knaben in der Höhe der Lendenwirbel. Indem er mittelst Pravazcantile zwischen zwei Wirbelbogen einging, entleerte er wasserklare Cerehrospinalfittssigkeit. Die Symptome der Krankheit - Leptomeningitis serosa hezw. Hydrocephalns acntns simplex - besserten sich, znmal nnter zwei weiteren Pnnctionen, in diesem Falle und bei einem Erwachsenen, weshalb der genannte Kliniker anch für andere Fälle mit gleichsinnig gesteigertem Hirndruck von der Lumbalpnuction günatige Erfolge erwartete. Dies zumal bei acnten Drucksteigerungen, selbstverständlich nnter der Voraussetznng, dass die Communication der Subarachnoidalränme des Gehirns und Rückenmarks unter sich und mit den Hirnventrikeln nicht durch pathologische Verschlüsse (Sklerose n. dergl.) anfgehoben ist. Besonders wird anf den acnten Hydrocephalus einfach serösen wie tnbercnlösen Charakters der Kinder verwiesen und ahnungsvoll anch einer möglichen Förderung der Diagnose gedacht.

Die Ansführung der Punction betreffend, empfiehlt Quincke in der genannten Abhandlung, sowie in einem Anhang zu seinem die Klinik der "Meningitis serosa" behandelnden späteren Vortrag<sup>2</sup>), die Nadel, während Patient auf der Seite mit stark nach vorn gehengter Wirbelsäule liegt, in der Höhe des unteren Drittels des 2., 3. oder 4. Dorufortsatzes, etwas seitlich von der Mittellinie einzustechen. Narkose wird bei einiger Benommenheit als nicht erforderlich angesprochen. Ds der Conns medullaris im Nivean des 2. Zwischenwirbelranmes zu enden pflegt, kann der Stich nicht das Rückenmark, höchstens die Canda equina treffen.

Trotz der plansibelen und lockenden Inauguration der dnrchaus aparten Heilmethode, für welche Bänmler warm empfehlende Worte ansgegeben, schwieg die Literatur volle zwei Jahre. Doch war die Entdecknng nicht anf nnfrnchtbaren Boden gefallen. Einen wesentlich weiteren Ansbau verdanken wir znnächst v. Ziemssen, der anf dem XII. Congresse für innere Medicin\*) über eigene Erfahrnagen - ihre Zahl wird nicht genannt - berichtet und die Lumhalpunction als ein höchst wirksames Verfahren für Verminderung des Hirndrucks beurtheilt. Hatte Quincke inzwischen das Verfahren hei 22 Fällen 41 mal getibt nnd 5 his 80 ccm Flüssigkeit bei geschlossenem Schädel entleert, so spricht der Münchener Kliniker von 60, 70 nnd selbst 90 ccm entleerten Cerehrospinalfinidnms, ohne dass je nachtheilige Nebenwirkungen zn beklagen gewesen. In der nnnmehr lebhaften Discussion begrüsst Brnns die Punction des Wirhelcanals als werthvolle Ergänzung der unter Umständen nnsicheren Schädeltrepanation. Was aber der Entdecker geänssert, trug hereits für den aufmerksamen Zuhörer die Anfänge einer gewissen Skepsis in therspentischer Richtung. Es wird anf den wahrscheinlich nur vorübergehenden Charakter der Entlastung verwiesen - dasselbe than Ewald, Sahli and Nannyn - und anch in der Folge wird der ebenfalls von Qnincke znerst getibten andanernden Entleerung durch Schlitzung nicht mehr gedacht. Hingegen rückt er den diagnostischen Werth in den Vordergrund, ohne freilich wesentliche concrete Beobachtungen als heweisende Beispiele beiznbringen. Steigerung

des — in der Norm 0,5 bis höchstens 1 pM. betragenden — Eiweissgehaltes der gewonnenen Flüssigkeit deutet nach seiner Meinnng anf frische Entzündung bezw. acnte Exacerbation der Exsudation. In einem Falle von Hirntnmor fand er eine Eiweissmenge von 3 bis 7 pM., in einem anderen als Folge eines Blutergusses mit Durchbruch in die Hirnventrikel hinthaltige Punctionsflüssigkeit, während Nannyn um deswillen nichts ansfliessen sah, weil im Duralsacke dicke eitrige Flüssigkeit lag. Im Uebrigen kommen alle Redner darin überein, dass die Technik keinerlei Schwierigkeit hat.

Keinem der genannten Kliniker ist damals hekannt gewesen, was mehrere Wochen vor der Sitznug, im März 1893, dem Verein für wissenschaftliche Heilkunde zu Königsherg üher denselhen Gegenstand Lichtheim mitgetheilt hatte, da seine Worte erst nach einer Reihe von Monaten an zngänglicherer Stelle Verbreitung gefunden 1). Spricht Lichtheim schon hier den Rath ans, die Hoffnungen in Bezng auf den therapentischen Werth der Lumbalpnnctionen nicht zn hoch zn spaunen, so verhält er sich im Herbst desselben Jahres 2) geradezu ablehvend, soweit der Begriff einer Heilwirkung in Frage kommt. In keinem seiner eigenen 15 Fälle (Hirntnmor, tnbercnlöse nnd eitrige Meningitis) vermochte er nach der spinalen Punction, die bis 80 ccm Flüssigkeit entleerte, eine Besserung der Hirndrucksymptome zn beobachten! Ein so schnelles Grab aber anch mit diesem veruichtenden Urtheil den nnter gunstigsten Anspicien anfgesprossenen Hoffnungen zugedacht worden, um so tippiger war eine andere Seite der Quincke'schen Entdeckung in Blüthe gerathen, die diagnostische. Ihren Werth schlägt Lichtheim sehr hoch an. Er findet zunächst, dass der Eiweissgehalt der Punctionssitssigkeit bei Tumoren geringer (Spuren bis 0,8 pM.) als bei Bssalmeningitis ansfällt (1 his 1,6 pM.), dass sich hier viel regelmässiger als dort Gerinnungen bilden und bei Hirntnmoren sich regelmässig, hei Meningitis tuberculosa nur ansnahmsweise Zucker findet. Man wird das wissenschaftliche Interesse, welches solche Befunde einschliessen, zn schätzen wissen, man wird anch hoffen dürfen, sie dereinst in den Dienst der praktischen Diagnostik stellen zu können; dass aber mit ihnen die letztere direct gesichert worden, wird man nm deswillen nicht voraussetzen dürfen, weil "scharfe Grenzen nicht vorhanden" sind und der erforderliche exclusive Charakter fehlt. Anders der diagnostische Werth der bacteriologischen Untersnehnig und der Fahndnug auf die Anwesenheit richtigen Eiters. Hat hier schon v. Ziemssen in seinem Schlusswort prophetische Ahnnngen blicken lassen, so ist es das unbestreitbare, nicht hoch genng zn veranschlagende Verdienst Lichtheim's, den purulenten Charakter dreier Fälle von Meningitis durch die Spinalpunction direct erschlossen zu haben — zweimal wurden anch Streptokokken gefunden — nud, was wir an die Spitze seiner Entdeckungen stellen, in vier von sechs Fällen tnherenlöser Meningitis Tnberkelbacillen nachgewiesen zn haben.

Es muss Wunder nehmen, dass solche ohne Weiteres belangvollen Befinde nicht verhindert haben, dass seit ihrer Bekanntgabe, also mehr als Jahresfrist, die Literatur von gleichsinnigen Bestrebnugen fast völlig geschwiegen. Nur Freyhan<sup>3</sup>) gedenkt in der Bekanntgahe eines (nebenbei bemerkt durch Ausgang in Heilung ansgezeichneten) unserer Fälle von Basalmeningitis des "diagnostischen Mittels allerersten Ranges" und desgleichen stellt Dennig<sup>4</sup>) bei Gelegenheit der ansführlichen

<sup>1)</sup> Verhandlungen, Wiesbaden 1891, S. 321.

<sup>2)</sup> Volkmann's Sammlung klin. Vorträge. N. F. No. 67 (1893).

<sup>3)</sup> Verhandlungen, Wiesbaden 1893, S. 197.

<sup>1)</sup> Deutsche med. Wochenschrift 1893, No. 46.

<sup>2)</sup> Deutsche med. Wochenschrift 1893, No. 47.

<sup>3)</sup> Dentsche med. Wochenschrift 1894, No. 36.

<sup>4)</sup> Münchener med. Wochenschrift 1894, No. 49 u. 50.

Anslyse eines Fslles von Meningitis tubercnlosa ans der Tübinger Universitätspoliklinik die diagnostische Bedentung der Lumbalpunction in den Vordergrund, nachdem er in der Rückenmarksflüssigkeit der Leiche massenhsft lebende (Tbierimpfung) Tuberkelbacillen nachgewiesen.

Ich glanbe noch anftigen an sollen, dass sich anch Herr College Henbner, wie er mir mindlich mitzntheilen die Freundlichkeit hatte, über die Bedeutung der Spinalpnnetion in einem Vortrage vor der Gesellschaft der Charité-Aerzte geänssert hat des Inhalts, dass, trotzdem der Nachweis der Tuberkelbacillen in der Punctiousflüssigkeit versagt habe, die Methode diagnostisch so manches verspreche und such therapentische Wirkungen sinnfällig geworden seien. Anch Herr College A. Fraenkel beobachtete nach einer kürzlich im Verein für innere Medicin bei Gelegenheit der Discussion des Oppenheim'schen Vortrages über Encephslitis gegebenen Notiz Rückgang von Stanungspapille und sonstigen Gehirnerscheinungen mit der Punction des Spinalsseks.

Im Uehrigen weiss ich durch mündlichen Verkehr mit hiesigen Collegen, dass sie mehrfsch der praktischen Bedentung der Lumbslpunction reservirt und skeptisch gegenüberstehen; ja selbst von sehr geschätzter Seite wurde ihr ein prsktischer Werth überhsupt abgesprochen.

Ich wage zn hoffen, dass die nnnmehr folgende Bekanntgabe meiner Erfahrungen im Krankenhsuse Friedrichshain, die ich seit December 1893 methodisch gessmmelt, an solcher indifferenter Haltung manches änderu werden. Ich will damit nicht die Erwartung aussprechen, die Spinalpunction werde in absehbarer Zeit Gemeingnt der Aerzte sein. Für das Gegentheil dürfte schon derselbe Umstand sorgen, welcher es bewirkt, dass noch hentzntage ein stattlicher Theil nuserer Aerzte vor der pleuralen und abdominalen Probepnnction zurückschreckt oder aber durch den Kranken bezw. seine Angehörigen an der Encheirese verhindert wird.

Es liegt mir feru, bei der Darlegung meiner eigenen Erfahrungen einer Fülle abfallender Nebenbefnnde eingehender zu gedenken, die später zur Grundlage praktisch wichtiger Gesichtspunkte werden könnten. Anch Krankengeschichten werde ich Ihnen nicht vorführen, vielmehr thunlichst zusammenfassend über die sonstigen Befunde berichten, wie sie ohne Weiteres als den Bedürfnissen der klinischen Praxis nntzbar gelten können.

Im Ganzen versuge ich über 86 einschlägige Fälle mit weit mehr als 100 Einzelpunctionen, also ein die bisherigen Statistiken nm ein Mehrsaches übertreffendes Material. Bei 70 Patienten habe ich persönlich die Punction ansgesührt; die übrigen 16 Fälle haben meine Herren Assistenzärzte in meiner Abwesenheit übernommen. Ihnen bin ich für thatkrästigste Unterstützung betreffs der Untersnchung der gesörderten Punctionsstüssigkeit ans Bakterien, Eiweiss, Zncker n. dgl. ansrichtig dankbar.

Bevor ich die Resnltate selbst mittheile, noch einige Bemerkungen tiber die Technik der Methode. Die Punctionen sind nach Ablanf der ersten Uebnngswochen fast durchweg glatt gelungen, ein Beweis, dass es sich nm eine nicht schwierige Technik handelt. Nur einige wenige Male, znmal bei hochgesteigerter Contractur der Rückenmusknlatur, bedurfte es eines aweiten Eingehens mit der Nadel, nm die Knochenlücke zn finden. Zweimal gerieth sie statt in den Spinalsack, in das an der Aussenfläche der Dura gelegene Bindegewebe. Nicht selten war nach dem Hantstich ein kurzes Tasten mit der Nadelspitze nach oben, nnten, innen, aussen von Nöthen, meist aber durchdrang sie sofort glatt die Dnra. Erreicht wurde letztere in einer Tiefe von 2—7 cm. Die Extreme betrafen einen abgezehrten Sängling und einen herknlischen Nephritiker mit leichtem Oedem in der unteren Rückengegend. Msn vermeide also kurze

Hohlnsdeln. Bei einem Säogling war ich bei einer Distanz von nnr 4 cm, wie die mikroskopische Untersnohung eines die Cantlle verstopfenden harten Cylinderchens ergab, in das peripherische Knorpelgewebe eines Wirbelkörpers gelangt. Ein wenig weiter nnd die Nadel hätte die Aorta erreicht. Durch wachsende Erfahrung belehrt, empfehle ich im Gegensatz zu den früheren Antoren die Panction vorzunehmen während der Kranke stark gebückt sitzt, nicht liegt, des Ferueren die Nadel möglichst genan im Nivean der nnteren Fläche oder richtiger Spitze des Darmfortsstzes, also da, wo er für das Gefühl anfbört, medianwärts einznstechen. Wollen Sie sich an dieser präparirten Lendenwirbelsänle eines 7jährigen Kindes von der Gestalt und Lage der Zwischenbogenränme, nebenbei such den Beziehungen des Rückenmarksendes zn deu Inmbalwirbeln überzengen. Im Uebrigen hahe ich den Belehrungen der Literatur nichts hinzuznfügen. Mit Nannyn and Liohtheim halte ich die Narkose für übersitssig. Was übrigens oft genng wesentlich mehr schmerzt, als der Stich, ist - ich finde das nirgends hervorgehoben - die Aspiration der Flüssigkeit. Selbst halb henommene Kinder und Erwachsene haben lebhaft über Schmerzen im Kopf, im Nacken und Rücken geklagt, geächzt und gestöhnt, sobald die Aspiration begsnn. Ein junger Mann mit Hirntumor schlng sich den Kopf mit geballten Fäusten. Deshalb und aus später anznführenden Gründen habe ich in letzter Zeit überhanpt anf die Aspiration mehr und mehr verzichtet nnd mich im Wesentlichen suf den Spontanablanf ans der Pravazcantile beschränkt. Ein Lichtnigsdurchmesser von 1 mm dürfte der geeignetste sein.

Die Menge der entleerten Flüssigkeit betrug einige Tropfen bis 110 ccm. Derselben entsprach im Grossen und Ganaen der Drnck, nnter dem sie abfloss: Vom trägen Tropfenfall his znm lebhaften Sprndeln, ja bis znm hohen Bogenstrahl und Schänmen des sich ansammelnden Liquor fanden sich alle nur möglichen Zwischenstufen vertreten. Nicht selten erstarkte der Strahl ziemlich plötzlich oder der lebhafte Abstuss kam vortibergehend in's Stocken; das eine oder andere Mal wechselte beides mehrfach. Ich erkläre das aus einer Aspiration der flottirenden Nervenbündel der Canda equina. Fand ich anch die höchsten Werthe an Menge und Druck vorwiegend bei Hirntumor und Basalmeningitis, so glanhe ich gleichwohl vorausschicken zn sollen, dass ich eine wesentliche Verwerthbarkeit dieser beiden Factoren für die praktische Diagnose nicht anznerkennen vermag. Der Widersprüche erschienen zn viele und unvermittelte — so entleerten wir bei einem Phthisiker ohne Meningealtnberchlose schnell and glatt tiber 100 ccm, während mehrfach solche mit der Hirncomplication mit Mthe 20 lieferten —, als dass ich eine feste Regel zn construiren wagte. Das gilt für die Aspiration, wie den Spontanablanf.

Unmittelbar mit der Punction verknüpfte Nebenerscheinnngen vermochte ich, von den bereits erwähnten, unter Umständen nugebührlichen Schmerzen während der Aspiration abgesehen, so gnt wie gar nicht zn beohachten. Einige Male zeigte blutiger, fast stets von farhloser Flüssigkeit gefolgter Ausfinss — einmal floss er bald farblos, bald roth, letzteres hei Hustenstössen — eine Verletzung der die Nervenwurzeln nmapinnenden Gefässe an. Bei der Section fand ich nichts oder geringe Reste streifiger Hämorrhagien, einmal am nächsten Tage mehrere erbsengrosse Blntgerinnsel im Spinalsack. Bei einem jnngen Mädchen glanbe ich, nach ziemlich heftigen, 2 Tage währenden Reizsymptomen in einem Bein (Schmerzen und Tsnbseinsgefühl), zn schliessen, eine Nervenwurzel leicht verletzt zu haben. Ein anderes Mal znekte im Angenblick der Einsenkung der Nadel die eine nntere Extremität heftig. Im Uehrigen ist von nnmittelbaren Folgen nichts zn beklagen gewesen; von

möglichen aher unwahrscheinlichen schweren soll noch die Rede sein.

Und nun zn den eigentlichen klinischen Resnltaten. Es bedarf wohl kanm der hesonderen Erwähnung, dass rücksichtlich der Krankheitsfälle keine kritiklose Answahl stattgefunden. Wo nicht Cerebral- oder Spinalkranke mit mehr oder weniger nusicherer Diagnose in Frage kamen, handelte es sich nm zielhewusste Controllen oder den Versuch, zur Lösung wissenschaftlicher Controversen beizutragen.

Ich beginne mit der in praktischer Hinsicht wichtigsten Gruppe, der Meningitis tubercnlosa. In 37 Fällen, welche Kinder und Erwachsene in allen Stadien der Krankheit betrafen, und zn einem Theile Zweifel, ob nicht Typhns, Endocarditis bezw. Sepsis oder Influenza als Grundkrankheit vorliege, rechtfertigten, fanden wir 27 mal die Tnberkelbacillen in der durch Punction geförderten Cerebrospinalflüssigkeit; in sämmtlichen 27 bestätigte die Section die Diagnose. 7 mal war der klinische Befund negativ - hierzn hahe ich 2 fragliche gerechnet -, der anatomische positiv und 3 mal fanden sich die Bacillen bei Lebzeiten, ohne dass die anatomische Bestätigung der Meningealtnbercnlose möglich gewesen: einmal wnrde die Section verboten, das andere Mal der Kranke vor dem Tode aus der Anstalt genommen; im dritten Falle, dem oben bereits erwähnten, von Freyhan veröffentlichten, war Heilung erfolgt. Diese 3 Fälle zählen wir zn den positiven, nmsomehr, als wir bei 4 Tuherculösen ohne Meningitis die Inberkelhacillen in der Punctionsflüssigkeit, sowie in den Rückenmarkshänten der Leiche vermisst haben.

Es haben sich also in 30 von 37 Fällen, d. i. in rund 80 pCt., die Krankheitserreger bereits zn Lebzeiten in der Cerebrospinalflüssigkeit nachweisen lassen, mit anderen Worten, die Diagnose des tnberculösen Charakters der Meningitis hezw. der üherhangt fraglichen Krankheit konnte vermittelst der Spinalpunction in vier Fünftel der Fälle mit Sicherheit gestellt werden. Man wende mir nicht ein, dass der erfahrene Arzt anch ohne die Vornahme der Punction zu einem gleichen Resultat gelangt ware. Es blieb immer noch eine bemerkenswerthe Zahl solcher Patienten, Kinder, wie Erwachsene, übrig, bei denen die nmfassendste Verwerthung aller Symptome eben nicht hingereicht hat, die Krankheit mit einiger Bestimmtheit zu erkennen. In einigen Fällen beispielsweise beschränkten sich die Symptome unter Abgang jeder Langenerscheinung anf mässige Benommenheit und vieldentige psychische Störungen. Ich stehe sonach nicht an, der Spinalpunction mit Fahndung anf die Gegenwart von Tnberkelbacillen in der geförderten Flussigkeit im Princip denselhen Werth für die Erkennung der tnheronlösen Meningitis beiznmessen, wie der hakteriologischen Unteranchung des Answnrfs, der Pleura- und Peritonealfitissigkeit, des Harns für die Diagnose der Lungen-, Brust- und Banchfelltuberonlose, sowie derjenigen der Harnorgane. Werden die Tuberkelbacillen gefunden, so ist der tnherculöse Ursprung erwiesen, weun nicht, bleibt letzterer fraglich.

Angesichts nnserer hohen Zahl positiver Befunde, die noch über das von Lichtheim an seinem kleinen Material erschlossene Verhältniss hinansgeht, sind mir die Behanptnngen einzelner Collegen, dass sie nicht oder nur ansnahmsweise die Thberkelhacillen hätten anffinden können, einigermaassen anffallend. Selbstverständlich hat es da, wo eine nicht gar zn kleine Zahl von Untersnchungen vorliegt — bei einzelnen mag der Znfall sein Wesen getriehen hahen — in letzter Instanz die Technik verschuldet. Anch bei uns hatte der Grad der Uehung der Herren Assistenzärzte einen unverkennbaren Einfluss anf das Resnltat geäussert. Uehung ist aber anch bei der Fahndung anf die Koch'schen Bacillen im Sputum, ja allenthalhen bei

bakteriologischen Untersnchungen nöthig. Besonders empfehlenswerth erscheint es, die beim Stehenlassen der Flüssigkeit fast nie fehlenden zarten, spinnewebeähnlichen, meist Rundzellen einschliessenden Fibringerinnungen zur Färhung zn entnehmen. Herr College Kroenig hat anch mit seiner nenen Centrifnge den Nachweis mit grosser Schnelligkeit erbracht. Doch erachte ich diesen den wenigsten Aerzten zngänglichen Apparat nicht für erforderlich. Unsere Nachweise sind sämmtlich ohne Cetrifnge gewonnen. Hierbei waren von der wasserklaren farblosen bis zur stark opalisirenden, leicht gelblichen, ziemlich zahlreiche Lenkocyten einschliessenden Flüssigkeit alle Zwischenstnfen gegeben. Einmal fanden sich neben den Tuberkelmikrohen in Masse andere Bacillen.

Bei dieser Gelegenheit glanhe ich offen eines bösen Qni pro quo gedenken zn sollen, dessen wir uns in der früheren Zeit schnldig gemacht, sei es anch nur, nm noch nicht hinreichend gewitzigte Collegen vor gleichem Missgeschick zn bewahren. Bei der Verarheitung der Spinalflüssigkeit eines hoch fiebernden, bewusstlosen Kranken mit Pnenmonie erschienen spärliche, aber unzweifelhafte Tuberkelhacillen im Gesichtsfelde. Die Section ergab - Typhus! Ein nicht gentigend gesänhertes Deckgläschen, das bereits der Untersnehung des Answurfes eines Phthisikers gedient, hatte uns den Streich gespielt. Seitdem haben wir nur "nene" Deckgläschen zur Prüfung verwandt. Selhst den von Kleinhändlern erworbenen ist unter Umständen nicht zn tranen, da bereits gebranchte eingeschmuggelt sein können. Ihnen Allen wird der vor einigen Jahren behanptete Nachweis der Tuberkelbacillen im Blnte dnrch einen südenropäischen Collegen in Eriunerung sein, der mit der Entdeckung der gleichen Calamität an dem eingeschickten Präparate in Berlin ahachloss.

So stolz der Erfolg in Bezug anf die Diagnostik, so bescheiden haben sich nns die therapentischen Resultate, anf die wir einst so znversichtlich gehofft, dargestellt. Wenn ich anch der radicalen Haltung Lichtheim's nicht ohne Weiteres beitreten kann, der jeden mit Sicherheit auf die Punction zn beziehenden Erfolg lengnet, so traten doch sichtliche Besserungen - danernd war keine - gerade bei der tnhercnlösen Meningitis so selten hervor, dass ich mit gntem Gewissen eine annehmbare Heilwirkung für diese Krankheit von der nenen Methode nicht zn behanpten wage. Etwas besser, ja znm Theil direct in die Angen springend, waren die Resultate bei anderen Hirnkrankheiten (s. n.). In nicht wenigen Fällen von Basalmeningitis der Kinder fehlte jede Aenderung der dargebotenen Symptome im Einzelnen and im Gesammtbilde, selbet da, wo wir ein bedentendes Einsinken der gespannten Fontanelle während des Abfinsses beobachten kounten. Meiner Meinung nach ein beredtes Zengniss dafür, dass der hekannte Symptomencomplex der berüchtigten Krankheit zum grössten Theil als unmittelbare Folge des erhöhten Hirndrucks nicht gelten darf.

Anch in Bezng auf die thrigen Befunde kann ich mich vorwiegend kurz fassen, um so mehr, als hier ein zur Festlegung allgemeiner Regeln ausreichendes Material noch nicht vorliegt. Nichtsdestoweniger muss einzelner Gesichtspunkte mit Nachdruck gedacht werden.

In 3 Kinder mit Meningealsymptomen betreffenden Fällen, bei denen die Fahndnng anf Tnberkelbacillen negativ ansgefallen, ergah die Section den Befund der Qnincke'schen Meningitis serosa simplex. Ich fühle mich aber gehalten, zn erwähnen, dass wir nnter der vorigen Gruppe einen Fall angetroffen, den wir so lange als einen acuten nichttnberchlösen Hydrocephalns angesprochen, bis wir — nach langem minntiösem Snchen — einige winzige Tuherkelbacillen in den Sylvi'schen Grnben nehst einem unscheinbaren käsigen Bronchialdrüschen und damit

die wahre Natur aufgespürt. Bei aller Anerkennung des Begriffs der serösen einfachen Meningitis warnen wir vor allzu grosser Liberalität zu Gunsten derselben. Auch hier bielt sich übrigens der therapeutische Effect der Spinalpunctionen in sehr bescheidenen Grenzen, ja war kanm von den Spontanschwankungen der Symptome mit Sicherheit abzugrenzen. Hingegen hat sich bei einem Kinde mit chronischem Hydrocephalns, das täglich eine Reihe epileptiformer Anfälle erlitten, dies Verfahren insofern als heilwirkend erwiesen, als mehrfach an die Punctionen sich sichtliches Besserbefinden angeschlossen und hier eine Reihe von Tagen die Durchschnittszahl von sechs Anfällen auf die Hälfte heruntergegangen. Die Section ergab übrigens keine "einfache" Form, sondern Tuberkelgeschwülste in Kleinhirn.

Bei einer jungen, fiebernden, benommenen Fran, mit heftigen Meningealsymptomen füllte sich die Spritze sofort mit rahmigem Eiter, womit die Disgnose der cerebrospinalen purulenten Leptomeningitis ohne Weiteres gesichert war. Die Sectinn liess kaum einen Zweifel übrig, dass die epidemische Form der Nackenstarre vurgelegen. Hier habe ich noch eines bezeichnenden Befundes bei einer zur Zeit in Convalescenz befindlichen jungen Frau zu gedenken. Bei derselben hatten dunkle, schwere, mit Fieber einhergehende Gehirnerscheinungen bezw. meningitisartige Symptome neben Pnenmonie (Iufluenza?) und Pyelitis die Lumbalpunction veranlasst. Sie förderte eine stark trübe, lenkocytenreiche Flüssigkeit, welche sehr zahlreiche, von Pnenmokokokken nicht zu unterscheidende Mikroorganismen einschloss. Ein solcher Befund birgt meines Erachtens einen immerhin werthvullen Hinweis auf die Disgnose der eiterigen Meningitis.

Ich komme jetzt zu den Hirntnmoren. Eine Laune des Zufalls hat es gefügt, dass mir hier nur drei bezw. vier Repräsentanten zur Verfügung gestanden. Im ersten (junger Mann mit sarkomatösen Mediastinal- und Schädelgeschwülsten, welch letztere sich tief in die Schädelgegend des Gehirns gesenkt) hatten sich die Kopfschmerzen, das Hanptsymptom der Krankheit, während der 50 ccm klarer Flüssigkeit fördernden Punction bis zur Unerträglichkeit gesteigert, um eine Viertelstunde später wesentlich abzunehmen. Die Besserung hielt einige Tage an. Bemerkenswerth ist, während der zweite Fall mit allgemeinen Symptomen (Kopfschmerz, Somnolenz, Stauungspapille) auf die Eutuahme vnn 60 ccm nnr wenig reagirte, aber mit Heilung nach längerer antisyphilitischer Cur endete, der dritte, einen 18 jährigen Jüngling betreffende Fall. Hier konnte ans den schweren Symptomen (localisirter Kopfschmerz, Staunngspspille, motorische Aphasie, centrale Facialisparese, epileptiforme Anfälle, abgrenzbarer Percussionsschmerz des Schädels) das linke Stirnhirn mit Bestimmtheit als Sitz des Tumors verantwortlich gemacht waren. Der Fall verlief tragisch genug. Vor der geplanten Operation entleerte ich 20 ccm Spinalflüssigkeit. Während der Punction Aechzen und Stöhnen, darauf für einige Stunden Schlaf, aus dem der Kranke sichtlich gebessert erwachte: Weniger Kopfschmerz, helleres Sensorium, über 90 statt 62 Pulsen, aber keine Aenderung im Angenspiegelbefund. Am nächsten Tage wieder Status quo ante und - plötzlicher Tod. Die Autopsie ergab eine apfelgrosse, im linken Vorderhirn lagernde, sarkomatöse Durageschwulst, welche geradezu in die Hand fiel, jedenfalls ungewöhnlich günstige Chancen für den Operateur .dargeboten hätte.

Ich füge hier gleich zn, dass ich auch bei einem vierten Falle von Hirntumor, bei welchem Herr College Hahn auf dem Wege der Trepanation eine an Heilung grenzende Besserung, insbesondere Sistirung der quälenden Kopfschmerzen für mebr als Jahresfrist bewirkt batte, mit Rücksicht auf ein schweres Recidiv die Lumbalpunction vorgenommen. Während der Entleerung von 50 ccm klarer Flüssigkeit ungebührliche Steigerung

des Schmerzes im Schädel. Danach Bessernng, aber 24 Stunden später — plötzlicher Tod. Die Section ergab als Sitz der Geschwulst den Boden der Rautengrube.

Zu diesen zwei unerwarteten Todesfällen kommen zwei weitere, welche Urämiker betreffen. Die Entziehung vnn 90 bezw. 50 ccm klarer Flüssigkeit hat an dem Sopor so gnt wie Nichts geändert, aber im ersten Falle stellten sich eine Stunde später Krämpfe mit unmittelbarem tödtlichem Ansgang ein, während der zweite Patient 5 Stunden später starb. Die Section ergab in beiden Fällen chronische diffnse Nephritis unter der Form der gefleckten Niere. Solche Erfahrungen sind nicht dazn angethan, die Theorie, mit welcher Tranbe die Urämie der Nephritiker zu erklären gesucht hat, zu stützen. Immerbin müssen hier weitere Erfahrungen abgewartet werden.

Praktisch belangvoller ist der a priori verfängliche Umstand, dass iu den genannten vier, übrigens desolaten Fällen der Exitns nach der Punction nicht lange auf sich warten liess, bezw. letzterer auf dem Fusse folgte. Ob hier eine Cansalität besteht, ich weiss es nicht zu sagen; vielleicht dass die Zuknnft nns noch in bestimmterer Weise über die Gefahren der Spinalpunction und die wichtige Rolle, welche der Liquor cerebrospinalis für das Leben spielt, belehrt, vielleicht auch nicht. Denen gegenüber, die den Eindruck erhalten, als habe die neue Methode traurige Folgen gehabt, ist es wohl erlaubt, zu bemerken, dasa plötzliche Todesfälle bei Hirntumoren und durch vorgeschrittene Nierenleiden bedingter Urämie doch gar zu geläufige Vorkommnisse darstellen, als dass man nicht berechtigt wäre, an zufällige Coincidenz zu denken.

Nur beiläufig möchte ich erwähnen, dass ich die Lumbalpunction auch bei verschiedenen Formen von Encephalomalacie, chronischer Myelitis, Tahes, chronischer Sänfermeningitis ohne verwerthbares Resultat ausgeführt habe.

Eines Resultats habe ich aber mit Nachdruck zu gedenken, des bereits von Quincke hervorgehobenen Nachweises von Blut im Spinalsack beim Durchbruch apoplectischer Herde in die Ventrikel. Um Förderung dieser der Sicherung noch immer bedürftigen Diagnostik hat sich Herr Dr. Freyhan besonders bemüht. Ich glaube zweier illustrirender Fälle gedenken zu sollen. Im ersten liessen plötzlicher Eintritt einer spastischen Hemiplegie mit Bewusstlosigkeit und conjugirter Augenablenkung an das genannte Ereigniss denken. Die Punction des Spinalsackes, welche ans äusseren Gründen erst an der Leiche ausgeführt werden konnte, ergab mehrfach fast reines Blut mit relativ wenig veränderten Blutkörperchen. Die Section bestätigte den Durchbruch in die Seitenventrikel. Im zweiten Falle, der bereits im Leben blutreiche Flüssigkeit im Spinalsack erkennen liess, wurde an Stelle der erwarteten Ponshämorrhagie ein Extravasat im Kleinhirn gefunden, welches in den 4. Ventrikel durchgebrochen war. Ich würde mit gntem Gewissen diese Erfahrnngen mit einer glatten Erledigung der ganzen Frage der Diagnose des Ventrikeldurchbruchs identificiren, wenn wir nicht das eine oder das andere Mal, wie schon erwähnt, blutige Flüssigkeit nnr deshalb aspirirt hätten, weil wir eine Gefässverletznng im Bereiche der Cauda equina verursacht hatten. Das zweite Bedenken, dass auch ohne richtigen Durchbrnch der apoplectischen Extravasate die Spinalflüssigkeit sich blutig färben könnte, hat sich bislang nicht bestätigt gefunden.

Endlich hat sich Herr Dr. Freyhan nnch der Müthe unterzogen, mit Rücksiht anf die Augaben Lichtheim's über den Eiweiss- nnd Zuckergehalt des Liquor cerebrospinalis (s. o.) einschlägige procentarische Bestimmungen bei verschiedenen Krankheiten, auch bei Diabetes mellitns, vorzunehmen. Ich hoffe zuversichtlich, dass er sich noch über die Resultate vernehmen lässt. Meine vorlänfige Meinung über den Werth solcher

chemischen Analysen hahe ich hereits im Eingange des Vortrags ansgesprochen.

Fasse ich znsammen, welche Früchte unsere durch mehr als Jahresfrist systematisch durchgeführte Arheit auf dem Gehiete der Lumbalpunction gereift hat, so möchte ich an die Spitze den unbedingten klinisch-diagnostischen Werth der Untersnehung der geförderten Cerebrospinalflüssigkeit anf Tnberkehacillen, sowie der Aspiration von Eiter stellen. Auch die Diagnose des Darchbruchs von Gehirnextravasaten in die Ventrikel, bezw. die Suharachnoidalräume bat, insoweit sie dnrch den Nachweis von Blnt statt Sernm geleitet wird, Ansprach, sich mit bleibendem Werth ausznstatten. Im Uehrigen hedarf die Methode als diagnostische, namentlich hinsichtlich der Fahndnng anf andere Mikroorganismen, Zellen und lösliche Substanzen, noch des weiteren Anshanes, soll sie als nntzbringend geschätzt werden durfen. Die therapentische Seite anlangend, hat im Allgemeinen die breitere Controle die anfänglich gehegten Erwartungen getänscht, insofern sicher voranszusagende und nachhaltige Erfolge feblen oder doch sehr spärlich gesät sind. Immerhin dürste auch hier ein Weiterstreben anf hreiter Basis einen gewissen werthigen Kern retten, nm so mehr, als is anch die Punction der Plenra- und Banchhöhle trotz Fortdaner des ursächlichen Processea richtige Heilwirkungen zn entfalten vermag. Dass endlich die Lumhalpunction, deren leichte Technik ihrer Geataltung zum Gemeingnt der Aerzte nur förderlich sein könnte, Gefahren in sich schliesst, ist zur Zeit weder widerlegt noch nach gewiesen.

## III. Neuralgie der Niere (Nierencolik, Nephralgie).

Von

Prof. Dr. H. Senator in Berlin.')

Schmerzen in den Nieren sind in den allermeisten Fällen durch groh anatomische Erkrankungen derselben verursacht und namentlich finden sich heftige, colikartige Schmerzanfälle so hänfig heim Durchtritt von Fremdkörpern (meistens Concrementen) durch die feineren oder gröheren Harnwege, dass man sich gewöhnt hat, darin die einzige Ursache der Nierencoliken zu aehen. Indessen ist nicht zu hezweifeln, dass anch ohne diese und tiberhanpt ohne nachweishare Erkrankung der Niere (oder dea Ureters) heftige Schmerzen in den Nieren nenralgischer Art, also eine Nenralgia renalis, vorkommen, und zwar theils deuteropathisch (secundär) im Gefolge anderer Krankheiten, theils als ganz selhstständiges, idiopathisches (primäres) Leiden.

Zn der secnndären Nierennenralgie ware zn zählon die von Raynand<sup>2</sup>) nnd Lerehonllet<sup>3</sup>) gleichzeitig heachriebene Colik, welche im Verlanf von Tahes eintritt, nnd, weil aie ein Analogon der "gastrischen Crisen" darstellen soll, von ihnen als "Crise nephrétique" bezeichnet wurde. Sie aoll ganz den durch Nierensteine veranlassten Coliken gleichen und aich von ihnen nur durch das Fehlen der Hämaturie und des Abganges von Concrementen unterscheiden. Nach Raynand acheint der Schmerz vorzugsweise die linke Niere einznnehmen.

Vielleicht gehören hierher auch manche der hei Hysterie vorkommenden Neuralgien und Colikanfälle, bei welchen die Schmerzen von den Lenden nach der Blase hin ansstrahlen und mit Harndrang verhunden sind, oder manche der als Ovarie hezeichneten Hyperästhesien.

Als idiopatbische oder primäre Nierennenralgie müssen alle jene Fälle von Nierencolik angesehen werden, in welchen weder eine Nierenaffection, noch irgend ein anderes Leiden, welches als Ursache des Schmerzes zn heschnldigen wäre, nachznweisen ist. Seit lange sind Fälle von periodisch auftretenden Schmerzen in der Gegend der Nieren und Ureteren hekannt, als deren Ursache Nierensteine angenommen, aher trotz lange fortgesetzter sorgfältiger Beohachtung niemals gefunden wnrden.') In der älteren Literatur finden sich auch Berichte über Sectionen, welche keinen Anfschluss über die Ursache der Schmerzen gaben und inshesondere die vermnthete Steinhildung vermissen liessen. Diese Berichte sind mit Misstranen aufgenommen worden, welches jedoch nach den nenesten Erfahrungen nicht durchweg berechtigt zu sein scheint.

Denn seitdem in Folge der fortschreitenden Operationstechnik auch die Nierenchirurgie einen so glänzenden Anfschwnng genommen hat und die Gelegenheit bietet, schon während des Lebens die Antopsie des kranken oder für krank gehaltenen Organs zu machen, hat man verschiedene Male bereits bei Ncphralgie, als deren Ursache Concremente vermnthet wurden, eine gesnnde Niere gefinden. [Ralfe²), Sabatier²), J. Israel¹).] Und deshalh ist das Vorkommen von Neuralgien der Niere in demselben Sinne, in welchem man von Neuralgien anderer Organe spricht, wohl nicht mehr zu hezweifeln. Soweit die noch spärlichen Beobachtungen zu schliessen erlanben, scheint sie hesonders gern hei Weihern vorzukommen.

Immerhin sind diese Fälle ansserordentlich selten, nnd da sie, wie gesagt, ein den gewöhnlichen Nierencoliken ganz gleiches Bild darbieten, mit Ansnahme etwaiger Erscheinungen von Seiten des Urins, so dürfte eine sichere Diagnose niemals, sondern nur eine gewisse Wahrscheinlichkeits-Diagnose dann gestellt werden, wenn trotz lange fortgesetzter Beobachtung eine palpahle Ursache für die Colik, also Concrementhildung, andere Fremdkörper, Geschwülste, Ahscesse n. s. w., nicht anfgefunden werden kann.

Unter diesen Umständen wird natürlich die Therapie znnächst immer gegen das vermnthete Leiden, meistens also Nierensteine, gerichtet werden, nnd wenn sie, wie es in den hisher hekannt gewordenen Beohachtungen der Fall war, sich ohnmächtig erweist, dahei die Beschwerden sich zn nnerträglicher Höhe steigern, so wird ein operativer Eingriff (Nephrotomie oder Nephrectomie) in Frage kommen. Merkwürdigerweise hat sich ein solcher Eingriff, auch wenn er nur dazn führte, die gestellte Diagnose als falsch erkennen zn lassen, wiederholt als schmerzlinderud, ja sogar als anf die Daner heilend erwiesen. Eine sichere Erklärung dafür zn gehen, ist nicht möglich, doch wäre es denkbar, dass hei der Loslösung der Niere ans ihrem Lager leichte entzündliche Ansschwitzungen, feinste Verwachsungen, welche die Nierennerven zerren nnd drücken, getrennt werden. Oder aher man müsste eine durch

Ans der Bearheitung der Erkrankungen der Nieren in Nothnage 1's Handb, der spec. Pathologie und Therapie.

<sup>2)</sup> Archives gen. de med. 1876, October.

<sup>3)</sup> Gay. hebdomad. 1876, No. 31.

<sup>1)</sup> Gowers (Handb. der Nervenkrankheiten, fibersetzt von Grube, Bonn 1892, III. S. 230) erzählt einen Fall, in dem 40 Jahre lang zu Lebzeiten Schmerzanfülle in der Nierengegend auftraten, ohne dass das Vorhandensein von Nierensteinen nachzuweisen war.

<sup>2)</sup> Brit. med. Journ. 1888, Jänner 38.

<sup>3)</sup> Revue de chirurgie 1888, S. 62.

<sup>4)</sup> Erfahrungen über Nierenchirurgie (Sonderabdr. aus Arch. f. klin. Clur. XLVII), Berlin 1894. S. 107. Man vergleiche auch Morris, Brit. med. Journal 1892, April und Mai.

den operativen Eingriff hervorgehrachte Suggestionswirkung annehmen.

Diese unheahsichtigten therapentischen Erfolge haben ührigens viel Aehnlichkeit mit den in manchen Fällen erzielten Erfolgen der hlutigen oder unhlutigen Dehnung der Nerven oder selbst des Rückenmarks hei tahischen und anderen Neuralgien, nud es dürfte vielleicht der Erwägung werth sein, oh nicht hei den ohen erwähnten sogenannten Nierencrisen der Tabiker oder bei heftigen Nierenneuralgien der Hysterischen als letzter Heilversuch ehenfalls die Blosslegung der Niere sich rechtfertigen liesse. Als gefahrlos darf man nach dem jetzt ühlichen Operationsverfahren einen solchen Versuch wohl hezeichnen.

## IV. Einige Beobachtungen aus dem Percussionscurs.

Von

Professor Friedrich Müller in Marburg.

Während im gewöhnlichen ärztlichen Lehen die Percussion nnd Auschltation nur Mittel znm Zweck der Diagnose darstellen, sind sie in den Cursen der physikalischen Untersuchungsmethoden Selbstzweck, und es ist daher hegreiflich, dass sich hei dieser Gelegenheit die Aufmerksamkeit auf manche Dinge richtet, die hei der gewöhnlichen Krankenuntersnchung weniger wichtig erscheinen und dafür eher ein gewisses theoretisches Interesse darbieten. In den nachfolgenden Zeilen seien einige kleine Beohachtungen mitgetheilt, wolche nur das eine gemeinsam hahen, dass ich hei Gelegenheit der Percussionseurse auf sie aufmerksam wurde.

#### I. Percussion des Ahdomens.

Didaktische Gründe, sowie auch häufig der Mangel an einer genügenden Anzahl von Krankheitsfällen hringen es mit sich, dass zn den Uehungen vielfach gesunde Leute herangezogen werden müssen. Zu diesem Zweck hahen sich zumal an kleineren Universitäten Handwerkshurschen als geeiguetes "Material" hewährt. Vor einigen Jahren hat Matterstock') gezeigt, dass sich hei systematischer Untersnchung solcher gesunder Lente werthvolle Anfachlüsse üher die Percussion der Brustorgane gewinnen lassen. An ähnlichem Material snchte ich mir in den letzten Jahren Klarheit zn verschaffen über die Percussionsverhältnisse des Ahdomens. Die Percussion des Ahdomens ist gegenüher der der Brust in den Lehrhüchern etwas stiefmütterlich behandelt, meistens finden sich nur die Verhältnisse der grossen Unterleihsdrüsen genaner heschriehen. Bezüglich derjenigen Theile des Bauches, welche von den Darmschlingen eingenommen sind, nimmt man für gewönlich an, dass sie lanten tympanitischen Schall gehen.

Wenn dies anch im Grossen und Ganzen als zutreffend hezeichnet werden kann, so finden sich doch hänfig genng Ansnahmen von dieser Regel. Oft ist der Darmschall in manchen Gebieten zwar laut aber nicht tympanitisch, sondern dem Lungenschall mehr ähnlich, ohne dass sich jedesmal ein Grund dafür anffinden liesse; anscheinend hat der grössere Grad der Spannung daranf einen gewissen Einfluss. Metallklang findet sich hei gesnnden Menschen nur selten; hei normaler Luftfüllung ist offenhar die Faltung der Schleimhant des Magens und Darms so erheblich, dass eine gleichmässige Reflexion der Schallschwingungen nicht zu Stande kommen kaun. Dagegen findet sich

ziemlich constant Metallklang, wenn durch ahnorm grosse Luftanhänfung die Wände des Magens oder Dickdarms stark ansgedehnt werden, so dass die Falten der Schleimhant sich glätten
und verstreichen, und alsdann kann durch Ahtastung des Abdomens mittelst der Plessimeterstähchenpercussion hei gleichzeitiger Anschltation oft sehr branchbare Auskunft erhalten werden üher Grösse und Lage des von Luft ahnorm ausgedehnten
Darmstücks, z. B. des Dickdarms. Bei der ausserordentlich
wechselnden Lage, die das Colon hekanntlich') einnimmt, kann
eine solche Feststellung oft diaguostische und therapentische Anhaltspunkte geben.

Ferner fällt hei Percussion gesunder Mensohen auf, wie hänfig Dämpfnugen im Bereich der unteren Hälfte des Abdomens vorkommen. Unter 240 Fällen, über welche ich Anfzeichnungen hesitze, fanden sich solche Dämpfungshezirke in 66 pCt., dahei sind nur diejenigen Dämpfungen in Betracht gezogen, welche nach Entleerung der Blase hestehen bliehen; sie liegen am hänfigsten in der Regio iliaoa nnd hypogastrica, indem sie sich von der Symphyse und dem Poupart'schen Band verschieden weit nach ohen und aussen erstrecken. Ihre ohere Begrenzung verläuft meist in einer nach ohen convexen Bogenlinie. Diese Dämpfungen sind hänfig anf eine Seite heschränkt und finden sich dann annäherud ehenso häufig rechts als wie links; sie hahen dann ihre Basis am Poupart'schen Band, sind hisweilen nur einige Finger hreit, hänfiger handhreit, und es ist nichts seltenes, dass sie his zur Nahelhöhe heranwachsen und die Mittellinie mehr oder weniger üherschreiten. Während sie rechterseits die seitlichen abhängigen Bauchseiten (die Regio Inmhalis) nur selten einnehmen oder his zur Leher heranreichen, ist es linkerseits etwas ganz gewöhnliches, dass sie sich his zur Milz heranferstrecken und die percutorische Ahgrenzung dieses Organs unmöglich machen. Manchmal findet sich das ganze nntere Drittel des Abdomens beiderseits gleichmässig gedämpst. Oft kommen solche Dämpfungsbezirke anch median gelegen vor, während die seitlichen Bauchgegenden hell schallen; aie zeigen dann meist eine ähnliche halbkngelige Form wie die Blasendämpfung (die Blase war, wie gesagt, vor der Untersuchung stets entleert worden) oder sie erstrecken sich als ein den Musculi recti entsprechendes Band nach ohen, his znm Nahel oder ther diesen hinans. Diese letztere Form findet man hanptsächlioh daun, wenn man die Leute in anfrechter Stellung percutirt; es muss wohl angenommen werden, dass der Druck und die Spannung der Musculi recti heim Zustandekommen dieser Dampfnngsfigur eine Rolle spielt. Bei anfrechter Stellnug achallt das Ahdomen überhanpt dnmpfer und höher als hei liegender, weil die Banchwandungen stärker gespannt sind. Spannung der Banchwände, z. B. heim Pressen, Schreien oder Husten hat stets ein Höher- nnd Kürzerwerden des Percussionsschalles zur Folge. In diesen Verhältnissen mag es hegrundet sein, dass die Perenssion des vollen Magens hei aufrechter Stellung, die zur Lagehestimmung dieses Organs wiederholt empfohlen worden ist, praktisch so wenig hranchhare Resultate gieht. Wegen dieser Schwierigkeiten, die der Percussion des Ahdomens in aufrechter Stellnng erwachsen, sollte sie stets nur hei Rückenlage des Patienten und hei erschlafften Bauchdecken vorgenommen werden, und die vorausgegangenen und folgenden Bemerkungen tiher Percussion des Unterleihes heziehen sich deshalh auch auf horizontale Lage. Die ohen heschriehenen Dämpfungen in der unteren Hälfte des Ahdomens erscheinen meist als relativer Art, das heisst, sie lassen noch etwas tympanitischen Beiklang erkennen; seltener handelt es sich nm absolute Dämpfungen, wobei

<sup>1)</sup> Siehe hieritber: Curschmann, Topographisch klinische Studien. Deutsches Arch. f. klin. Med. Bd. 53.



<sup>1)</sup> Matterstock, Festschrift der med. Facultät zum 300jährigen Jubiläum der Universität Würzburg 1882.

der Schall ebenso leer sein kann als der der Leberdämpfung und Herzdämpfung. Bei stärkerem Eindringen mit dem Finger oder Plessimeter') verschwinden sie nicht, zum Unterschied von denjenigen Dämpfungen, die durch mässige ascitische Ergüsse bedingt sind. Bei Lagewechsel des Patienten ändern sie ihre Lage und Grösse weniger rasch und vollständig, als die durch Flüssigkeitsansammlung erzengten Dämpfungen; sie werden bei Seitenlage meist etwas kleiner als bei Rückenlage und verschieben sich um einige Fingerbreit nach der tiefer gelegenen Seite zu. Bisweilen nehmen aber die Dämpfungsbezirke bei Seitenlage anf der böber gelegenen Seite zn, dies ist dann der Fall, wenn das Abdomen sehr flach ist und die Darmschlingen ans der höber gelegenen Fossa iliaca herunterrutschen, so dass man direct den Muschlus ileopsoas percutirt und durchfühlt.

Dass die beschriebenen Dämpfungen nicht durch Flüssigkeitsansammlungen in der Bancbböble hedingt sein können, gebt schon darans bervor, dass sie sich so bänfig bei vollkommen gesnnden Männern vorfinden, ausserdem spricht ibr rascher Wechsel dagegen, denn man kann beobachten, dass sie im Laufe eines Tages vollkommen verschwinden. Die Vermuthung, dass es sich nm volle Darmschlingen handle, ist deswegen unwahrscheinlich, weil Dünndarmschlingen unter normalen Verbältnissen kaum jemals mit Inbalt ganz erfüllt sind, und weil die gewöhnliche Lage der Dämpfungen nicht mit der des Dickdarms tibereinstimmt, und da ausserdem die Dämpfungen bisweilen gerade nach gründlicher Entleerung des Darms nachweisbar waren. Doch soll nicht geleugnet werden, dass Kotbanbänfung im Dickdarm bisweilen zn Dämpfung, zumal in der linken Lumbalgegend nach abwärts von der Milzdämpfung, Veranlassung geben kann, auch babe ich hei Cholerakranken geseben, dass die Anfüllung des Dünndsrms mit Flüssigkeit zu Dämpfungen der oben beschriebenen Art führte.

Da also für gewöhnlich nicht volle Darmschlingen die Ursache dieser Dämpfungen sein kounten, so musste angenommen werden, dass es sich um leere Darmabschnitte bandelt, das heisst nm solcbe, die contrahirt und luftleer sind und in Folge dessen die tiefste Stelle einnebmen. Für diese Annabme sprach eine Reibe von Gründen, vor allem der Umstand, dass sich die erwähnten Dämpfungen vorzugsweise bei Lenten mit flachem Ahdomen fanden, hei stärkerer Gasansammlung in den Gedärmen aber vollständig feblten. Bei Männern und jungen Mädchen, sowie bei Kindern mit straffen Banchdecken kommen sie deshalb bäufig vor, während sie bei Franen, die entbunden baben, selten sind. Ferner liess sich nachweisen, dass die Dämpfungen ganz besonders umfangreich waren bei Kranken mit Meningitis oder Bleikolik; hier fand sich das kabnformig eingezogene Abdomen oft fast in toto dumpfschallend, nnd wir wissen, dass hei diesen Krankbeiten der Darm krampfbaft contrahirt ist.

Zur Entscheidung der Frage wurde eine Reihe von Untersnchungen an Leichen vorgenommen, indem vor der Ohduction das Abdomen percutirt und mit dem Percussionsresultat der Situs der Baucheingeweide verglichen wurde. An diesen Untersnchungen bat sich besonders mein damaliger Assistent, Herr Dr. Kleinwächter in Breslau, betheiligt, dem ich Aufzeichnungen über 19 Fälle verdanke. Zunächst stellte sich beraus, dass bei der Leiche Dämpfungen der erwähnten Art ungleich viel seltener und in geringerem Umfang vorkommen als beim Lebenden; wo sich aber Dämpfungen constatiren liessen, da ergab die Obduction in der Mehrzahl der Fälle Convolnte von luft- und inbaltsleeren, contrahirten oder collabirten Dünndarmschlingen, die meist neben und üher der Blase im kleinen und

grossen Becken gelegen waren. Das seltenere Vorkommen von Dämpfungen am Abdomen der Leiche mnss so erklärt werden, dass die Contractionen, welche intra vitam grössere oder kleinere Darmabschnitte luftleer gepresst batten, nach dem Tode sich gelöst hatten, so dass die Gase den Darm gleichmässiger erstillen konnten. Dass intra vitam grosse Abschnitte des Dünndarms luftleer soin köunen, ergiebt sich aus Erfahrungen, welche Cbirurgen und Gynäkologen bei Laparotomien gemacht baben. In einigen wenigen Fällen konnten aber bei den Obductionen noch andere Ursachen für vorbandene Dämpfungen nachgewiesen werden: hei einer Leiche mit sehr eingefallenem Leib stellte sich beraus, dass die rechte Fossa iliaca nach einwärts vom Coecum leer war und dass bier die Bauchdecken dem Ileo psoas direkt anflagen. In zwei anderen Fällen ergah sich, dass das abnorm fettreiche Omentnm eine umfangreiche Dämpfung erzengt batte, und bei einem Kind liess sich als Ursache einer in der Nabelgegend gelegenen Dämpfung ein grosses tuberculöses Drüsenpaket nachweisen.

Die oben beschriebenen Dämpfungen sind deswegen nicht ganz obne praktische Bedeutnng, weil sie leicht zu Verwechslungen mit Ergüssen Veranlassung gehen können; zumal jene Formen, welche das untere Drittel des Ahdomens beiderseits einnebmen und seitlich ein wenig in die Höbe steigen, fübren hänfig zu disgnostischen Zweifeln und Irrthumern. Die Differenzialdiagnose ist bei kleineren Ergtissen, die noch nicht dentliche Fluctuation liefern, in der That oft recht schwer, und es ist gewiss schon manchmal eine Febldiagnose auf inberculöse Peritonitis dadurch veranlasst worden. Doch lassen sich solche Irrtbümer meist vermeiden durch Wiederbolung der Untersuchung. Die Dämpfungen, welche durch Leere des Darms oder durch Kotbanbänfung bedingt sind, wechseln im Laufe eines Tages und verschwinden gelegentlicb. Ferner ist oin branchbares Unterscheidungsmerkmal darin gegeben, dass die letztgenannten Dämpfungen hei Lagewechsel den Ort und die Grösse nur nnvollkommen ändern, während freie Flüssigkeitsergüsse sofortigen Lagewechsel zeigen und stets am tiefsten Punkt nachweisbar sind. Schliesslich zeigen Flüssigkeitsergüsse anch bei verhältnissmässig geringer Menge absolnte Dämpfung, während dies bei Darmdämpfungen nur selten vorkommt. -- Es ist bekannt, dass kleinere Ergüsse in der Bauchböhle ausserordentlich schwer mit Sicherbeit nachweisbar sind; bei anfrechter Stellung stört die Spanning des Leihes die Percussion sebr, bei Rückenlage finden sich die Ergtisse im kleinen Becken und in den nun tiefsten Theilen des Abdomens neben der Wirbelsäule. Bei Obductionen konnte ich mich wiederholt überzengen, dass Flüssigkeitsmengen von 500 ccm auch einer sorgfältigen darauf gerichteten Untersuchung vollkommen entgeben können. Es wurde nun versucht, an der Leiche zn ermitteln, wie viel Flüssigkeit nothwendig ist, nm deutlich nachweisbar zu werden, indem mittelst einer Hoblnadel steigende Mengen von Wasser in das Abdomen injicirt wurden. Dabei stellte sich beraus, dass bei kleinen Kindern von 1/4 Jahr 100 ccm noch nicht, 150 ccm unsieber (relative Dämpfung), 200 ccm sicher (absolute Dämpfung, Lagewechsel) nachweisbar waren. Bei Erwachsenen fand sich dagegen sowohl bei Männern wie bei Franen bei Injection von 1000 ccm noch keine deutliche Dämpfung, bei 1500 war eine solche eben deutlich in den seitlichen abbängigen Partien des Bauches (Regio lumhalis) nachweisbar, erst bei 2000 ccm erreichte die Dämpfung Handbreite, wurde absolut und zeigte deutlichen und sofortigen Lagewechsel, wenn man die Leiche auf die Seite kippte. Doch dürften diese Resultate nicht obne Weiteres auf den lehenden Meuschen anwendbar sein. Bei nachträglicher Eröffnung des Abdomens zeigte sich nämlich jedesmal, dass die injicirte Flüssigkeit sich allenthalben zwischen den Darmschlingen vertheilt batte,

Zur Untersuchung des Abdomens eignet sich die Percussion mittelst Hammer und Plessimeter vlelfach besser als die Fingerpercussion.

und dass nnr ein Tbeil, allerdings die Hanptmasse, die tiefsten Stellen des Ahdomens einnahm. Beim lebenden Menschen dagegen drückt die allmählich anwachsende Flüssigkeitsansammlnng stets eine Anzabl von Darmschlingen Inftleer und schafft sich auf diese Weise Platz, so dass sie sich nicht zwischen den einzelnen Darmschlingen vertheilt. Bei grösseren Ergüssen kann sogar hekanntlich auf diese Weise der grösste Theil des Darms luftleer gepresst werden, wie man sich nnmittelbar nach einer Ascitespnnction üherzengen kann. Erst im Laufe der nächsten 24 Stunden füllen sich die Darmschlingen wieder mit Lnft. Es handelt sich hier also nm einen ganz analogen Vorgang wie hei Ergüssen in die Brusthöhle, wo anch der dem Exsudat nahegelegene Tbeil der Lnnge luftleer gepresst, atelectatisch wird nnd die Dämpfung vergrössert.

Bei der Percussion des Ahdomens spielt anch die Blasendämpfung eine Rolle. Die Percussion der Blase hat sich bisher keino grosse diagnostische Bedentung erworhen, nnd das nicht ohne Grund. Die ohen heschriehenen "Darmdämpfungen", welche häufig genng in der Mittellinie des Ahdomens üher der Symphyse liegen, erschweren die richtige Percussion der Blase ausserordentlich. Im Nachfolgenden soll nnr von solchen Blasendämpfungen die Rede sein, die nach Entleerung der Blase vollständig verschwanden, hei denen also keine Darmdämpfung störend einwirkte.

Die Grösse der Blasendämpfing ist durchans nicht allein ahhängig von dem Grade der Füllung; die Grösse des Beckens, grösserer oder geringerer Fettgehalt der Beckenwände, vor allem das Verhalten des Rectums und, beim Weihe, der Geschlechtsorgane heeinflussen die Lage der Blase und damit das Zustandekommen der Blasendämpfing. Petersen<sup>1</sup>) und Fehleisen<sup>2</sup>) haben dargethan, wie sehr eine Füllung des Rectums im Stande ist, die gefüllte Blase nach vorne und oben zu verschiehen, und namentlich die Abbildungen Fehleisen<sup>1</sup>s, welche Durchschnitte gefrorener Leichen darstellen, illustriren die Lage der Blase hei verschiedener Füllung des Rectums höchst anschanlich.

Die Untersuchnugen über Blasendämpfung, von denen ich kurz herichten will, wurden theils so angestellt, dass hei Gesnnden und Kranken, welche eine Blasendämpfung darhoten, die Grösse nnd Lage derselhen festgestellt wurde, nnd dass dann der Harn entleert and gemessen wurde; theils wurde die Blase nach voransgegangener vollständiger Eutleerung dnrch den Katheter and ein damit in Verhindung stehendes Maassgefäss mit warmer physiologischer Kochsalzlösnng gefüllt, nnd hei wechselnden Füllnngsgraden percntirt. Das letztere Versahren, das aus äusseren Gründen nur hei Franen ausgeführt wurde, hatte den Vortheil, dass die Entstehung und Vergrösserung der Blasendämpfung bei fortschreitender Füllnug Schritt fütr Schritt verfolgt werden konnte, und dass ansserdem als Nehenresultat die Drnckhöhe ermittelt werden konnte, welcber die Blase in der Rnhe und hei willkürlichem Uriniren das Gleichgewicht halten konnte. Diose Werthe sind individuell ziemlich verschieden, im Allgemeinen steigen sie mit stärkerer Füllnng der Blase. In der Ruhe hält die Blase hei mittlerer Füllung durchschnittlich einer Wassersänle von 20-40 cm das Gleicbgewicht, so dass dahei also weder eine stärkere Füllnng noch eine Entleerung der Blase stattfindet. Bei willkürlichem Uriulassen ist der Drnck etwas höher, 40-60 cm Wasserhöhe entsprechend. Der Druck ist also ausserordentlich gering. Ans den angestellten Untersnehnngen, die sich anf 36 Personen erstreckten,

ergab sich, dass hei normalen erwachsenen Frauen eine Blasendämpfuog erst hei einem Füllungsgrad von 500 – 600 ccm Inbalt, bei Männern hei einem Füllungsgrad von 360 – 500 ccm anstritt. Die Blasendämpfung scheint im Allgemeinen hei Männern hereits hei etwas geringerem Füllungsgrad aufzntreten, als bei Frauen, doch ist der Unterschied kein grosser. Die Grösse der relativen Blasendämpfung bei höheren Füllungsgraden ergieht sich ans folgender Tahelle; die ahsolnte Blasendämpfung ist stets concentrisch nm etwa 2-3½ cm kleiner.

Bei einer Füllung von 600 cem mass die Blasendämpfung in der Höhe 3-5 cm, in der Breite 4-6 cm.

Bei einer Fillung von 800 ccm mass die Blasendämpfung in der Höhe 6-7,5 cm, in der Breite 7-9 cm.

Bei einer Füllung von 1000 ccm mass die Blasendämpfung in der Höhe 7-10 cm, in der Breite 8-11,5 cm.

Bei einer Filllung von 1200 cem mass die Blasendämpfung in der llöhe 8,5—12 cm, in der Breite 8,5—13 cm.

Bei einer Fülbing von 1400 ccm mass die Blasendämpfung in der Höhe 11--13 cm, in der Breite 11--13 cm.

Bei einer Füllung von 2000 cem mass die Blasendämpfung in der Höhe 10 cm, in der Breite 11 cm.

Der Füllungsgrad, bei welchem Harndrang auftrat, war bei normalen Franen ziemlich wechselnd, hetrug etwa 800 his 1200 ccm. Die höheren Füllnngsznstände, die in vorstehender Tahelle enthalten sind, wurden an Patienten gewonnen, welche Harnverhaltung zeigten. - Ganz anders verhält sich die Blasendämpfung hei Franen, die Vergrössernng oder Fixation des Uterus, sowie parametritische oder perimetrische Exsudate, Haematocele retronterina oder ähnliche Krankheitsznstände darboten; bier hoh sich die Blase, weil sie sich nicht nach hinten gegen die Höhlung des Kreuzbeins ansdebnen konnte, viel früher ans dem kleinen Becken herans, wnrde hereits hei einer Füllung von 300 ccm dentlich percutsbel und erreichte hei einer Füllung von 500 nnd 600 ccm eine Dämpfungsgrösse wie sonst hei 800 his 1000 ccm. Anch trat hierhei der Harndrang entsprechend früher, auf 1). Bei solchen Kranken hleiht anch der Uterus bei steigender Füllung der Blase ziemlich unheweglich, während er normaler Weise mit der Blase in die Höhe (und zwar his fast zn Nabelhöhe) emporsteigen kann.

Die Blasendämpfung liegt in weitans der Mehrzahl der Fälle nicht genan symmetrisch zur Mittellinie, sondern hat nach rechts eine um 1-3 cm stärkere Ansdehnung; dies kommt wohl davon her, dass das mehr links gelegene Rectum die Blase etwas nach rechts drängt. Seltener liegt die Blasendämpfung mehr nach links gerichtet. Bei Seitenlage des Patienten sinkt die Blasendämpfung in die tiefer gelogene Seite, indem sie nach oben von der Mittellinie verschwindet. Zn gleicher Zeit nimmt sowohl ihre Höhe als anch ihre Breite erhehlich ah, so dass sie viel kleiner erscheint. Es rührt dies offenhar davon her, dass die gefüllte Blase hei Rückenlage anf dem Promontorinm anfliegt, hei Seitenlage aber seitlich davon in die Tiefe des Beckens sinkt und dadurch von der vorderen Bauchwand ahrückt.

Bei Cystitis fiudet man hisweilen, dass die Blasendämpfung anch nach der Urinentleerung noch ehen perentirhar hleiht, anscheinend deswegen, weil die entzundlich infiltrirten Blasenwände sich nicht genügend contrahiren können.

Im Allgemeinen können wir sagen, dass der Perenssion der Blase keine erhehliche diagnostische Bedentung zugesprochen werden kann, die Inspection und Palpation wird meist gentigen und oft zuverlässigere Resultate liefern.



<sup>1)</sup> Petersen, Verhandlungen der deutschen Gesellschaft für Chirurgie 1888.

<sup>2)</sup> Febleisen, Langenbeck's Archiv, Bd. 32.

Die genaueren Zahlenangaben finden sich grossentheils in der Dissertation von E. Siedentopf, Percussion des Abdomens, Bonn 1890. aufgeführt.

## V. Ueber den relativen Werth meiner subcutanen Sublimatinjectionscur zu anderen Quecksilbercuren.

Von

Professor G. Lewin.

(Nach einem Vortrag im Verein für innere Mediein.)

(Fortsetzung.)

Schmierenr.

Wie leicht die Stomatitis hier eintritt, ist hinreichend hekannt; ehenso, dass alle Vorsichtsmaassregeln oft untzlos sind. Wie schwer sind tihrigens diese hei nicht intelligenten Privatund Hospitalkranken durchzustihren! Mit Recht sagt Fournier: la Stomatite, voilà la pierre d'achoppement, voilà l'écneil de la methode, voilà quel est l'accident usuel et pour quelques cas, le danger. Statistische Nachrichten existiren in geringer Zahl; Bergh, der änsserst gewissenhaft die Cur im Copenhagener Hospital üherwachte, gah 10 pCt., Petersen in St. Petershnrg 25 pCt. an. — Eine Anzahl Antoren spricht nur von hänfigem Anstreten dieser Affection. Andere gehen 4-43,5 pCt. an. Neisser erwähnt 2 Fälle, wo trotz sorgfältigster Mnndpflege sich eine geradezu furchthare Stomatitis mit Geschwüren an der Zunge einatellte, welche wochenlang anhielt. Bei dem einen Kranken hildete aich eine störende Narhe nach Ahstossung eines grossen Fetzens. Ich selhst könnte eine Anzahl ähnlicher Vorkommnisse anführen, welche heinahe dem Falle Fonrnier glichen, in welchem trotz aller Vorsicht hei einem Manne "plötzlich" eine 6 Wochen anhaltende Stomatitis auftrat. "La langue, grosse comme nn hancisson, vint faire hernie de la houche; tonte sa face snpérieure se spacéla et j'en détachai de lamheanx mortifiés, jannâtre et noirâtres."

Ein fernerer Nachtheil der Schmierenr liegt darin, dass die in einem und demselhen Ranm sich hefindenden nicht syphilitischen Kranken leicht von der Stomatitis hefallen werden. Dies Factnm ist hinreichend hekannt. Ich erwähne nur, dass mir z. B. Herr Dr. Franke noch vor Kurzem zwei derartige Fälle migetheilt. In dem ersteren wurde die sonst gesunde Mithewohnerin der mit Schmiercur hehandelten Frau von Anämie und Erethismus hefallen, welcher in Nervosität, Schwindel, Schlaflosigkeit, stete Kopfachmerzen etc. sich documentirt und jetzt noch nach 1, Jahren anhält. Im anderen Falle erkrankt eine in einer hiesigen Klinik hefindliche, sonst gesunde Mithewohnerin an Stomatitis mit Heransfallen von Zähnen, unförmlicher Anschwellung der Nase, hestigem Kopfschmerz, Schwindel etc., welcher ehenfalls jetzt noch (1/2 Jahr nach der Cur) in grosser Schmerzhaftigkeit des Nasenskeletts und heginnender Perichondritis des Septnm narium hesteht. 1) ass anch das Pflegepersonal, welches die Einreihungen selhst ansführt oder nur überwacht, mit der Länge der Zeit den vielfachen hosartigen Erscheinungen des Mercurialismus unterliegt, ist hinreichend hekaunt. - Dieser Stomatitis sind überhanpt dieselhen Nachtheile eigen, wie der nach Behandlung mit unlöslichen Präparaten, nämlich ihr plötzliches, nnerwartetes und hisweilen erst spätes Anftreten, selhst lange nach Beendigung der Cur. Diese angtinstigen Vorfälle kennt Jeder, der die Schmiercur anch nur hei einer sehr kleinen Zahl von Kranken angewendet hat.

Die Frage, oh anch die Stomatitis nach Monaten sich einatellen und nach Jahren recidiviren kann, hahen schon mehrere ältere Aerzte ventilirt und Beispiele für dieselhe in hejahendem Sinne angeführt; so z. B. Linné, Swedianr, Hamilton, Mead, Male, Colgon; anch ich hahe einen Kranken hehandelt, der nach einer, vor mehreren Jahren gehrauchten längeren Schmiercur zeitweise, namentlich in der Nacht, von Salivation befallen wurde. Aehnliche Fälle sind anch von anderen Antoren

publicirt. Bei einem Knahen Jullien's trat 10 Monate nach Injection von Calomel and 3 Monate nach 2 Inunctionen von Ungt. cin. eine heftige mit Fieher verhnndene Stomatitis auf. Hartung's Patient worde nach 10 Jahren von Salivation hefallen. Namentlich sollen diese Stomatitiden sich nach Wasserkuren und Schwefelwässer einstellen. Ein Kranker Bessevres' hekam nach einer Wasserenr eine so hedentende Entzundung des Mnndes, dass man "für sein Lehen fürchten musste". Bei einer anderen Kranken, welche eine Schwefelwasserenr gehrancht hatte, fürchtete Besseyres, qu'elle ne mourut asphyxiée. Aehnliche Vorkommnisse herichten Jullien und Hallopean. Letzterer hernst sich ansserdem anf die Berichte der Badeärzte in Aix-le-hains '). Untersnchnngen hei Sectionen ergahen, dass das Hg oft sehr lange Zeit an den injicirten Stellen verweilt. Lncasiewicz fand 6 Wochen nach der Injection in der Rückenhant eines Verstorhenen noch 69,5 pCt. des injicirten Ol. ciner. Thierexperimente können vor Allem solche anffallende Vorkommnisse erklären. De Michele fand hei Thieren im Allgemeinen das injicirte Calomel zwar nur ca. 30 Tage in den Muskeln deponirt, doch kommen nicht selten Ausnahmen vor. Jullien fand hei einem Hasen noch nach 18 Monaten einen Herd mit mercurieller Reaction. Ausserdem existiren hisweilen Reservoirs von Hg, die von der Circulation abgeschlossen sind, ähnlich wie die Trichinenkapseln. Im Urin ist dann Hg nicht mehr nachweishar. Einen solchen Fall, in welchem Hg in einem kleinen Knoten, aher nicht im Urin vorhanden war, publicirt Frolow. Solche Kapseln können aher nnter Umständen zerreissen, das Hg gelangt in die Circulation — die Intoxication vollzieht sich. Die ominösen Folgen der Stomatitis wurden schon im 15. und 16. Jahrhnndert von den Aerzten als gefährlichste Complication hetont; so z. B. Ersticknng in Folge von Schwellung der Zunge. Namentlich war es Hutten, der deswegen die Schmiercur durch seine Schrift in Verrnf hrachte. Die neneren Antoren führten diese nachtheiligen Folgen anf die damalige rohe Ausstillung der Cur nnd vor allem anf die zn starken Dosen des verwendeten Hg zurück. Doch kommen Parforceenren nicht allein noch hente vor, sie werden anch als heilsam gerühmt?).

Snhlimatenr.

Bei täglicher Injection von Snhlimat, lässt sich mit Leichtigkeit schon hei geringer Vorsicht die Stomatitis vermeiden. Diese Vorsicht hesteht keineswegs in Gurgelnngen mit Kalinm chlorichm oder essigsanrer Thonerde etc., sondern darin, dass man vor jeder Injection sich von der Beschaffenheit des Zahnfleisches üherzengt, hei heginnender Anschwellung dasselhe leicht mit Arg. nitr. hestreicht und anf einige Tage geringere Dosen injicirt event, die Cnr nnterhricht.

Ich kann versichern, dass hei keinem der von mir hehandelten Patienten im Verlanf von ca. 32 Jahren eine irgendwie intensive Stomatitis anfgetreten ist.

#### 2. Enteritis.

Die Enteritis, welche unter den hekannten Symptomen von Leihschmerz und Durchfall, ohne und mit Darmhlutungen, Erhrechen, Fieher, Collaps etc. anftritt, ist meist von gefährlicherer Bedentung als Stomatitis.

Unlösliche Hg-Präparate.

Von zwölf verschiedenen Antoren wird das Auftreten der

<sup>2)</sup> Ist doch erst vor Kurzem ein Fall publicirt, in welchem 25,0 Unguent. ein. täglich eingerieben wurde, sodass mit Zurechnung der früheren Curen 5654,0 g verbraucht worden war!



Auch nach Gebrauch von Calomel als Diuretieum kommen schwere spätere Stomatitiden vor. Beispiele findet man in Monliu's "Thèse sur la stomatite mercurielle tardive".

Enteritis anf 4—7 pCt. angegehen. Einzelne geben höhere Procente an, so z. B. Reinhardt 13—14 pCt. Ich hahe hei meinen derartigen Curen nnr 3—5 pCt. zn verzeichnen. Schwerere Fälle, und zwar schon nach wenigen Injectionen, sind publicirt von Lesser, Kaposi, Cramer, Leher, Poelchen, Keitel, Ramally, Stnkowenkow, Krans (Injection d'huile grise 8 pCt. diarrhée peristante). Ich kann drei solche Fälle anführen.

Anch die Enteritis tritt hisweilen wie die Stomatitis plötzlich, unerwartet (invasion la plus hrusque) anf. Mehrere Antoren hehen gerade dieses Phänomen hervor. Ich selhst verfüge üher vier entsprechende Fälle.

Anch nach Beendigung der Cur, ja längere Zeit nach Entlasenng des Kranken sind Enteritiden hechschtet von Kaposi und Roeenherg. Die wenigen Mittheilungen könnten anffallend erscheinen, wenn man nicht annehmen mitsete, dass eine Ansahl Kranker nach der Entlassung der Bechachtung des betreffenden Arztes entgeht event. hei Eintritt der Erkrankung wohl einen anderen Arzt anfancht.

Schmierenr.

Dass hier leicht Diarrhoen von verschiedener Intensität anftreten, zeigen die Diätvorschriften, welche von erfahrenen Syphilidologen, ich verweise z. B. anf Sigmund, zur Vermeidung solcher Znfälle angegehen sind. Vereinzelt findet man ührigens nähere Angahen, so führt z. B. Ramally an, dass schon nach zwei Eiureihungen von 4,0 Ung. eine gefährliche Diarrhoe mit Stomatitis, diphtheritischer Diarrhoe eingetreten, so dase die Cur mit snhontanen Snhlimatinjectionen erfolgreicher fortgeführt wurde. Brane in Aachen gieht an, dass bei einigen Patienten solche Vorkomnisse schon in der zweiten Woche der Cur, in der Mehrzahl der Fälle in der vierten Woche sich einstellen, und die Cur deswegen unterbrochen werden müsse. Anch Schuster führt einen Fall an, in dem nach wenigen Inunctionen von nur 3,0 Ung. ein. Erhrechen mit Sprach- und Herzstörungen eingetreten war. - Dass selhst schon nach Einreihung von 2,0 Ung. cin. hlutige Stühle erfolgen können, heweist ein von Fonrnier angeführter Fall. Jacusiel theilte einen Fall mit, in dem ehenfalls nach Eiureihung von nur 2,0 Ung. cin. nach 24 Stunden dyssenterieche hlntig - schleimige Stühle anftraten. Ganz ähnliche Erfahrungen stammen von Poelchen.

Anch die Enteritis tiherfällt hisweilen ohne jedes warnende Symptom den Kranken, ähnlich wie die Stomatitis. Sowohl darüher, als anch üher die nach Beendigung der Cur sich einstellenden Darmaffectionen finden sich in der älteren Literatur mehrere Angahen, weniger in der neueren. Ich glauhe, dass der Connex einer solchen Affection wohl hisweilen ühersehen werden kaun und anch thatsächlich ühereehen wird.

Sphlimat.

Bei meiner Suhlimatinjectionsenr, die eine Recorption en masee überhanpt ausschliesst, kam kein Fall von ansgesprochener Enteritis vor. Anch von anderen Antoren ist kein eoleher mitgetheilt. Ich möchte hier daranf aufmerksam machen, dass eine Neigung zn Diarrhoe, namentlich im Sommer, sich zeigt. Einige Tropfen Opinmtinotur genügen aher zur Beseitigung.

#### 3. Nephritis.

Bekanntlich nimmt die Harnmenge im Anfange von Hg-Curen zn, vermindert sich epäter nnd ee kann selhst Anurie mit tödtlichem Ausgange eintreten.') Unlösliche Hg-Präparate.

Anch hier feblt eine Statistik vielleicht wohl wegen des selteneren Vorkommens der Nephritis. Doch sind derartige Fälle von Lesser, Kopp, Kaposi publicirt. Ich selhst hahe eine Kranke im "Verein für innere Medicin" vorgestellt, zu der sich echon nach wenigen Injectionen von salicylsaurem Quecksilheroxydul zur intensiven hämorrhagischen Nephritis gefahrdrohende Allgemeinerscheinungen zugesellt hatten. Anch bei fünf anderen Kranken hahe ich, wenn anch nicht so bedeutende, immerhin unangenehme Störungen der Nierensecretion geeehen.

Sohmiercur.

Ich verweise hier nur anf Welander, welcher hei seiner modificirten Inunctionscur in 4 pCt. der Fälle Alhnmen im Urin fand.

Snhlim at.

Ich selhst hahe Nephritis nie hei meinen Kranken anstreten sehen, ehensowenig ist ein solcher Fall von anderen Autoren publicirt. Vielfach ist die Frage ventilirt worden, wie das Hg ans die Nieren einwirkt. Eine Anzahl Antoren hat hei diesem Mittel Alhuminurie eintreten sehen, Fürhringer selhst in ca. 8 pCt. Bei meinen Suhlimatinjectionen hahe ich selbst nach experimentell gegehenen grossen Dosen Alhumen nicht anssinden können. Die ans meine Veranlassung von Herm Dr. J. Heller nenerdings an 150 Kranken vorgenommenen sehr genanen Untersuchungen soheinen meine Aunahme von der grossen Seltenheit der Alhuminurie zu hestätigen.

#### 4. Emholien.

Bei Behandlung mit unlöslichen Quecksilher-Präparaten.

Die wichtigsten und his jetzt am hänfigsten vorgekommenen Emholien sind die der Lunge, zu denen sich Pnonmonien gesellen können. Solche Fälle eind publicirt von Lesser, Neisser, Watrazewski, Blaschko, Lindstrom, Rosenthal und Hartnng. Oedmannson hat in seiner Klinik 12mal Lungenaffectionen und zwar nach Thymol-Hg und nach Calomel auftreten sehen. Die Temperatur eines Kranken stieg his anf 40,3. Im 1. Fall war zngleich pleuritisches Reiben vorhanden. Die Krankheit hielt 7-8 Tage an. Qnincke hat 5 Fälle mitgetheilt, in welchen sich ans der Emholie eine "heginnende Pnenmonie" entwickelte. Herxheimer's Patient wurde von einer Pnenmonie hefallen. Ich selhst hahe hei meinen Versnchen 7 mal Lungenemholie sich entwickeln sehen, einmal mit Blnthusten und einem kleinen Infiltrat ganz ähnlich wie in den zwei Fällen Hartung's. Manche Autoren hetrachten diese Complication als gefahrlos und gehen ihr keine Bedeutung; hedenkt man aher, dass leicht nicht allein Entzundung, eondern anch Gangran des verstopften Lungengewehes eintreten kann, und dass, weun anch Heilung erzielt wird, das Gewehe eine Prädieposition zn jedweder Lungenerkrankung darhieten muss, so kann man keineewegs diese leichte Auffaseung theilen. Ich verweise tihrigens anf einen Fall von Smirnoff, in welchem die Emholie eine tödtliche Pnenmonie erzengte.

Schmierenr.

Hierhei kaun von Emholien wohl keine Rede seiu. Snhlimatenr.

Ich hahe hisher keine Symptome heobachtet, welche auf Emholien zu beziehen wären. Anch hat meines Wissens noch kein Antor eine solche Complication publicirt. Es sei hier daranf hingewiesen, dass in nenester Zeit von Bacelli hekanntlich Injectionen von Suhlimat in die Venen selhst als Behandlungsmethode empfohlen ist. Ich eelhst hahe hei öfterer Ansführung dieser Behandlungsweise Emholien hisher nicht anftreten sehen.



<sup>1)</sup> Das einverleibte Hg wird bekanntlich in relativ grosser Menge durch die Nieren ausgeschieden. Bei erkrankten Nieren geschicht dies entweder gar nicht oder in geringerem Maasse. Das retinirte Hg sammelt sich im Organismus relativ an und kann dann Intoxication erzeugen. Es ist deshalb nöthig, sein Angenmerk auf den Zustand der Nieren bei Hg-Curen zu richten.

## Erkraukung des Nervensystems. Unlösliche Präparate.

Die bekanuteu Erscheinungeu der merkurielleu cerebraleu und spiualen Paralyseu und Spasmeu, so wie des bekannteu merkurielleu Erethismus, wie Verstimmung, Reizbarkeit, Schreckhaftigkeit, Tremor mercurialis, Ohnmachts- uud Krampfanfällen, begleitet mit functionellen Störungeu des Herzens, sind nur ausnahmsweise vou deu Autoreu beobachtet und meist auf andere Ursacheu als auf die subcutaner Injectioueu von uulöslichen Präparateu bezogeu worden. Die Selteuheit solcher Mittheilungen fällt mir um so mehr auf, als wir bei der Injectiou vou Hydrarg. salic. bei 902 Kranken mit 6651 Injectioneu andere Erfahrungen gemacht habeu. Herr Stabsarzt Dr. Keitel, früherer Assisteuzarzt meiner Station hat Folgendes publicirt: Störungeu des Allgemeinbefindens kameu häufiger sur Beobachtung. Viele Kranke klagten über Frost- und Hitzegefühl nach der Injection, über Kopfschmerzen, Ohrensausen, Uebelkeit und Mattigkeit in alleu Gliederu. Mehrfach kounten Ohumachtsaufälle constatirt werden. die gewiss znm Theil dem Mittel zuzuschreiben waren. Bei zwei Kranken stellte sich nach relativ wenigen Injectionen eine anffallende lähmungsartige Schwäche nnd ziehende Schmerzen in den nuteren Extremitäton ein, welche die Kranken am Gehen verhinderten. Schwere Störuugen nervöser Natur zeigten sich bei einem durchans gesunden, kräftigen Manne. Wir nahmen nach der zweiten Injection dentlichen Tremor der Häude und Zunge sowie leicht krampfartige Contracturen in Armen und Beinen wahr. Nach der vierteu Injection kehrten die Erscheinungeu in stärkerem Maasse wieder. Der Kranke lag in Schweiss gebadet im Bette, der Pols war unregelmässig, aussetzeud, verlangsamt, die linke Pupille weiter als rechts und träge reagirend, die Sprache zitterud, mühsam, die Sensibilität der linken Extremität herabgesetzt. Jullien berichtet üher "Symptomes très sériense avec somnolence, en même temps que la bonche se couvrait d'ulcérations." Derselbe Antor spricht anch von sensations vertigineuses, du mal de tête, de la gêne thoracique etc.

Schmierenren.

Anch hier lehrt ein Blick in die Geschichte des Merkurislismns, welche Folgen die Innnctionscur für die Nervensnbstans haben kann und ob, wie Lang richtig bemerkt, die von Letnlle behauptete dystropbische Wirkung anf das Myelin, welche bei der gewerhlichen Hg-Intoxication eintritt, anch bei der medicamentösen Einverleibung des Hg sich entwickelt. Neurosen in Form des hekannten mercuriellen Erethismus, Paralysis agitans wurden mit mehr weniger Recht der Schmiercur imputirt. Vor allem habe ich uicht selten die verschiedeusteu Formen der jetzt so oft vorkommenden Neurasthenien nach Schmiercuren constatiren köunen. Anch Erkrankungen der sensihleu Nerven in Form von Neuralgien, Hyper- und Anästhesien, der vasomotorischen und trophischen Nerven in Form von Atrophien sind heobachtet. Eine grosse Anzabl von tabetischen Kranken hatten gegeu frühere Lnes viele und euergische Schmiercuren gebrancht, die vielleicht einen gewissen Antheil an der Tabes haben köunen. Wichtig erscheint mir die Mittheilung von Leyden, nach welcher ein 23 jähriger Schneider nach einer Schmiercur an peripherer Neuritis resp. acnter Ataxie erkrankte. In den Fällen, in welchen während oder uach Inunctionen cerebrale Erscheinungen, wie selhst Apoplexien beobachtet werden, ist die Eutscheidung meist schwer, ob Hydrargyrose oder noch Lnes vorliegt.

Suhlimatcur.

Bei deu von mir behandelten Krauken wurden im Allgemeinen die eben geschilderten Alterationen in der psychischen, sensibleu und motorischen Sphäre uicht wahrgeuommen. Erwähnen mass ich aber, dass bei einem Krauken unmittelhar nach der Injection eine Peroueuslähmung eintrat. Diese unmittelbar nach der Injectiou eiutretende Lähmung deutet daranf hin, dass uicht das resorbirte Hg die Schuld trug, sondern der traumatische, chemische Effect der Injectiou. Höchstwahrscheinlich lag ein abuormer Verlauf des N. ischiadicus vor. Zwei Patienten zeigteu uach 15—25 Injectiouen eineu leichten Tremor an deu ausgestreckten Händeu; bei einem dritteu Kranken, der als Colporteur täglich grosse Märsche ausführte, war der Tremor stärker und anhalteuder; eheuso hei einem anderen Krankeu, welcher sich ohue unser Wisseu eine Hungercur aufgelegt hatte.

Ein paar Kranke wurden meist sofort nach der ersten Injection von Ohnmachten befallen, die aber ähnlich wie in seltenen Fällen von Morphineiuspritzungen, schnell vorübergingen. Ich glauhe nicht, dass eine Gehiruemholie hier vorlag, sondern wohl nur ein Gefässkrampf. Vielleicht hewirkte auch die Coustatirung der Lues einen grossen psychischen Choc bei dem Kranken.

Bei Consultationen von Kranken, die schon eiue Hg-Cur durchgemacht haben nud an Gehirnerscheinungen, wie Schwindel, Unsicherheit im Geheu, Ohnmachtsanfällen etc. leideu, ist die Differentialdiagnose zwischen Gehirulnes und Mercurialismns oft schwer. Hier giebt die Sublimatinjection eine siemlich sichere differentialdiagnostische Haudhabe. Bei vorhandenem Mercurialismus steigeru sich rasch die Symptome, wie ich sie experimentell nach abuorm grossen Sublimatdosen ') beobachtet habe, bei Gehirnsyphilis uehmen sie relativ rasch ah.

#### 6. Locale Störungen.

Schmersen. Natürlich hängt es snm Theil von der Geschicklichkeit und der Vorsicht des Arztes bei der Technik der Injection ab, ob diese mehr oder weniger Schmerzen hereitet. Aber auch die Empfindlichkeit des Kranken spricht hier mit.

Unlösliche Präparate.

Im Allgemeinen scheinen die unlöslichen Präparate mehrals das Sublimat Schmerzen zu bereiten. Dies bestätigen: Hartmann, Bockhard, Lesser, Petersen, Herxheimer, Welander, Augagnenr und Thibièrge. Letzterer Antor schreibt: "Les injections m'out toujonrs paru trop douloureuses pour être la base unique d'une methode de traitement de la Syphilis".

Schmierenr.

Bei der vorsichtigen Ausführung dieser Cur kaun von Schmerzen keine Rede sein.

Suhlimat.

Einzelne Kranke klagen mehr oder weniger, doch habe ich nur ansuahmsweise die Cur deshalb unterhrechen oder gar anfgeben müssen.

#### 7. Abscesse.

Auch hier spielt die Geschicklichkeit und die Vorsicht des Arztes eine bedentende Rolle.

Unlösliche Präparate.

Beinah alle Antoren geben an, Abscesse nach deu verschiedensten Präparaten hei ihren Kranken gesehen zn haben, das Procentverhältniss schwaukte zwischen 2—15 pCt. Diese Abscesse köunen, wenn anch in seltenen Fällen, spät auftreten,

<sup>1)</sup> Um die Wirkung der Sublimatinjection voll zu studiren, habe ich experimentell relativ grosse Dosen einigen wenigen Kranken injicirt. Die dadurch erzeugten Intoxicationserscheinungen wurden eingeleitet durch gastrische Störungen zuerst des Magens dann durch profuse blutig tingirte Diarrhoe. Gleichzeitig traten mit Schwindelanfällen collapsähnliche Zustände ein. Die Kranken hielten sich beim Gehen an feste Gegenstände, nm nicht hinzufallen. Auch im Bett wurden sie von vertiginösen mit Ohnmacht verbundenen Anfällen befallen. Der fadenförmige Puls wurde unregelmässig und sank auf 40 Schläge. Alle Kranken wurden schliesslich gesund.

wie ich in mehreren Fällen heohachtet habe. Auch einzelne Syphilidologen erwähnen dies. So hemerkte z. B. Frolow hei einem Patienten, welcher vor 3½ Jahren Injectionen erhalten hatte, an den entsprechenden Stellen Infiltrate, ans denen sich auf Druck eine puriforme Masse entleerte, welche metallisches Hg enthielt.

Schmiercur.

llier können hei vorsichtig ansgesührten Innnctionen Ahscesse nur selten anstreten, doch sind mehrere Fälle bekannt, in welchen sich innerhalh der Cur Furnnculosis entwickelte, welche die Fortzetzung der Cur numöglich machte.

Suhlimat.

Ich hahe in der Charité heim Beginnen meiner Cur hei 800 Kranken sämmtliche Injectionen, ca. 24000, allein ausgeführt. Bei keinem derselhen ist ein Ahscess entstanden. In meiner Privatpraxis hekam nur ein einziger Patient einen Abscess, welcher bald nach der Injection einen Säbelhieh heim Fechten an der hetreffenden Stells erlitten hatte. Anch die mir in der Privatpraxis mehrere Jahre assistirenden Collegen, Herren Dr. Boer und lieller, hahen nie einen Abscess entstehen sehen. Anders ist es in der Charité. Hier wechseln die Unterärzte alle 2—3 Monate, können also keine grosse Uehnngen erlangen. So ist es natürlich, dass Ahscesse vorkommen, doch geschieht dies auch nur selten und ein ühler Verlauf ist nie eingetreten.

Die meisten Antoren betonen als nothwendig die grösste Asepsis hei der Injection unlöslicher Präparate anzuwenden. So wurde in der letzten Sitzung der Société de Syph. et Dermat. von Tbihiérge empfohlen: vor der Einspritzung Ahwaschen der Hände mit Seife und Suhlimat, 5—10 Minuten lange Immersion der Nadel, Sterilisation der Cantile. Dennoch hekamen von nur 40 Kranken zwei erhebliche Abscesse. Diese aseptischen Maassnahmen sind wobl bei der Injection unlöslicher Präparate nothwendig, wissen wir doch, dass selbst Antiseptica in öliger Snspension nicht mehr antiseptisch wirken.

Bei meinen Injectionen von Suhlimat, dem stärksten Desinficiens, ist jede weitere Vorsicht überflüssig. Es genügt das Eintanchen der Canüle in die Suhlimatlösung. Dagegen ist es erforderlich, nach jeder Injection die Canüle mit Sublimat anszuspritzen, weil sich zuweilen etwas Blut des Patienten in dieselhe eindringt.

(Schluss folgt.)

### VI. Kritiken und Referate.

Bernhard Fischer: Die neneren Arzneimittel; für Apotheker, Aerzte und Drognisten. Berlin 1893. Julius Springer.

Bei der enorm grossen Anzahl von Droguen und Präparaten, resp. ehemischen Körpern, welche heutzutage oft ohne genügende Prüfung in rascher Anfeinanderfolge empfohlen werden, dürfte es vielen Aerzten schwer sein, die Darstellung, Zusammensetzung und Anwendung aller neuen Mittel zu beherrschen. Dass eine Zusammenstellung der neueren Arzneimittel einem wirklichen Bedürfniss entspricht, beweist am besten der Umstand, dass das Fischer'sche Buch seit dem Erscheinen der 4. Auflage (1889) nahezn drei Jahre im Buchhandel gefehlt hat. Der Hochfinth der neuen Heilmittel entsprechend, hat der Verf. in dem jetzt in der 5. Auflage erscheinenden Werke zu dem Bestande der 4. Auflage 80 neue Arzneimittel hinzugefügt; dabei sind die einzelnen Substanzen in recht ühersichtlicher Weise nach ihrer Darstellung, Aufbewahrung, Anwendung etc. behandelt, und zwar die wichtigsten ausführlich, die weniger wichtigen summarisch. Obwohl das Buch, welches die his dahin zum 1. Januar 1893 ersebienenen Neuheiten berücksichtigt, jetzt natürlich schon mancherlei Lücken aufweist, ist es doch so reichaltig, dass es bei Aerzten und Apothekern die beste Anfnahne und die ausgedehnteste Verbreitung verdient.

L. Unger (Wien): Ueher Kinderernihrung und Diätetik. Wien und Leipzig 1893. Urban u. Schwarzenberg.

Der Verf. schickt der speciellen Abhandlung über die Ernährung des Kindes in seinen verschiedenen Altersperioden im I. Theile seines Büchleins Erörterungen über die allgemeinen Stoffwechselverhältnisse des Kindes, namentlich des Sänglings, und über die Physiologie seiner Verdauung voraus. Besonders dem letzteren Punkte wendet der Verf. eine grössere Aufmerksamkeit zu, indem er die Anatomie der Mundschleinhaut, des Magens und des Darmeanals beim Kinde, dann die Verdauungsseerete desselben, die Art und Weise der Milchverdauung ete. ausführlich bespricht.

Der 11. Theil des Büchleins beschäftigt sich mit den verschiedenen Arten der Eruährung im Kindes- resp. Säuglingsalter. Für die beste und zweckmässigste Ernährung des Kindes hält der Verf. die an der Mutterresp. Ammenbrust; ist diese aus irgend einem Grunde unmöglich, so ist die künstliche Eruährung mit Kulmilch in Anwendung zu ziehen. Als rationellste von allen künstlichen Ernährungsmethoden giebt der Verf. die Henbner-Hoffmann'sche an, deren in weiten Kreisen vielleicht noch nicht gendgend bekannt gewordene Mischung aus 1 Theile Kulmilch und aus 1 Theile einer Milchzuckerlösung besteht, welche auf 1 Llter 69 g Milchzucker enthält. Der Verf. bespricht weiterhin noch so viele für die Kindernährung wichtige und praktische Fragen, auf welche im Referat leider nicht näher eingegangen werden kann, dass das Lesen der Originalarbeit recht empfehlenswerth ist.

Baginsky n. Dronke: Beiträge zur Ernährung kranker Kinder der vorgeschritteneren Altersstufen. Archiv filr Kinderheilkunde. XVI. Band.

Die Verfasser veröffentlichen im Archiv für Kinderheilkunde Stoffwechselversuche, welche sie an einigen im Kaiser- und Kaiserin-Friedrich-Krankenhause verotiegten kranken Kindern durchgeführt haben. Zur Untersuchung gelangten drei Kinder (2 Knahen und 1 Mädehen) im Alter von 7, 51/2 und 12 Jahren, von denen die beiden Knaben wegen Chorea, das Mädchen wegen Chlorose im Krankenhause aufgenommen worden waren. Die Therapie bestand hei den beiden Knalien in Verabrelchung von Levicowasser, bei dem Midchen in Darreichung von 3-4 mal täglich 25-30 g Guberquelle. Die Untersuchungen wurden zum Theil dadurch beeinfinsst, dass im Laufe derselhen bei den Kindern aente fieberhafte Krankheiten auftraten, welche einen Diätwechsel nöthig machten und welche natürlich auch eine Aenderung der Stoffwechselvorgänge hervorriefen. Der Zweck der sorgfälltig ansgeführten Untersuchungen war der, festzustellen, wie die im Krankenhause gereichte, empirisch erprohte und nach gewissen Diätformen geregelte Nahrung im kindlichen Organismus verwerthet wird. Als Resultat der Untersoehungen stellte sieh herms. dass die brobachteten Kinder, "sofern man sie ihrem eigenen Triebe zur Nahrungsaufnahme innerhalb der bestimmten Diätformen überliess, in jeder derselben mehr aufgenommen und verbraucht hahen als voraus-gesetzt wurde". Ob die bei den Kindern erzielte Besserung lediglich durch die angewendete Diät erreicht worden ist oder ob dieselbe nicht auch, wenigstens zum Theil, wie anch die Verff. in Erwägung ziehen, Folge des gleichzeitigen Gebrauchs des Levicowassers resp. der Guberquelle war, erscheint mir fraglich.

Für die letztere Annahme sprechen mir Untersuchungen über den Verlauf des Stoffwechsels bei längerem Gebrauch des Levico-Arsen-Eisen-Wassers, welche Ewald und Dronke (Berliner klin. Wochenschr. 1892, No. 19) im Augusta-Hospital beim Erwachsenen augestellt haben und nach denen das Levicowasser einen ausgezeichneten Einfluss auf die Ernährung ausgeüht hat, indem es einen recht erheblichen Stickstoffansatz bedingte. Von Interesse erscheinen mir schliesslich noch die Blutuntersuchungen, d. h. die Zählung der Blutkörperchen und die Hämoglobinbestimmungen, welebe bei dem Gebranche des Levicowassers resp. der Onberquelle au den Kindern gemacht worden sind und welche sich wiederum mit den im Augusta-Hospital gemachten Erfahrungen ziemlich genan decken. Es fludet nämlich unter dem fortgesetzten Gebrauch dieser Quellen häufig eine erheldiche Zunahme der rothen Blutkörperchen und des Hämoglobins statt. In dem von Ewald und Dronke mitgetheilten Falle war die Zahl der rothen Blutkörperchen unter der Ordination von Levicowasser von 5 120 000 auf 8 400 000 gestiegen, während der Gehalt des Blutes an Hämoglobin ziemlich constant auf 86 pCt. geblieben war. Bei den im Kinderkrankenhause untersnehten Fällen wurde neben der Vermehrung der rothen Blutkörperchen (bei dem einen Knaben war die Zahl der rothen Blutkörperchen unter dem Gebrauche von Levicowasser von 3 900 000 auf 7 200 000, die der weissen von 12000 auf 16000 gestiegen) auch eine wescutliche Verbesserung des Himoglobingehaltes (der selbe stieg in dem citirten Falle von 60 auf 75 pCt.) heobachtet.

Die Arheit regt zu weiteren Untersnehungen an und wird auch von den Verfassern als Anfung für eingehende Studien über die Stoffwechselvorgänge älterer kranker Kinder betrachtet, so dass die Möglichkeitsichere Diätformen für kranke Kinder zu erlangen, zu erwarten steht.

Ludwig Hoffer: Klinische Propädentik. Graz. Leusehner n. Lahensky.

Das Bestreben des Verf.'s war es, einen Leitfaden zu schaffen, aus dem der Anfänger sich die für einen erspriesslichen klinischen Unterricht erforderlichen Vorkeuntnisse sammeln kann. Die Ansführung dieser Absieht ist dem Verf. vollständig gelungen. Die kurze, übersichtliche Form, die leichtverständliche Behandlung des Stoffes macht das Büchlein nicht nur dem Anfänger empfehlenswerth, sondern gestattet auch dem praktischen Arzte eine rusche Orientirung über die wichtigsten Umersuchungsmethoden. Am Schlusse seines Büchleins lässt der Verf. eine kurz gefasste Diagnostik der wichtigsten Lungen- und Herzkrankheiten folgen. Leop. Kuttner.

#### Bertln, Traitement de la diphthérie par le serum dn cheval uou immunisé. Gazette med. de Nantes, No. 4, 1895.

Bei der Discussion in der medicinischen Gesellschaft zu Berlin über das Diphtherieserum wurde von verschiedener Seite erwähnt, dass, wenn dieses Serum wirklich einen Einfluss auf die Diphtherie ausübe, dies vielleicht auf das Serum allein und nicht auf die vorherige Immunisirung der Pferde zn beziehen sei. Das hat den Verf., der schon seit Jahren mit "Hematotherapie" beschäftigt ist, veranlasst, einige Versuche am Mensehen zu machen:

- 1. Knabe von 21 Monaten mit Keuchhusten. Diphtherie des Mundes und Rachens, Cronp der Trachea und Bronchien. Keine Löfflerbaeillen, sondern nur Strepto- und Staphylokokken. Tracheotomie. Am 10. Tage Einspritzung von 10 ccm nicht immunisirten Pferdeserums. Tod 24 Stunden
- 2. 5 jähriges Mädehen. Diphtheric des Rachens, Croup des Larynx, Schwellung der Lymphdrüsen. Löfflerbacillen in Reincultur. Am 3. Krankheitstage 20 ccm nicht immunisirten Pferdeserums. Schnelle Besserung. Heilung nm 6. Tage. Am 9. Tage starke Urticaria in 2 Schüben, die langsam abheilt.
- 3. 19 jähriges Mädehen. Diphtherie des Rachens mit Lymphdriisenschwellung. Croup der Trachea. Löfflerbseillen mit unbestimmten anderen Baeillen. Am 2. Kraukheitstage 20 ccm nicht immunisirten Sernms. Am folgenden Tage Abstossung der Membranen. Langsame Heilung. Am 10. Tage Urticaria.
- 4. 5jähriger Knabe. Am 15. Krankheitstage mit dickem Schnupfen, Bronchopneumonie, Drüsenschwellung, eroupösem Husten in's Kranken-haus anfgenommen. Keine Löfflerbaeillen, dagegen Streptokokken und Staphylokokken. Am 18. Tage 20 cem nicht immunisirten Serums. Besserung, dann Verschiechterung. 20 ccm Roux'schen Serums. Zunehmende Verschlechterung. 3 Tage später Tracheotomie. In der Trachea Löfflerbaeillen. Nach der Tracheotomie Besserung und langsame Heilung.
- 5. 5jähriger Knabe. Am 4. Tage Trachcotomic. Löfflerbneillen mit Streptokokken. Am 5. Tage 20 ccm nicht immunisirten Serums. Am 8. Tage 20 ccm Roux'schen Serums. Tod, nachdem die Eltern das Klnd ans dem Krankenhaus genommen hatten.
- 6. 4 jähriger Knabe. Croup des Larynx mit Erstiekungsanfällen, Puls 150. Am 2 Tage Abends 16 cem nicht immunisirten Serums. Am folgenden Tage erhebliche Besserung. Das Kind isst und trinkt. Heilung in weiteren 4 Tagen. Nach 8 Tagen Urticaria.

Aus diesen Fällen sehliesst Verf., dass das gewähnliche Pferdeserum dieselbe Wirkung hat, wie das immunisirte von Behring, Roux und Anderen. Uehrigens verfuhr Verf. insofern vorsichtiger, als die Verfertiger immunisirten Serums, als er die Pferde tödten liess und sle vor dem Gebrauch des Serums genau auf ihre Gesundheit untersuchto.

## Izor Alföldi, Beitrag znr Wirkung des Diphtherieheilserums.

Pester med.-ehir. Presse 1895, No. 10. Ein Kind crkraukt an Diptherie und heilt. Ein 3jähriges, bis dalun ganz gesundes Geschwisterkind desselben wird mit 100 A. E. Bebring schen Serums immunisirt. 2 Tage darauf Schmerzen in der Nierengegend. Temperatur 40°. Starke Albuminurie und Hämaturie. Petechien über die ganze Haut. Keine Spur von Diphtheric oder sonstiger Erkrankung. Tod am 4. Tag. Ve dosen für gefährlich. Verf. hält daher sehon die sogenannten Immunisirungs-

Hansemann (Berlin).

## VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften.

#### Berliner medicinische Gesellschaft.

Sitzung vom 20. März 1895.

Vorsitzender: Ilr. Virebow. Schriftführer: Hr. Mendel.

Als Gäste werden von dem Herrn Vorsitzenden begrässt die Herren Oberstabsarzt Dr. Kasanly und Stabsarzt Dr. Ilaynaths.

Eingegangen ist der Bericht der Sterbekasse der Berliner Aerzte.

## Vor der Tagesordnung. 1. Hr. Ludwig Pick: Demonstration von Präparaten und Zeichnuugeu aus der Landau'schen Frauenklinik.

I. Primäres Netzeareinom.

Das erste Präparat, das ich Ihnen demonstrire. Ist bestimmt, eine Mittheilung abzuschliessen, deren erster Theil auf die Sitzung vom 13. December des Jahres 1893 cutfällt. 1ch zeigte Ihnen damals zwei überfaustgrosse rundlich-knollige Geschwülste, die wir von einer 46jährigen Patientin bei einer vagino-abdominalen Myomhysterectowie zugleich mit dem überkindskopfgrossen myomatösen Uterus aus dem distalen Theile des grossen Netzes mitsammt einem Theil des letzteren entfernt hatten. Einige wenige kleinere bis kirschgrosse sassen in ihrer Umgebaug, sowie knollige Massen im Douglas. Alle diese Geschwülste boten exquisit krebsige Structur: ausgeprägte Bildung von seblauchförmigen, drilsen-artigen Alveolen, in der Peripherie mit dichtem Cyllnderepithel besetzt. Da sich an den Myomen nirgends Zeichen einer malignen Entartung vorfanden und eine andere Primärstelle einer Geschwulst weder klinisch noch bei der Laparotonie zu eruiren war, so neigten wir zu der Annahme eines primären Netzeareinoms, das wir radical entferut zu haben

verweinten. Herr Geheimrath Virchow hatte die grosse Lichenswiirdigkeit, damals gleichfalls noch ausdrücklich die krehsige Structur dieser Geschwälste, sowie die Unabhängigkeit ihrer Bildung etwa von den Uterusmyomen her hervorzuheben. Er empfahl indessen, bei der Weiterbeobachtung des Falles doch noch sorgfältig nach einer anderswo localisirten Originärgeschwulst zu fahnden, die der Structur der Netzgeschwülste nach am chesten in irgend einem Theile des Digestionsapparates oder am Pancreas und seiner Umgehung stecken könnte. Diese Patientin ist nun etwa ein Jahr post operationem — am 12. November 1894 — unter den Erseheinungen einer ehronischen Bauchwassersucht ad exitum gekommen. Herr Dr. Gustav Kalischer hat sie während der ganzen Zeit behandelt und seine liebenswürdigen Bemähungen erwirkten mir bei den Angehörigen die Obduction, durch die wir nunmehr den Sachverhalt klarstellen konnten. - Sie sehen hier das zu einer schwieligen 2 his 4 em dicken Platte verdickte von weisslichen Geschwulstmassen in Knoten und Strängen durchsetzte Netz schürzenförmig vom Quercolon herabhängend mit dem Blasenscheitel in intimster Verbindung. Linsen- his erbsengrosse knötchenförmige Metastasen fanden sich in dem parietalen und visceralen Bauchfell, in den mesenterialen und retroperitonealen Lymphdrüsen, in der Bauchhant, im M. ilcopsoas beiderseits, in der Substanz des Zwerchfells, auf der linken Pleura diaphragmatica. Magen, Darm, Pancreas, Nieren, kurz alle anderen Organe waren frei; ich habe sie Ihnen hier, soweit als möglich, gleichfalls mitgebracht. Die Structur aller dieser Geschwülste ist, wie ein Blick in das eine der oben aufgestellten Mikroskope Ihnen ohne Weiteres zeigen wird, wiederum eine ausgesprochen krehsige, mit der der ersterwähnten Geschwülste durchaus dbereinstimmende. Als Geschwulstmatrix sind, wie das weitere Studium ergeben hat, die sogen. Endothelien der Lympheapillaren und der Saftspalten, sowie die diesen gleichwertligen Zellen des Bindegewehes anzuschen. Die Gesehwulst rangirt demgemäss unter der Gruppe der sogen. Endothelkrebse der serösen Häute, von denen in der Literatur eine kleine Reihe an der Pleura und einige wenige am Bauchfell heschrieben sind. Für die Schwierigkeiten, die den Anhängern der streng "epithelialen" Krebstheorie hier erwachsen, ist bezeichneud, dass die seltene Affection fast so viel Namen wie Autoren zählt, ich erinnere nur an die Benennungen: Lymphangitis carcinomatodes, L. prolifera, Pleuritis carcinosa, Endotheleareinom, Endotheliom, Endothelsarkom, Bindegewebskrebs. Wir selbst definiren die Geschwulst unbedenklich als Carcinoma omenti; unseren Standpunkt in dieser Frage zu begründen, sowie die histologischen Details des Weiteren mitzutheilen - so fanden wir z. B. in dem Geschwulstgewehe eine grosse Zahl schöner Riesenzellen — muss ich mir für eine andere Stelle reserviren.

Il. Merkwürdiges Abortivei: maltiple epieboriale pendulirende Hämatome bei fibröser Polypenbildung der Chorionzotten.

Das zweite Präparat verdauke ich der Güte des Collegen Laser. Er wurde zu einer Anfang der dreissiger Jahre stehenden Multipara wegen Schwangerschaftsblutungen gerufen und holte diese sonderbare Frucht manuell aus dem Uterus. Ich bekam das Präparat frisch zu Gesicht; es handelte sieh um einen eirea faustgroßen kngeligen, an einer Stelle eingerissenen, leeren Balg, der an der Aussenfliche mit etwa einem Dutzend in ziemlich regelmässigen Abständen ansetzenden, pendelnden, kirsch- bis kastaniengrossen, rundlichen oder mehr kenlenförmigen Geschwülsten besetzt war. Diese erwiesen sich sämmtlich als reine Hämatome, auf deren Oberfläche sieh die äusserste llaut des Balges überschlug. Der erste Eindruck war der eines Eies etwa von einer Thierspecies, bei denen das Chorion einfache, zerstreute Zotten, die in Vertiefungen des Uterus eingreifen, bildet, wie bei den Pferden, Schweinen, einigen Wiederkiluern oder den Waltbieren; dauu war an eine der eigen-thilunlichen, zuerst von Virchow beschriebenen Wucherungsformen der Decidua zu denken (Endometr. decid. tuberosa sive polyposa), wie sie gelegentlich auch an der Reflexa vorkommen. Die weitere makro- und mikroskopische Untersuchung hat den Sachverhalt in anderer Weise geklärt. Die ganze Wand des ea. 8 cm im Durchmesser baltenden kugeligen Balges ist nämlich zusammengesetzt aus typischen Chorionzotten, zwischen denen aller Orten Fibringdge sieh ausbreiten und deren Substanz hier nud da auch Kalkmassen eingelagert zeigt. An der glatten Ei-Iunenfläche findet sich eine dem Annion entspreebende Haut. Von der alleräussersten Schieht nun, die mikroskopisch über einer dünnen Bindegewebslage überall einen platteu einschiehtigen Epithelbelag aufweist, erstrecken sich im ganzen Umfange des Eies in ziemlich beträchtlichen Abständen von einander polypöse Bildungen, von fibrösem Bindegewebe gebildet, in mannigfacher Configuration: theils lappig oder zungenförmig, theils mehr fädig mit kugeligem Ende; sie erreichen eine Länge bis 4 cm; man muss diese Bildungen als fibrös-polypöse Geschwülste einzelner Chorionzotten, in: ganzen Umfange des Eies gleichmässig entwickelt, auffassen. In diese präformirten polypösen Tumoren hinein hat es nun gelegentlieb der Ausstossung resp. Entfernung des Eies, wie übrigens auch unter verschiedene Stellen der glatten Oberfläche, hineingeblutet. Dass es sich um frische Hämatome obne Spur von Organisation handelte, war mikroskopisch leicht nachzuweisen. Das Ei selbst ist auf einer sehr frühen Stufe noch vor der Differenzirung einer Placenta abgestorben, der Fötus verilüssigt; die Eibüllen selbst haben ein ferneres Wachsthum bis zu dieser Grösse dureligemacht. In ätiologischer Beziehung (Lues?) hat sich nichts erniren

Wir haben also den bier vorliegenden, sonderharen, wie es scheint, bisher unbekannten Zustand des Abortiveies zu bezeichnen als "multiple pendulirende epichoriale Hämatome, entstanden durch die blu-tige Suffusion fibromatöser langer Polypen der Choriouzotten".

lassen.

Diese letztere Geschwulstart liefert einen neuen Beitrag für die in letzter Zeit mehrfach bereicherte Casnistik der Geschwulstbildungen der fötalen Eihüllen, das Präparat lässt dieselben gewissermaassen in situ demonstriren.

III. Zur Protozoenfrage in der Gynäcologie (erscheint in extenso unter den Originalien dieser Wochensehrift).

2. Hr. Franz Fürstenheim: M. H.! Ich erlaube mir. Ilmen heute ein Kind mit einer kleinen Missbiidnng vorzustellen; nicht weil ich es für nine besondere Rarität halte, denn ich selbst habe in der letzten Zeit 3 solcher Fälle zu sehen Gelegenheit gehabt und in einer Mittheilung, die im nächsten Band des Jahrbuchs für Kinderheilkunde erscheint, darüber beriehtet. Indessen sind die Fälle so selten in der Literatur beschrieben, dass ich Ihre Aufmerksamkeit durauf lenken möchte. Der Fall stammt aus der Poliklinik meines verehrten Chefs, des Herra Priv.-Doc. Dr. Neumann. Man sieht am Hals rechts 1 cm, links  $^1\!/_2$  cm über des Muse. sternoelav. am Aussenrande der Kopfnieker zwei kleine rigide Geschwülste mit knorpeligem Gerüst, die sieh unter der Haut hinziehen und um den inneren Rand des Muskels hernm in die Tiefe fortsetzen, ohne jedoch mit irgend einem knorpeligen resp. knöchernen Gebilde des Halses zusammenzuhängen. Eine Oeffnung lässt sich nicht nachweisen. Sonstige Missbildungen fehlen, desgleichen in der ührigen Familie. — Halsfisteln mit sehlaffen Hantzotten, die oberhalb der änsseren Fistelöffnung ansetzten und dieselbe wie ein Deckel üherlagerten, hat Heusinger zuerst in Vireliow's Archiv, Bd. 29 zusammengestellt, des-gleichen hat Fischer solche mit knorpeligem Gerüst in Pitha n. Bill-Geschwällsten ohne Fistelöffnung spricht zuerst unser verehrter Vorsitzender ln seinem 1875 in der Akademie gehaltenen Vortrage: Ueber die Entstehung des Enchondroma und seine Beziehungen zur Enchondrosis und Exostos, eartilag. Ausführlich kommt dann noch Weinlechner, der diesen Geschwülsten den Namen Kiemengangshautauswüchse mit knorpeligem Gerüst erst beigelegt hat, in Gerhard's Handhuch der Kinderheilkunde, Bd. 6 auf dieselben zu spreehen. Er fand 5 mal links und 2 mal rechts je einen bis 21/, cm langen Hautwulst.

Ausser bei diesen beiden Autoren fand ich nur noch einen Fall beschrieben, und zwar von Aloys Grimm in der Prager med. Woehenschrift, Oct. 1892. Derselhe war auch wieder einseitig. Die Geschwulst wurde exstirpirt und bestand aus Haut, Unterhantzellgewehe und Netz-

knorpel.

Was nun die Deutung hetrifft für die Entstehung dieser Geschwulst. so handelt es sich um die 2. Klemenspalte. Wenn die Fist. coll. cong. ein Offenbleiben des von der 2. Kiemenfurehe ausgehenden Ganges ist. so ist es höchst wahrscheinlich, dass es sich bel diesen Kiemengangs-answüchsen mit knorpeligem Gerüst ohne Fistelöffnung um das Gegentheil dieses Vorganges handelt, d. h. um eine vorzeitige Schliessung der Kiemenfarche und einer dadurch entstehenden Ausbuchtung und Abschnürung der epidermoidalen Auskleidung der äusseren Furche; dabei mag ein Theil des ursprünglieb fötalen Knorpels mit in den Process einbezogen werden.

Nachtrag bei der Correctur: Wie ich erst später erfahren hahe, hat Ilerr Karewski Bd. 133 Virehow's Archiv auch solche Fälle erwähnt und beschrieben.

3. Hr. Nitze: Ich bitte um die Erlanbniss, dieses Nierenpräparat demonstriren zu dürfen, das ich vor 5 Tagen wegen Nierensarcoms ex-stirpirt habe. Es handelt sieh um einen Herrn von 55 Jahren, der sehon längere Zeit an Blutungen aus den Harnwegen litt. Sonst hatte er gar keine Erscheinungen und keine Beschwerden. Das einzige Symptom, dem man eine gewisse Aufmerksamkeit hätte zuwenden können, bestand darin, dass er üher zichende Empfindungen im rechten Testikel klagte, die aber auch sehr unbedeutend waren, so dass es nicht möglich war, auch nur zu sagen, oh es sieh um eine Nieren- oder Blasenblutung haudle. Der Fall bietet in zweierlei Weise Interesse: erstens durch die unerwartete Lage der Niere, und zweitens durch die Art, in der in diesem Fall allein die Diagnose gestellt werden konnte.

Die Niere war ziemlich vergrössert; sie hatte im Längsdurchmesser 5 cm, im Querdurchmesser 10 und im Dickendurchmesser 7 cm, so dass es sich um eine recht beträchtliche Vergrösserung der Niere handelte, besonders im Längsdurehmesser. Bedenkt man, dass die rechte Niere se wie so sehon verhältnissmässig tief steht, und dass für normale Verhältnisse der grösste Theil der rechten Niere unterhalh der 11. und 12. Rippe sich befindet, so muss es im höchsten Grade auffallen, dass eine derartig vergrösserte Niere völlig oherhalh der unteren Rippen gelagert war, dass man den unteren Pol erst dann fühlte, wenn man tief mit dem Finger einging und denselhen hakenförmig nach ohen krümmte. Es ist hegreiflich, dass durch diese hohe Lage der Niere die Operation ersebwert wurde, die ja sonst bei ähnlich grossen Tumoren keine Schwierigkeit darbietet. Man musste dem Schnitt - ieh hatte zunächst den Simon'schen Längsschnitt gemacht - einen langen Querschnitt hinzufügen, um die Niere freilegen zu können. Schliesslich aber ging doch Alles gut. Diese ahnorme Lage der Niere macht es auch hegreiflich, dass es trotz der Grösse des Tumors nicht möglich war, denselhen durch Palpation uachzuweisen; wenigstens ist es uns hei den verschiedensten Versuehen nach dieser Richtung, die wir mit grosser Ausdauer ausübten, niemals gelungen, die Niere zn fühlen. Man war also allein auf die diagnostische Ausnutzung der Blutungen angewiesen.

Als der Patient zuerst mit seinem Hausarzt, Herrn Oberstabarzt Dr. Marquardt, zu mir kam, hatte er noch kurz vorher gehlutet. Er brachte den Urin von der letzten Mietion mit, der stark blnthaltig war, und ich glaubte, falls es sich um eine renale Blutung handle, mit Sicherheit die Diagnose durch kystoskopische Beohachtung des aus einem liamleiter herausspritzenden blutigen Urins stellen zu können.

In diesem Falle sollte sich die Sache aher anders gestalten; die Blutung hatte aufgehört. Aber ein anderes Zeichen lehrte uns doch mit absoluter Sicherheit, wo die Quelle des Leidens zu suchen war. Es hing namentlich aus der rechten Harnleiteröffnung ein hlutiges wurmförmiges Gerinnsel herans. Dass dieses Gerinnsel sich noch weiter in den Hamleiter fortsetzte, konnte man daran ersehen, dass der rechte Hamleiterwulst wie von innen prall vollgestopft als halheylindrische Wulst in die Blase hineinragte, während der andere Harnleiterwulst ganz verstrichen war und in keiner Weise vorsprang. Auf dieser Seite konnten wir bebemerken, dass klarer Urin in die Blase hineingespritzt wurde, während das ans dem anderen Harnteiter herausdrängende Blutgerinnsel mit Sicherheit zeigte, dass vor kurzer Zeit eine Blutung durch diesen Hamleiter in ilie Blase stattgefunden hatte.

Auf diesen kystoskopiseheu Befund hin hahen wir, wie schon gesagt, vor 5 Tagen die Niere freigelegt und exstirpirt. Der Zustand des Patienten ist zur Zeit ein befriedigender, so dass zu hoffen steht, dass Pat. bald geheilt sein wird.

Bei der malignen Natur des Leidens wlirde die Operation dann eine lebeusrettende gewesen sein.

4. IIr. Placzek: In schr dankenswerther Weise lenkte zu Beginn des vergangenen Jahres Prof. Braun in Königsberg unsere Aufmerksankeit anf einen unangenehmen Folgezustand operativer Eingriffe, auf eine Lähmungsform, welche er der Kürze wegen mit dem Namen "Narkosenlähmnng" belegte. Durch einige instructive Beispiele konnte der Autor seine theoretischen Ausführungen über das Zustandekommen dieser Lähmungen heweiskräftig stützen. Gestatten Sie mir hente, m. Il., Ihnen eine eliarakteristische Form einer solchen gleicher Actiologie ihren Ursprung dankenden Erkrankung zu demonstriren.

Die jetzt 40 jährige Frau wurde im November wegen Salpingitis und Oophoritis laparotomirt und, wie mir der operirende Gynäkologe mittheilte, nicht von ihren bysterischen Beschwerden befreit. Nun wurde sieh dieser Defect des therapentischeu Erfolges noch unschwer ertragen lassen, weun sieh nicht anatomisch greifbarere Veränderungen vorfäuden. Wie die Frau angiebt, hatte sie sofort, als sie aus der Narkose erwachte, sehr intensive Schmerzen in der linken oberen Extremität wahrgenommen. Sie wurde mit Einreihungen behandelt. Als die Frau vor 14 Tagen meine Poliklinik aufsuchte, eonstatirte ich einen Schwund der Daumenballenniuskulatur, der Kleinfingerballenmuskulatur und der Zwischenknochenmuskulatur der linken Hand, ganz besonders stark ausgeprägt im Spatium interosseum primum. Ich möchte die Herren hitten, sich sowohl durch vergleiehende Betrachtung beider Hände, wie durch Betastung von der auffallenden Differenz zu üherzeugen. Die Hand ist nstiirlich unbrauchbar geworden; die Frau vermag ihre häuslichen Verrichtungen nicht mehr zu versehen. Elektrisch war vollkommene Unerregbarkeit in einem Theil der befallenen Muskelgebiete auf heide Stromesarten. während ein anderer Theil, der Ahducens pollicis und die Interossei, ausgesprochene Entartungsreaction zeigte.

Fragen wir nach dem Zustandekommen dieser Erkrankung, so müssen wir unzweiselhast eine sehlerhaste Haltung der oberen Extremität während der Dauer der Narkose anschuldigen. Wahrscheinlich wurde der Am nicht senkrecht über den Kopf emporgezogen, denn sonst wäre es uner klärlich, weshalb die in diesem Falle den Plexus hrachialis drückende Clavicula den Nervus radialis allein verschont und den Medianus und Ulnaris befallen haben sollte. Wahrscheinlicher ist es, dass der Arm in rechtwinkliger oder vielleicht stumpfwinkliger Stellung zum Körper gehalten wurde und hierhei der Oherarmkopf intensiv auf die die Achselhöhle durchziehenden Nerven gedrückt hat. Da Prof. Braun schon nachgewiesen hat, dass hei dieser Haltung der Oberarmkopf so intensiv drückt, dass der Radialpuls verschwinden kann, so erscheint es auch begreiflich, dass der gleiche Druck hier zu so schweren atrophischen Zuständen gefiihrt hat.

Ich habe mir erlaubt, m. H., Ihnen diesen Fall zu demonstriren, weil er einerseits die operirenden Collegen zu größerer Sorgsamkeit auch bezüglich des Lagerungsmodus der Patienten anregen dürste, nnd weil er andererseits auss Tressendste die Worte Braun's illustrirt: Diese Lähmungen müssen jedem Arzte, gerade wie jeder andere Fehler in der Bebandlung eines Patienten, höchst peinlich sein, und es ist anch denkbar, dass diese Lähmungen Anlass zu gerichtlicher Klage wegen Kunstfehlers hieten könnten.

5. Hr. A. Rosenberg: Ehenso wie in den Speicheldrüsen, finden sich auch in den Tonsillen, wenngleich seltener als dort, Kalkconeremente, die gelegentlich zu so erhehlicher Grösse anwachsen, dass sie Tumoren der Mandel vortäuschen können, wenn man nicht in die Lage kommt, die steinige, harte Oherstäche des Concrements zu fühlen oder zu sehen. Einen solchen Mandelstein, den ich Ihnen heute zeigen möchte. verdanke ich der Güte des Collegen Israelsohn aus Smolensk. Der Steiu stammt von einer 85 jährigen Bäuerin, die im November 1892 deu ärztlichen Rath der zur Zeit das Landschaftshospital in Wjasma verwaltenden Collegen Agapow und Birstein aufsuchte, weil sie geit 17
Jahren fiher Beschworden beim Schlieben Jahren über Beschwerden beim Sehlucken klagte, die sieh in der letzten Zeit zu sehr erhehlieben Sehmerzen gesteigert hatten. Der Isthmus plisryngis war auf der reehten Seite sehr erheblich verengt dadurch, dass die rechte Mandel tumornrtig üher die Mittellinie hervorragte. Der vordere Gaumeubogen war vollkommen verstrichen, resp. ging in die vermeintliche Tumormasse aber Die Schlieben, resp. ging in die vermeintliche Tumormasse über. Die Schleinhaut an der Tonsille war geröthet, die Uvula nach links hinübergedrängt; am oberen Ende der Mandel hefand sich eine 3 em im Durchmesser fassende Eiterkruste, nach deren Entfernung Eiter aus einer Fistelöffnung herausfloss. Ging man mit der Sonde dieser Fistelöffnung nach, so kam man auf den Stein. Ohne die Oeffnung zu erweitern, wird derselbe mit einer Kornzange berausgezogen, wobei die Oeffnung ein wenig eiuriss. Nach der Entfernnng des Steins kann man sieh davon überzeugen, dass in der That diese Anschwellung und diese Hervorwölbung auf der rechten Seite nur von ihm berrührt, da die so erzeugte Höhle jetzt vollkommen leer war.

Was nun den Stein selbst anhetrifft, so hietet er im Grossen und Ganzen die Form eines Cylinders dar, der in der einen Hälfte etwas bueklig aufgetriehen ist. Seine Oberfläche bietet ein tropfsteinälnliches, man könnte fast sagen zottiges Aussehen. Er wiegt eine 10 g, ist 4 cm lang und durchschnittlich etwa 1½ em breit resp. hoch. Auf dem Durchschnitt zeigt sich, dass der mehr kugelige Theil des Steins sich aus einzelnen parallelen Kalkschichten zusammensetzt, während der obere schmalere Tbeil ein mehr gleichförmiges, homogenes Ausseben zeigt. Ich entsinne mich nicht, ein so ausgezeichnetes Exemplar je weder gesehen noeb in der Literatur ein ebensolches beschrieben gefunden zu haben.

#### Tagesordnung. Hr. Fürbringer: Znr klinischen Bedentung der Spinalpunction. (Ist unter den Originalien dieser No. veröffentlicht.)

Discussion. Hr. A. Fraenkel: M. H., die Punctionen des Lumbalcanals resp. des Subarachnoidealraums werden auf meiner Abtheilung ebenfalls seit geraumer Zeit ausgeführt. Ich kann im Wesentliehen die Schlüsse, zu denen Herr Fürhringer gekommen ist, bestätigen. Ich halte die Punction, wenn sie von saebkundiger lland ausgeführt wird, für nngefährlich. Allerdings gehe ich nicht so weit, dass ich diese Operation zu einem Gemeingut der Praxis empfehlen würde. Es wird sie nur Derjenige ausführen dürfen, der sich über die anatomischen Verhältnisse vorher an der Leiche einlgermaassen unterrichtet hat. Im Uehrigen kann ich nur wiederbolen: ich halte die Punction, mit diesen Erfahrungen ausgerüstet, ausgeführt, für ungefährlich. Sie ist jedenfalls nicht gefährlicher, als wenn wir beispielsweise einen tiefliegenden Abscess in der Bauchhöble punetiren, dessen Diagnose ebenfalls nicht anders festzustellen ist, als durch eine Probepunction. Wer natdrlich mit der Auatomle nicht ordentlich vertraut ist, der wird aneh an diesem Orte leicht Schaden zufügen können; vor allen Dingen halte ich es für nöthig, dass, wenn man mit der Nadel auf Widerstand stösst, man die Punction nicht forcirt, sondern die Nadel zurückzieht, um in einer anderen Richtung sie vorzuschieben. Ich bediene mich einer einfachen Probepunctionsspritze, einer etwas vergrösserten Pravaz'schen Spritze. Die Punction wird nach Quineke am besten in der Gegend des Processus spinosus des dritten Lendenwirbels, ungefähr da, wo die beiden oberen Drittel dieses Processus in das untere Drittel iibergehen, und zwar ein his anderthalb Querfinger weit entfernt von der Mediaulinie gemacht. Beim Einstechen richtet man die Spitze der Nadel etwas aufwärts und einwärts und kommt dam meistens mühelos in den Intervertebrahraum hinein. Ich pflege dann den Stempel der Aspirationsspritze ganz wie bei einer Punction der Pleura oder eines Abscesses sofort anzuziehen und mit dem Vorschieben der Nadel inne zu halten, sobald Transsudat in die Spritze eindringt. Ich kann nicht sagen, dass der Schmerz, den die Patienten äusserten, sehr viel empfindlicher war, als wenn wir z. B. eine Plenrapunction ausführen oder wenn wir einen Abseess punctiren. Im Uebrigen wende ich die Aspiration bei der Punction nur in solchen Fällen an, in denen eine Entnahme kleiner Mengen (1-3 ecm) zu diagnostischen Zwecken beabsichtigt wird. Sollen grössere Mengen Cerehrospinalflüssigkeit entleert werden, so wird die Spritze, nachdem man sich davon iher-zengt hat, dass die Canüle sich im Subarachnoidealraum hefindet, entfernt und man lässt bierauf die entsprechende Menge Flüssigkeit frei aus der Canüle abtropfen, damit jede plötzliche stärkere Druckschwankung

Was nun den diagnostischen Werth betrifft, so kann ich chenfalls bestätigen, dass in elnem Falle von tubereulöser Arachnitis in dem Liquor cerebrospinalis Tuberkelbacillen von uns gefunden worden sind. In anderen Fällen haben wir sie vermisst. Also wir können nur sagen, dass, wo sie nicht gefunden werden, damit noch nicht ausgesehlossen ist, dass eine tuberculöse Meningitis vorliegt. Immerhin weiss Jeder von Ihnen, wie häufig wir in der Lage sind, nnentschieden lassen zu müssen, oh in einem gegebenen Falle eine tuberculöse Meningitis vorliegt oder eine Meningitis aus anderer Ursache. In solchen Fällen wird es in der That berechtigt sein, die Diagnose mit Itülfe der neuen Metbode stellen zu wollen.

Die Punction ist von nür in einer erheblich geringeren Anzahl von Fällen ausgeführt worden, als von Herrn Fürbringer. Ich benierke aber, dass ich in 2 Fällen durch die Entleerung grösserer Quantitäten des Liquor cerebrospinalis eine entschiedene Besserung der Drucksymptome constatirt habe. Es handelte sich um 2 Patienteu, von denen der eine, ein 16 jähriger junger Menseh, mit den Symptomen einer rechtsseitigen flemiparese zu uns kam, ausserdem mit einer Schwäche heider Abducenten, sehr lebhaften Konfsehmerzen, mässigem Schwindel nud doppelseitiger Staumgspapille. Wir haben den Patienten erst ganz geraume Zeit im Krankenhause beobachtet. Dann wurde die Punction gemacht. Es wurde eine reichlichere Quantität Flüssigkeit entleert, und von dem Moment an — das kann ich verbürgen — trat ein Umschwung in den Krankheitserscheinungen ein. Der Kopfsehmerz verschwand, die Stauungspapille bildete sich von Tag zu Tag mehr zurück und der Pa-

tient konnte in scheinbar geheilten Zustande aus der Anstalt entlassen werden. Wir hatten die Diagnose auf Tumor cerebri gestellt, aber mit einem Fragezeielten.

Achnlich verhielt es sich in einem zweiten Fall, der ein 6jähriges Kind betraf, welches chenfalls mit Kopf- und Genickschnerzen, die hereits seit 8 Wochen hestanden, in die Anstalt kam; ausserdem bestand hochgradige Schwäche in den Unterextremitäten mit Verlust der Patellarressexe, das Kind konnte weder stehen, noch gehen; ferner doppelseitige Stanungspapille, Pavor nocturnus et diurnus. Anch hier trat nach ausgiebiger Entleerung des Transsudates ein ganz erheblicher Umsebwung zur Besserung ein. Ich bin natürlicherweise welt entsernt, in einem solchen Falle eine bestimmte Diagnose zu stellen. Sie wissen, m. H., wie schwer es unter Umständen lst, einen Tumor vou einer Meningitis oder von einer Encephalitis zu unterscheiden. Allein wie gesagt, sür solche Fälle, in denen es darauf ankommt, eine zweischafte Diagnose zu sichern, oder in denen ausgesprochene Hirndrucksymptome vorliegen, die es als durchaus erwünscht erscheineu lassen, irgendwie therapeutisch vorzugehen, würde ich die Methode empfeblen.

llr. Heubner: M. H.! Da der Vortrag, den ich in der Gesellsehaft der Charitenzte gehalten habe, bis jetzt noch nicht ersebienen ist, so wellte ich mir erlauben, einige Worte über das mitzutbeilen, was ich damals gesagt habe '). Ich habe diese von Herrn Fürbringer heute empfoblene Methode seit dem Sommer 1893 angewendet, bauptskehlich anf Grund der Ziemssen'schen Mittheilungen auf dem Congress für innere Medicin, und zwar anch hauptsächlich in der Absiebt, therapeutische Erfolge zu erzielen; natürlich, wie leh mir sagte, palliative thera-peutische Erfolge wenigstens bei der tubereulösen Meningitis der Kinder. Ich muss im Allgemeinen durchaus den Herren beistimmen, die sieb in dieser Beziehung negativ ausgesprochen haben. Natiirlich erzielt man keine bleibenden Erfolge. Immerbin seheint mir doch anch in therapeutischer Beziehung die Saebe nicht so ganz verwerflich und deswegen auch für die Praxis in dieser Beziehung nicht unbedentend, insofern, als doch zuweilen sehr heftige und z. B. für die Eltern der hetreffenden Kinder auch sehr sehmerzliche Erscheinungen bis zu einem gewissen Grade gelindert werden können. 1eh habe z. B. beohachtet, dass sehr heftige Convolsionen, die immer wiederkehrten, wenigstens, ich will einmal sagen auf einen Tag zu unterdrücken waren, oder auch sehr heftige Kopfschmerzen, sehr heftiges Erhrechen. Das ist uns doch ein paar Mal vorgekommen. Es sind bei Weitem nicht immer irgeud welche dentlichen therapeutischen Effecte erzielt worden, aber, wie gesagt, einige Mal doch. Wenn man nun bei dieser entsetzlichen Krankheit, wo man gewöhnlich 14 Tage, 3 Wochen bei einem Kinde, was zunächst den Eltern noch gar nicht gefährlich krank zu sein scheint, das ominöse Ende voraussicht, und wo man sieh doch gar oft nach irgend einem Mittel um-sieht, das wenigstens eine palliative Wirkung hat, wenn man da eine Methode mehr zur Hand hat, die doch wenigstens die Qualen des Kindes und damit die der Eltern zu lindern fähig ist. so soll man sie auch benutzen. Man wendet ja auch ab nud zu einmal ableitende Methoden, man wendet Blutentziehungen, Narkotiea und versehiedenes Andere dahei an, obwohl man weiss, dass sie die Krankheit nieht beilen.

Was die diagnostische Bedeutung bei der Punction der Meningitis anlangt, so bin ich leider nicht so glücklich gewesen, wie Herr Fürbringer und llerr Lichtheim. Freilleh verfüge ich lange nicht über die grossen Erfahrungen. Wir waren natürlich auch bei jedem Falle eifrigst hemilit, Tuberkelbacillen nachznweisen. Es ist mir nicht gelungen. Ich habe vielleicht nur 6 oder 7 Fälle behandelt. Wir habeu die Centrifuge angewandt, wir haben die Sedimentirmethode angewandt, wir haben Tuberkelbacillen nicht gefunden. Indess beruhigt mich einigermaassen die Mittheilung des Collegen Fürbringer, der in einer Anzahl von Fällen sie anch nicht gefunden bat. Es ist das natürlich ein Zufall. Ieh werde mich in Zukunft immer wieder auch nach der diagnostischen Seite hin bemühen. Vielleicht bekomme leb, wenn ich erst mal über 37 Fälle verfüge, auch eine ähnliche positive Statistik, wie College Fürbringer.

Ich möchte aber noch auf eine andere Krankheit aufmerksam machen, bei welcher namentlich im Kindesalter die Methode vielleicht nicht ganz bedentungslos ist. Das ist der ehronisebe Hydroeephalus. Ich babe in der Geschischaft der Charitearzte damals einen Kranken vorgestellt, den ich gleichzeitig als Paradigma in diaguostischer Beziehung benutzte. Es war das damals ein dunkler Fall, der vor ungefähr 11/2 Jahren erblindet war und an heftigen Kopfsebmerzen litt. Weiter war eigentlich nichts nachznweisen. Natürlich war die stärkste Vermntbungsdiagnose diejenige eines ebronischen Hydrocephalus. Es fragte sich aber, ob nicht nebenher noch etwas da war, oder wie weit die Diagnose durch die Punction bestätigt werden konnte. Bei der Punction zeigte sieh nnn zunächst, dass eine sehr grosse Menge von Flüssigkeit zu entfernen war, grösser, als man hei normaler Menge der Ccrehrospinalfidssigkeit voraussetzen konnte, und dadurch war wenigstens weiter diagnostisch festgestellt, dass es sich nm eine Flüssigkeitsansammlung handelte, die hier die Drucksymptome bervorrief. Im weiteren Verlaufe zeigte nun aber dieser Knabe eine sehr ausgezeichnete Besserung -- allerdings vorübergehender Art schr sehweren Erkrankung, weswegen er ins Krankenhaus gekommen war, auf die Punction hin. Es entwickelten sieh von Zelt zu Zeit

<sup>1)</sup> Der Vortrag findet sich unter Verhandlungen der Gesellschaft der Chariteärzte in dieser No. d. W.

Kopfschmerzen von einer geradezu seltenen Höhe. Der Knabe war vollkommen unfähig, auch mir mit irgend etwas sieh zu beschäftigen; er lag stöhnend un jammernd im Bett, es war wirklich beklagenswerth, und wir hatten alle möglichen Mittel versucht, Autinervina u. s. w. Es war nicht möglich, eine Besserung zu erzielen. Nach einer ausgiebigen Punction, und zwar der zweiten — es war erst, nachdem ich den Kranken vorgestellt hatte — besserten sieb die Kopfschmerzen und das Allgemeinbefinden in einer überrasehenden Weise. Ich bestätige, was die
Herren angegeben haben, was namentlich Herr Fürbringer hervorhob,
dass während der Punction das Hefinden bei dem Knaben zunächst seblechter war, sodass ich doch, nachdem ich 40 cem etwa herausgehoben hatte, abbrach. Am anderen Morgen sitzt der Knabe im Bett,
spielt seine Ziehharmonika und ist böchst vergnügt. Er blieb in dieser
Weise sehr luslig, beschäftigte sich mit Vorliche mit einem anderen kleinen Patienten, den er sehr lieb gewonnen hatte, und das ging ungefähr 8 Tage so fort. Dann traten die Sehmerzen wieder ein, ich punctirte wieder, dann kam eine Pause von etwa 14 Tagen und so fort. Zu Weihnachten erfreute uns der Knabe durch sehr sehöne Deklamation, und wer ihn da gesehen hätte, hätte kaum geglaubt, dass er an einem chronischen Hydrocephalus litt. Leider war er vielleicht etwas überanstrengt worden; nachher wurde das Befinden schlechter, und dann versagte allerdings die Wirkung der Punetion. Noch einige Male traten kürzere Pausen besseren Befindens ein, aber dann versagte die Wirkung ganz, und der Knabe, hei dem wir allerdings immer mehr auf den Gedanken einer weiteren Störung, einer Hirngeschwulst gekommen waren, ging schliesslich zu Grunde, und es zeigte sich eine Kleinhirngeschwulst mit consecutivem, sehr hochgradigem Hydrocephalus.

. Nun, dass wir den Fall nicht geheilt haben, wird Sie nicht verwundern. Aber immerbin muss ieh sagen: es war dieser palliative Erfolg, den wir hier hatten, so, dass ich nicht glaube, dass wir ihn auf irgend eine andere Weise erzielt hätten.

Noch ein Wort über die Aspiration. Ich babe verstanden, dass Herr Fürbringer mit der Spritze aspirirt habe. (Herr Fürbringer: Im Anfang, später nicht mehr!) Das haben wir nie gethan. Ich habe die Kranken in sitzende Stellung gebracht und so lange abfliesen lassen, als alifliessen wollte. Danu habe ich die Canille wieder entfernt.

Irgend welche Schwierigkeiten hei der Ausführung der Operation habe ich niebt gefunden.

Endlich noch ein Wort über die Behandlung des congenitalen Hydrocephalus mittels dieser Methode. Das ist ja eine Geschmackssache, ob man einen congenitalen Hydrocephalus punctiren will und ob, wenn man ihn punctirt hat und die Sache dann heilt, man dann sagen will: ich habe sie geheilt oder: der Fall ist glücklicherweise in der Zeit stehen geblieben, wo ich die Operation vorgenommen habe. Aber das ist hier ja nicht zu erörtern. Wer die Absicht hat, einen angeborenen Hydro-cephalus zu punctiren, der kann das in sehr viel einfacherer Weise von der Spina aus machen, als dadurch, dass er von der Coronarnaht durch das Gehirn durchgeht und die Ventrikel punctirt. Ich habe diese Operation bis jetzt in 3 Fällen gemacht und habe vollständig grnügende Mengen, auch 60 bis 70 eem Flüssigkelt, herausbekommen; so viel, wie man ja normal hei der Punction des Hydrocephalus vom Gehirn aus auch herausnimmt. Also wer das machen will, hat jedenfalls mit dieser Spinalpunction ein viel leichteres Spiel; und das muss ich sagen: da kann ich mieh nicht Herrn Fränkel anschliessen. Ich glaube nicht, dass die Sache so sebwierig ist, dass sie nicht jeder praktische Arzt ausführen könnte. Es ist doch immerkin eine einfache l'unction, und zu der wird man sich leichter entschliessen, als zu der Punction des Hydrocenhalus durch das Gehirn.

Hr. Senator: M. H., da es sich um eine verhältnissmässig neue Methode handelt, so möchte ich anch mit meinen Erfahrungen nicht zurückhalten, ohleich sie viel spärlicher sind, als die des Herrn Fürbringer.

. Was zunächst die Ansführung betrifft, so stimme ich Herrn Heubner vollständig bei. Ich halte die l'unction für eine, namentlieb bei Kindern sehr leiebt ausführbare Operation, wohei die Kinder gekrünimt sitzen oder noch besser mit dem Bauch auf dem Schooss liegen. Bei Erwachsenen ist sie allerdings etwas schwieriger, aber auch da kommt man ziemlich leicht zum Ziele, wenn man die Patienteu die Knie-Ellenhogenlage einnehmen lässt. Dadurch ist es uns gelungen, wenigstens einem meiner Assistenten, Herrn Stabsarzt Dr. Bahrt, selbst unter sehr schwierigen Verhältnissen, die Punction mit Erfolg zu machen, z. B. bei einem l'atienten, der an Opisthotonus litt, bei dem also die Wirbelsäule concav gekrümmt war, also gerade in der entgegengesetzten Richtung, wie es für die l'unction vortheilhaft und empfohlen ist. Man kann also, znmal bei Kindern, wie ich glaube, im Allgemeinen die Punction auch in der Privatpraxis ganz gut ausführen.

Was nun die klinische Bedeutung betrifft, so stimme ich den Herren Vorrednern auch dariu bei, dass von der Heilung irgend einer Krankheit durch diese Methode vorlänfig wohl keine Rede sein kann. Allenfalls könnte man bei chronisebem Hydroccphalus vielleicht durch wiederholte Punctionen eine dauernde Besserung, wenn auch keine vollständige Heilung, erzielen. Sonst wird es sich immer nur um einen vorübergehenden palliativen Erfolg handeln, und einen solchen habe ich allerdings auch bei tuherenlöser Meningitis gesehen. Mann kann durch sie den kleinen Patienten Linderung sehaffen und wie ich glaube auch das Leben verlängern.

In diagnostischer Beziehung stimme ich Herrn Fürbringer darin

bei, dass vorlänfig nur in denjenigen Fällen die Punction für die Diagnose einen Werth hat, wo sie Eiter heraussehafft, oder wo man in der herausgeschafften Flüssigkeit pathogene Mikroparasiten nachweisen kann. In zwei Fällen von Meningitis tuberculosa meiner Beobachtung ist es nicht gelungen, in der Flüssigkeit Bacillen nachzuweisen.

Man bat, wie Herr Fürbringer auch schon erwähnte, auf den Eiweissgehalt der Flüssigkeit Gewieht gelegt und gemeiut. dass, wenn der Eiweissgehalt sehr hoch ist, es sich um Entzündung und nicht um Stauung handelt. Hierauf ist meiner Meinung nach kein grosses Gewicht zu legen. Denn sowohl bei Entzündung wie bei Stauung nimmt der Eiweissgehalt zu, während normalerweise bekanntlich der Eiweissgehalt des Liquor eerebrospinalis ein ausserordentlich geringer ist. Wenn es sich um die Unterscheidung zwischen Meningitis und Stauung im Ilim-Rückenmarkcanal handelt, halte ich den Nachweis von Eiterkörperchen für viel wichtiger, als die Bestimmung des Eiweissgehaltes. Er ist auch viel leichter zu sihren,

Hr. Goldscheider: Meine Erfahrungen bezleben sich bauptsächlich auf Erwachsene, und da möchte ich doch nur hervorbehen, was auch Herr Senator eben ja sehon betont hat, dass die Sache bei Erwachsenen doch erheblich sehwieriger ist, als hei Kindern, und dass, wenn es mir auch nie begegnet ist, dass die Punction nicht möglich gewesen wäre, doch in manchen Fällen ganz erhehliche Schwierigkeiten entgegentraten. Eine Canille von 7 em reicht nicht immer aus, in einem Falle massle ich 8 em tief eindringen.

Die Cbloroformnarkose ist nicht in allen Fällen zu eutbebren. In einem Falle von Meningitis bestand so starke Starre der Rückenmuskela. dass die zum Eindringen der Canüle in den Wirbelcanal nötbige Beugnng des Rumpfes ohne Narkose nicht hergestellt werden kounte.

Die Aspiration ist entschieden mit grosser Vorsieht auszuführen. Man kann am Anfang vielleicht aspiriren, wenn man aber schon etwas Flüssigkeit berausgezogen hat, so können bei weiterer Aspiration sehr bedenkliche Zufälle eintreten.

Gemäss des Winkes, den Herr Geheimrath Ziemssen seiner Zeit gab. ob man nicht vielleicht medicamentöse Stoffe einführen könnte, habe ich in einem Falle von Compressionsmyelitis, wobei ich übrigens keine Vermehrung der Cerebrospinalflüssigkeit fand, um die erheblichen Contracturen und reflectorischen sehmerzhaften Zuckungen berahzusetzen. mehrfach sterilisirte Cocainlösung in den Durasack injicirt. Es ist das aher vollkommen ohne Erfolg gewesen. Ich erwähne das nur beiläufig. weil gerade von der Einführung von Medicamenten heute uicht die Rede war.

Ein Fall, den ich vielleicht noch kurz berühren darf, verlief sehr merkwijrdig. Es handelte sich um einen Kranken mit den Erscheinungen der Meningitis, bei welchem die Lumbalpunctiou etwa 80 ecm Flüssigkeit herausziehen liess. Der Kranke ist gesund geworden. Aber die Heilung in diesem Falle möehte ich unter keinen Umständen auf die Entleerung der Flüssigkeit beziehen; denn es trat unmittelbar nach der Entleerung nicht die geringste Veränderung im Befinden ein; die Nackenstarre und alles blieb genau so, wie es gewesen war. Erst nach 4 bis 5 Tagen zeigten sich die ersteu Spuren einer Besserung, welche nun ganz allmählich zur Genesung fortschritt.

Hr. Ewald: Meine Herren, aus der Zahl der Redner, die bereits gesprochen bahen -- wir haben ja jetzt sehon sechs -- sehen Sie doch dass man sich viel mehr mit dem Gegenstand beschäftigt hat, als es aus dem Schweigen in der Literatur hervorgehen könnte. Daraus, glaube ich. sieht man aber anch, dass die Erfolge nicht gerade überall so günstig gewesen sind, dass man Veranlassung gehabt hätte, sie ausdrücklich zu bespreehen. Ich selbst habe berelts im Congress für innere Medicin im Jahre 1893 meine Erfahrungen mitgetheilt. Man war schon damals übereinstimmend der Ansicht, dass die Punctionsmethode eine ausserordentlich einfache ist, und dass man kaum jemals dabei besondere Schwierigkeiten oder Gefabren länft. Ich möchte nur auf einen Punkt noch aufmerksam machen, den leh erlebt habe. nämlich dass mir auch ein paar Mal die Punetion liberhaupt keine Flüssigkeit ergeben hat. obgleich ich sicher in den Rückenmarkscanal hineingekommen war. Es flossen ein oder zwei Tropfen ab. aber dann war die Sache aus. und da ich auch immer vermieden bahe, eine Aspiration auszuüben, so verlief der Eingriff resultatios.

Gerade so wie in dem von Herrn Heubner erwähnten, trat anch in einem seiner Zeit von mir beriehteten Fall von Hydrocephalus mit schweren Hirndrucksymptomen, eine ganz eclatante Besserung nach Abfluss der Cerebrospinalflüssigkeit ein, die aher auch nur 24 oder 48 Stunden anhielt und nachher wieder dem alten Zustand Platz machte. Dass das aber unter so desolaten Verhältnissen doch immerhin als ein Erfolg anzusehen ist, darüber kann ja kein Zweifel sein.

In Beziehung auf die diagnostischen Erfolge sind die Herren Fürbringer und Fraenkel in der That sehr glücklich gewesen. Die Miss erfolge können freilich von reinen Zufälligkeiten abhängen. Denken Sie cinmal, wie hänfig wir seröses Exsudat, Pleuraexsudat z. B. finden, 180 wir den Verdacht haben. dass es sich um Tuherculose handeln könnte. auf Tuberkelbaeillen untersuchen, und es gelingt doch unr verhältnissmässig selten Tuberkelbacillen zu finden, selbst wenn später die Section erweist, dass es sieh doch um tubereulöse Pleuritis gehandelt hat. Also. das sind doch Schwierigkeiten, die da immer bestehen bleiben werdes.

Hr. Freyhan: Ich wollte mir erlauben, knrz darauf einzugehen, inwieweit die chemische und physicalische Analyse der durch die Lumbalpunction gewonnenen Rückenmarksflüssigkeit eventuell für die klinische Diagnostik verwerthbar gemacht werden kann. Das Hestreben, durch die Bestimmung des Eiweissgehaltes und des specifischen Gewichtes In den pathologischen Trans- und Exsudaten bestimmte Anhaltspunkte für die Förderung der Diagnose zu gewinnen, ist ja sehon alt; indessen hat es wenigstens für die aus der Pleura- und Bauchhöhle stammenden Ergüsse zu keinem rechten Ziele geführt und man hat sich daher praktisch sehon längst gewöhnt, der Eiweiss- und Dichtehestimmung in Flüssigkeiten der gedachten Herkunft keinen hohen diagnostischen Werth beizumessen.

Wie verhalten sich nun die Dinge bei der Rückenmarksflüssigkeit? A priori scheinen sie ja hier etwas glinstiger zu liegen, da es sich nicht sehr, wenigstens nicht in erster Linie um die Ahscheidung eines Traussudates von einem Exsudate handelt, als vielmehr um die Differenzirung einer physiologischen Flüssigkeit von einer pathologischen Secretion. Die physicalische Componente der Methode, die Bestimmung des specifischen Gewichts, ist leider für unsere Zwecke nicht recht heranzuziehen, denn die Menge der Flüssigkeit, welche man bei der einzelnen Punction gewinnt, ist oft nicht ausreichend, um exacte Bestimmungen damlt auszuführen; die Vergleichsresultate leiden daher unter zu grosser Unvollständigkeit. Was hingegen den Eiweissgehalt anbetrifft, so hat schon Quincke darauf aufmerksam gemacht, dass ein Gehalt fiher 1-2 pro m. an eine acute Steigerung der Exsudation resp. an eine frische Entzündung denken lässt. Hier hat sich dann Lichtbeim angeschlossen, der noch hervorgehoben hat, dass er das Transsudat der Hirntumoren im Durchschnitt eiweissärmer gefunden hat, als das Exsudat beim Ilirnabscess und hei der Meningitis.

Unsere eigenen Untersuchungen sind nun an einem sehr reichen Material angestellt worden, und ich kann da ganz allgemein bestätigen, dass in der That bei den entzündlichen Affectionen der Meningen der Eiweissgehalt ein heträchtlich gesteigerter ist; speciell hei der Meningitis tuherculosa hahe ich ihn nie unter I pro m., meist sogar weit höher, gefunden. Bei Gesunden waren nur leichte Eiweissspuren nachweisbar; Quincke bemisst sie auf ½—1 pro m.; ich glaube indessen nach unseren Erfahrungen sagen zu dürfen, dass diese Zahlen etwas zu hoch gegriffen sind; wenigstens waren sie in unseren Fällen procentarisch kaum messbar. Bei den Hirntumoren war der Eiweissgehalt regelmässig gesteigert, erreichte aber in der Regel nicht die hohen Werthe der Meningitis toherculosa; hei Nephritikern endlich im Stadium der Urämie hielt er etwa die Mitte zwischen den Tumoren und den Meningitiden.

Die Grenzen nun zwischen den einzelnen Gruppen der genannten Erkrankungen sind sehr vage und flüssige; ich würde es selhst als ein ganz verfehltes Unternehmen bezeichnen, wenn man versuchen wollte, sie zahlenmässig festzulegen oder gar pathognostische Schlüsse aus ihnen ahzuleiten; indessen ist man, wie ich glaube, doch berechtigt, auszusprechen, dass die Eiweisshestimmung hei der Lumbalpunction in gewissen Fällen als diagnostisches Hülfsmittel nicht ausser Acht zu lassen ist. Weniger wird sich das, wie mir scheint, von der Zuckerbestimmung sagen lassen. Freilich hat Lichtheim bei den Hirntumoren regelmässig, hei der Meningitis tuherculosa ausnahmsweise Zucker gefunden. Bei allen unseren Fällen habeu wir dagegen negative Resultate erhalten, sowohl hei den Hirntumoren, wie bei den Meningitiden, wie auch hei anderen Erkrankungen. Die heiden einzigen Ausnahmen bildeten 2 Diabetiker, die nehenhei mit Tuherenlose hehaftet waren; hier präsentirte sich die Zuckerreaction sehon hei Anstellung der Trommer'schen Prohe in der allerschönsten Weise.

Noch zwei Worte darf ich vielleicht sprechen über eine andere Frage, die der Herr Vortr. angeschnitten hat, nämlich über die Ventrikelblutungen; es will mir doch scheinen, als oh hier die Lumhalpunction ein diagnostisches Novum von nicht zu unterschätzender Tragweite zu Tage gefördert hat. Bislang lst es mit der Diagnose des Ventrikeldnrchbrucha recht schlecht bestellt gewesen, geschweige denn, dass man eine Bestimmung hätte treffen können, in welchem Ventrikel die Ruptur stattgefunden hatte. Falls man ein derartiges Vorkommniss in Erwägung zog, hat man eigentlich nur die Perforation in den Seitenventrikel im Auge gehaht, die in den IV., vom Pons oder Cerebellum aus, hezeichnet noch Nothnagel als eine diagnostische Unmöglichkeit. Nun, m. H., die beiden Fälle des Ilerra Vortr. lehren doch zweifelles wenigstens das eine, dass sowohl hei dem Durchbrueh in den Seitenventrikel, wie auch bei dem in den IV. Blut im Rückenmarkscanal sich vorfindet; es frägt sich allerdings, oh wir herechtigt sind, allemal da, wo wir hei der Lumbalpunction Blut finden, obne Weiteres einen Ventrikeldurchhruch anzunehmen. Es kommen da, soweit ich sehen kann, differentialdiagnostisch ahgeaehen vielleicht von dem Bestehen einer Räckenmarkvene, ein Irrthum, den man durch geeignete Maassnahmen wohl vermeiden kann. eigentlich nur die traumatischen Hlutungen des Gehirns in Betracht, uud vou diesen entfalten ohne Weiteres die epiduralen Hämatome, weil ja hier eine Communication zwischen dem Blutdepot und dem Duralsack nicht hestelit; ich kann hinzufügen, dass ich mich hei der Obduction derartiger Fälle davon überzeugt habe, dass in der That keine Spur von Blut im Rückenmarkscanal enthalten ist. Für die subduralen Hämatome hingegen wäre es gewiss denkhar, dass ein Uehertritt des Blutes von den Gehirn- in die Rückenmarkshänte stattfindet; und in der That habe ich dieses Verhalten durch Sectionsbefunde, allerdings nur in 2 Fällen, erhärten können; heide Male fand sich blutig gefärhter Liquor cerebrospinalis, der aher gar nicht zu vergleichen war mit dem massigen Blutaustritte, wie wir ihn bei hrutalem Ventrikeldurchbruch beobachtet hatten. Anhangsweise möchte ich noch hinzufligen, dass bei einem Falle, der in seinem anatomischen Endeffect einer subduralen Blutnng gleichzusetzen ist, nämlich einer Rindenapoplexie mit Durchbruch in die Meningen, gleichfalls blutige Flissigkeit im Rückenmarkscanal gefunden wurde.

Es hat das nun nicht blos eine diagnostische Bedeutung, sondern vielleicht auch eine gewisse praktische Tragweite. Der Chirurg ist in traumatischen Fällen mit schweren Hirnerscheinungen sehr oft vor dle Frage gestellt, liegt eine schwere Hirnläsion vor oder nicht, soll er trepaniren oder nicht. Nun, m. Il., eine siehere Antwort auf diese Frage wird ihm die Lnmhalpunction freilich nicht gehen können, aber, wie ich glauhe, doch gewisse Anhaitspunkte an die Hand gehen, die statten, die Indication zum activen Vorgehen schärfer als bisher zu Aspirirt die Spritze in derartigen Fällen kein Blut, so ist damit gesagt, dass entweder ein epidurales Hämatom vorliegt oder ein subdurales von nur geringer Ausdehnung; aspirirt sie reines Blut, womöglich an mehreren Stellen, so ist wieder damit gesagt, dass entweder eine ausgedehnte Hirnstörung stattgefunden hat oder - in anamnestisch unklaren Fällen -, dass es sich event. um eine intracerehrale Blutung mit Ventrikeldurcbbruch handelt; im ersten Fall wird man eine Operation anrathen dürfen, im letzteren besser davon abstehen. Endlich hleiben noch die Fäile übrig, in denen man nur blutig gefärbte Flüssigkeit sieht, wo also nur ein Hinweis auf eine subdurale Blutung gegeben lst, oline dass man über die Beschaffenheit des Gehirns ins Klare kommt: hier wird man unseres Erachtens zur Trepanation schreiten mösseu, und an Ort und Stelle zuzusehen, ob eine weitere ehirurgische Hülfe angebracht ist.

Hr. Fürbringer (Schlusswort): Icb kann den Vorrednern nur dankbar sein für die werthvollen Ergäuzungen, die sie meinem Vortrage gewährt haben. Icb denke dahei sowohl an die relativ weitgehende Uebereinstimmung, als auch an die Widersprüche.

Hrn. Fraenkel darf ich bemerken, dass, wenn er sagt, es solle nur in zweischlasten Fällen die Punction ansgeführt werden, mein Zweck nicht immer die Diagnose war, sondern dass es mir darauf ankam, zunächst einmal eine möglichst breite Grundlage für die Beurtheilung des praktischen Werthes der Punetion zu gewinnen. In elner Reihe von Fällen hahen wir die Diagnose selbstverständlich sehon vor der Punetion feststellen können.

Ich begrüsse die "relative Heilung" des Herrn Fraenkel, bin aber nichtsdestoweniger überzeugt, dass derartige relative Heilungen äusserst spärlich gesäet sein werden. Gern erkenne ich zugleich die therapeutischen Erfolge an, zu deneu die Herren Heubner und Senator gelangt sind. Die Resultate lassen sich wesentlicher günstiger an, als die meinen. Aber es handelt sich nicht eigentlich um principielle, sondern mehr um graduelte Differenzen. Hier glaube ich nachtragen zu sollen, dass die Flüssigkeit sich auffallend schnell wieder anzusammelu pflegt, und die Section manchmal sehon am dritten Tage wieder einen übervollen Suharaelmoidalraum ergeben, nachdem wir möglichst ergiehig aspirirt hatten.

Hrn. Goldsebeider möchte ich fragen, oh der Patient, bei dem er eine 8 em lange Canüle hat anwenden mässen, an Lumbal-Oedem gelitten? (Herr Goldscheider: Nein!) Dann werde ich mir also eine Nadel von mindestens 8 cm Länge anschaffen, um für alle Fälle gewappnet zu sein.

Mit Herrn Ewald hin ich auch nicht allzu selten auf Fälle gestossen, in denen ich, wie hereits im Vortrage erwähnt, nur einige wenige Tropfen, ja selbst so gut wie gar keine Flässigkeit habe ziehen können, ohne dass die Nadel an der Anssenfläche der Dura vorheigerathen. Solche Befunde sind pathologisch, deun, wie ich mich an relativ zahlreichen Sectionsbefunden hahe überzeugen können, entsprieht der Norm eine ziemllch reichliche Menge von Cerebrospinalflüssigkeit im Lumbalsack.

Nach dem Ihnen mitgetheilten Ausfall unserer Fahndung auf Tuberkelhaeillen hin ich sicher, dass die Begriffe "Glück" und "Zufall", je länger die Uebung, um so mehr in Wegfall kommen werden.

Mit den Bemerkungen endlich des Herrn Freyhan kann ich mich nur einverstanden erklären. Nur möchte ich noch erwähnen, dass wir in einem Fall aus den letzten Tagen die Seitenventrikel voller Hlut fanden, während kurz jenseits des vierten Ventrikels die Flössigkeit kaum blutig gefärht war. Ich glauhe also, dass unter Umständen viele Stunden vergehen können, bevor der Blutgehalt sich auch den abhängigsten Partien des Liquor cerehrospinalis von deu Seitenventrikeln her durch den dritten und vierten Ventrikel mitgetheilt hat.

#### Gesellschaft der Charité-Aerzte.

Sitzang vom 1. November 1894.

Vorsitzender: Herr Schaper.

Hr. Heubner: Der zweite Gegenstand meines Vortrages ist die sogenannte Lnmhalpunetion nach Qnlucke, welche den Zweck hat, die Flässigkeit, die im Arachnoidealsacke des Räckenmarkes und gleichzeitig in den Gehirnventrikeln in abnormer Weise angehäuft ist, herauszulassen. (Krankenvorstellung.) Ich möchte Sie hitten, den elenden Zustand. in dem sich dleses Kind befindet, nicht auf die kleine Operation zu hezielten, die wir heute an Ihm vorgenommen hahen, sondern auf eine andere Erscheinung, die nicht mit der Erkrankung innerhalb des Schädels zusammenhängt. Er ist nämlich leider hier im Krankenhause mit Masern inficirt worden und ist durch die Masern und nament-

lich durch daran anschliessende Diarrhöen sehr beruntergekommen und dadurch so elend geworden. Sonst hatte er sich in seinem Befinden seit den zwei ersten Operationen, die wir an ihm vorgenommen hatten, gebessert. Sie sehen sofort, dass wir es hier mit Hydrocephalus zu thun haben, einem chronischen Hydrocephalus. Der Knabe ist jetzt 1 stamint von gesunden Eltern ab und ist angeblich im Alter von erkrankt, hat zunächst Krampfanfälle bekommen, und von da an hat der Kopf sieh niehr und mehr vergrössert und allmählich diese jetzige Gestalt angenommen. Er wurde am 20. August aufgenommen. Es wurde ein Kopfumfang von 51'/2 cm constatirt - die übrigen Maasse will leh Ihnen schenken —, im Verhältniss zu seinem Alter ein Unfang, der etwa um 5 cm zn hoch ist. Dem Alter von 1<sup>1</sup>,—1<sup>2</sup>, Jahren entspricht, aus verschledenen Messungen den Durcbschnitt genommen, ein Kopfunifang von nngeführ 45—46 cm. Nun waren die gewöhnlichen Erscheinungen vorhanden: Unfähigkeit, deu Kopf zu balten, sich aufzusetzen, Unfähigkeit natürlich, zu stehen, Unfähigkeit, die Arme zu branehen etc., leichte Contracturen, leichte Spasmen im Nacken. Von letzteren überzeugen Sie sich selbst. Richtet man den Knaben auf, so bemerken Sie, dass der Kopf einfach nach hinten fällt. Geben Sie jetzt dem Kopfe eine Richtung nach vorn, so fällt er nicht auch glett vorn iber, sondern sinkt nur langsam vor, weil er von den gespannten Nackenmuskeln gehalten wird. Auch in den Extremitäten sind leichte Beuge-contracturen vorhanden. Die Patellarreflexe sind erhalten, die Senslbilität zeigt keine auffallenden Verschiedenheiten. Der Gesichtssinn ist vielleicht nicht ganz verloren gegangen, der Knabe scheint vorgehaltene Gegenstände zu fixiren. Dieses Kind ist bis jetzt 3 mal von dem Ueberschusse des auf seinem Gehirne lastenden Wassers vermittelst der Punction nach Quincke befreit worden. Am 29. August wurden 60 cem, am 6. September 40 cem klaren Transandates aus der Hirnrückenmarkshöhle entleert. Die Erfolge dieses Verfahrens waren uicht sehlecht. Die Mutter besonders war mit der Aenderung der psychischen Functionen des Kindes recht zufrieden. Bei jedem Besnehe meinte sie, der Kleine sei lebhafter und verrathe Zeichen des Woblbefindens. — Das Gesicht machte in der That einen weniger entstellten Eiudruck, sein Ausdruck schien natürlicher zu werden. Die Theilnabme des Kleinen an der Umgebung nahm etwus zu die Nahrungsaufnahme war ergiehiger.

Leider kam nachher die Maserninfection dazwischen.

lleute früh habe ich in der Klinik die dritte Pinetiou vorgenommen. Es war eine deutliche Wölhung und mässige Spannung der Fontanelle vorhanden. Jetzt können Sie sich überzeugen, dass keine Wölbung mehr vorhanden ist, sondern eln Elugefallensein der Fontanelle. Ich möchte bemerken, dass das nicht etwa eine Collapserschetung ist, sondern der Knabe hat sich seit heute früh eher etwas erholt. Er ist wieder am ganzen Körper warm, während er vor der Operation schr kühl war. Die Diarrhöen haben etwas nachgelassen, er hat etwas besser Nahrung zu sich genommen.

M. H., diese Operation, die Quineke im Jahre 1890 auf dem IX. Congress für innere Medlein vorgesehlagen hat, ist nach meiner Meinung namentlich für den praktischen Arzt ein nicht zu unterschätzender Gewinn. Erstlich in Bezug auf die grosse Leichtigkeit der Ausführung. Man brancht kein Chirurg zu sein, man braucht keinen grossen chirnrgischen Apparat und auch nicht einmal ein umständliches chirurgisches Verfahren, wie es nöthig ist, wenn man z.B. am Schädel die Operation des Hydroeephalus vornehmen will. Man kommt ferner nicht in die Gefahr, irgend einmal eine grössere Vene zu verletzen, wie das bei Schädeloperationen selbst Quincke passirt ist, man kommt nicht in die Gefahr, bei einer etwa doch unwillkürlichen Bewegung und dergleichen irgend eine grössere Verletzung im Gehirn eintreten zu lassen, und man wird überhanpt nicht in die Nothwendigkeit versetzt, durch das Gehirn hindurchzustechen. Nun, ich gebe ja auch gern zu, dass die kleine Stichwunde im Gehirn keine grosse Sache an sieb ist. Aber wenn man sich überlegt, wozu man später alles sein Gehirn braucht, so wird man doch innnerhin auch wieder sagen, warum soll man Einem auch nur eine kleine Verletzung dieses Organs zufügen, wenn es nicht nöthig ist, wenn man das auf andere Weise anch erreleht, was man erreichen will. Quincke ist durch seine experimentelle Thätigkeit auf den Gedanken jenes Röckgratstiches gekommen — er hatte beim Thier gefunden, dass durch die Einspritzung von Flüssigkeit am unteren Ende des Wirhelcanals der Hirodruck sich erhöhen lässt. Sehr natürlich war es für ihn, die Sache umzudrehen und sieh zu sagen: "Dann werde ich wohl auch deu Druck erniedrigen können, wenn ich an derselhen Stelle Flüssig-keit ablaufen lasse, die den Druck erhöht." So hat er denn versucht, nachdem er in einem Falle erst mehrmals den Schädel punctirt hatte, die Entleerung der vermehrten Cerebrospinalflüssigkeit in der Lendenwirbelsäule vorzunehmen. Und siehe da, es ging sebr gut. Die Methode besteht darin, dass man eine kleine Hoblnadel zwischen dritten und vierten Lendenwirbel so tief einsticht, bis man in den Duralsaek gelangt ist. Man merkt letzteres daraus, dass alsbald, nachdem man bei ganz langsamem Vorstossen der Nadel dorthin gelangt ist, klure Flüssigkeit in Tropfen ans der Canüle abfliesst. Sofort hört man auf, weiter vorzudringen. Bei Kindern genügt hierzu eine ganz gewöhnliche, etwas weite Canüle einer Pravaz'schen Spritze; ich hahe eine etwas längere Nadel construiren lassen, weil man bei etwas älteren Kindern unter Umständen doch einen ziemlichen Weg zurückzulegen hat. Beim Erwächsenen ist der Raum zwischen der Haut und der Stelle, wo die Spitze in die Cerebrospinalflüssigkeit des untersten Theils des Durasackes eintaucht, 6 cm lang. Sie branchen sieh nur im Braune'schen Atlas den Durchschnitt des menschlichen Körpers in der Mittellinie anzusehen, nm sich zu liberzengen, welche Masse von Fett und Muskelsubstanz dazwischen liegt. Beim Kinde dagegen gendgen 2 cm, um von der Haut bis in die Flüssigkeit zu kommen.

Zwischen dem dritten und vierten Lendenwirbel wird die Operation vorgenommen. Es ist bekannt, dass das Rückenmark beim Kinde nicht so weit oben endigt, wie belm Erwachsenen, aber doch beim ersten, höchstens zweiten Lendenwirbel sieher aufhört. Wenn Sie also unterbalb des dritten Lendenwirbels hineinstechen, so haben Sie gar keine Gefahr, etwas zu lädiren, oder wenigstens sehr geringe Gefahr; kaum die Gefahr, einen Nerven zu treffen. Die Nerveustränge der Cauds equina sind in der Flüssigkeit aufgespannt, und wenn man selbst mit der Nsdel an den Nerven etwas heran käme, so wird er in diesem beweglichen Fluidum sehr leicht ausweiehen. Ich habe in der That bei den nunmehr vielleicht 50 Punctionen, die ich bei verschiedenen Kindern gemacht habe, jedesmal in dem Falle, wo ich die Section vorgenommen habe - e sind nicht so viel Fälle, wie operirt waren, aber es sind die Mehrzahl der Fälle -, mich immer ganz genau umgesehen, ob irgend eine Verletzung vorlag. Men sieht ganz sebön den Stieh in die Dura, aber im Uebrlgen nichts. Das Einzige, was eine kleine Verlegenheit hervorrufen kann, ist, dass, während man langsam hineingeht, man zufällig in eine der Venen kommt, die vor der Dura liegen. Sie sind gewöhnlich comprimirt durch den Druck der Cerehrospinalfiüssigkelt, aher es ist auch schon vorgekommen, dass dann zunächst Blut kommt und dieses Blut gerinut, und wenn man weiter stieht, kommt Cerebrospinalfiüssigkeit nicht oder wenigstens sebwierig herans. Das ist aber der einzige Schade, natürlich vorausgesetzt, dass Alles aseptisch gemacht wird. Sie sehen hier die heute früh entleerte Flüssigkeit; es 1st anch nicht eine Spur von Blut darin. Für gewöhnlich ist es geradezu erstaunlich, dass auch nicht ein kleines Tröpfehen von Blut kommt. Man stiebt hinein, geht tiefer und tiefer, und mit einem Male kommt diese vollständig wssserklare Flüssigkeit. Das Sediment ist ganz minimal. Beim Kinde können Sie diesen Stich ganz genau in der Mittellinie zwischen den beiden Wirbeln ausführen. Beim Erwachsenen kann man nieht in der Mittellinie elngehen. Wenn Sie diese schematischen Abbildungen von Quincke sich ansehen wollen: auf der einen Tafel die Kinder-Rückenwirbelsäule und auf der anderen Tafel die von Erwachsenen, so sehen Sie, dass beim Erwachsenen ein Processus spinosus dachziegelartig über den anderen hinweggeht, so dass man beim Erwachsenen ein wenig seitlich bineingehen muss und nach der Mittellinie zu stechen muss. Aber auch das ist durchaus leicht. Sebon bei der zweiten Discussion über die Quincke'sche Operation im vorigen Jahre in Wiesbaden hat eine ganze Zahl von llerren, auch z. B. hier Herr Ewald, darüber beriebtet. Nsuuya, Ziemssen, Sahli u. A. hatten dle Operation bereits mehrfach gemacht und waren alle durchaus eines Sinnes bber die grosse Leichtigkeit, mit der die Sache durchgeführt werden kann.

Meine llerren, wenn ich zunächst noch einen Moment bei der diagnostischen Bedeutung dieses Stiehes stehen bleiben darf, so ist diese nicht gering, und zwar erstens in sofern, als man die Differentialdlagnose zwischen einer eitrigen und einer tuberculüsen Meningitis z. B. sehr leicht machen kann. Bei eitriger Meningitis wird die Flüssigkeit immer trübe sein. Ich habe bis jetzt niemals bei eitriger Meningitis punctirt. sondern immer nur bei tubereulöser Meningitis. Im Ganzen habe ich bei 15 Fällen, in Leipzig in 9 Fällen und hler in Berlin in 6 Fällen. die Quincke'sche Punction vorgenommen. Davon fallen 4 nicht auf tuberenlöse Meningitis. Man bekommt bei tubereulöser Meningitis stets ganz wasserklares Fluidum herans, und wenn ich das Fluidum stehen lasse und dann das Sediment oder was man als Sediment betrachten könnte, centrifugtre, so bekomme ich nichts weiter als ein paar ganz spärliche Leukocyten. Von Bacilleu habe ich niemals etwas gefunden und war bisber nicht so glöcklich wie Fiirbringer, der bei mehreren Punctionen grosse Massen von Baeillen in der punetirten Flässigkeit gefunden hat. Nun, wer das findet, wird natürlich sich noch mehr freuen iiber die Bestätigung seiner Diagnose. Immer aber war in meinen Fällen die entleerte Flüssigkeit wasserklar, während sie bei eitriger Meningitis nach Ziemssen stets eitrig getrübt gefunden wurde.

Dann ist aber auch in einer anderen Beziehung die Sache nicht ganz ohne Werth, nämlich in Bezug darauf, ob man eine entzüudliche Flüssigkeit oder eine nicht entzündliche Flüssigkeit vor sich hst. Das lässt sieh bis zu einem gewissen Grade erkennen durch die Bestimmung des Eiweisses. Zu diesem Zwecke möchte ich Ihnen diesen Knaben noch kurz vorstellen, der bberhanpt ein nicht geringes Interesse darbietet. Er ist jetzt seit October 1891 krank. Er ist damals znnäebst crkrankt mit Kopfsebmerzen, mit Krämpfen und mit einer allmühlich zunehmenden Erblindung, die bis zu Weibnachten ungefähr eine vollständige geworden ist und durch Neuroretinitis mit allmählich zunehmender Sehnervenatrophie hedingt war. Dann zeigte sieb, als er damals in der Charite war, eine geringe Facialisparese auf der rechteu Seite, aber nicht sehr ansgesprochen, keine sonstige Lähmung; sehr starker Kopfschmerz und eiu etwas steifer Gang, der wohl auf die Amaurose zu bezieben war-Der Knahe wurde wieder entlassen, er besserte sich bis zu einem gewissen Grade — d. b. die Amaurose besserte sieh nicht, aber das ührige Befinden -- bis jetzt vor einiger Zeit, ungeführ im October 1894, also 21/2 Jahre nach der vollstäudig gewordenen Amanrose, auf einmal wieder eine neur. Erkrankung losging, die sich wieder kennzeichnete durch furchtbar heftige Kopfschmerzen. zu denen auch Ohrenschmerzen kanes-Jetzt war zu beobaehteu, dass der Knahe beim Gehen nach der rechten Seite, nicht sehr erbeblich, aber etwas hängt. Mit der Deviation der Angen ist wohl bei dieser vollständigen Amaurose nicht viel zu machen-

Ansserdem haben wir jetzt noch etwas Weiteres entdeckt an dem Knaben, nämlich gauz auffällige locale Schmerzen am Schädel. Wenn man den Jungen hier an dieser Stelle hinten am Scheitelbein - sie ist nicht gross, 4 cm lang und kaum 2 em hreit — drückt, so giebt er jedesmal einen ganz exquisiten Schmerz an. Ich will noch bemerken, dass er immer schon früher, vor der Schulzeit wenigstens, etwas Kopfschmerz gehabt haben soll und auch immer einen etwas grossen Kopf. Sein Kopf ist anch jetzt für sein Alter zu gross. Er heträgt 56.7 em und soll nach dem Durchsebnitt ungefähr 52 sein. Der erste Gedanke, den man hier bei diesem langen Verlanf hatte, war der - das werden Sie wohl berechtigt finden eines ehronischen Hydrocephalus, eines Hydrocephalus, der mit Nachschüben verläuft. Es sind ja Krankheitsbilder dieser Art beschrieben. Dieses Symptom aber des umschriebenen Schmerzes an einer Stelle des Schädels ist ja bekanntlich eine verdächtige Erscheinung für das Bestehen eines Heerdes an der Hirnoberfläche, der nach dem Schädel zu wächst. Aber ein Hirntumor, der 3 Jahre dauert, ein Hirntumor, der schliesslich so wächst, dass er einen solchen Schädel sehmerzhaft macht, das will nicht recht wahrscheinlich erscheinen. Also man könnte auf den Gedanken kommen, er bat einen ursprünglichen Hydrocephalus, und dazu lst ein Hirntumor getreten. - Ich habe einen derartigen Fall einmal als klinischer Assistent vor ungefähr 25 Jahren beohachtet. - Vielleicht handelt es sich aber doch nur um eine acute Exacerhation eines Hydrocephalus? In diesem Falle ist nun eine Punction diagnostisch von Werth. Hätten wir eine acute Exacerbation des Hydrocephalus vor uns, dann würde die Flüssigkeit, die wir hier entleeren, doch aller Wahrscheinlichkeit nach etwas elweissreich sein, nicht ganz so einen Charakter darhieten, wie eine gewöhnliche Cerebrospinal-Flüssigkeit. Nun, deswegen hahe ich diesen Knaben auch neulich einmal punctirt und gleichzeitig hat das auch einen therapeutischen Einfluss gehabt auf den Wir haben nnr 20 eem heransgeholt. Quincke hat aber Fälle, wo der Druck, nachdem 20 ccm Flüssigkeit entleert sind, auch schon ganz bedeutend sinkt. Jedenfalls hat der Kuabe hier zwei Tage lang nach der Punction sich ansserordentlich viel besser befunden. Die Konfschmerzen sind ganz weg gewesen. Dann aber sind sie wieder gekommen. Der Eiweissgehalt dieser entleerten Flüssigkeit betrug 0,6 ' d. h. derselbe entsprach absolut keiner entzündlichen Flüssigkeit. Nun ist allerdings zunüghet nach allerdings zunüghet zunü ist allerdings zunächst noch ein Haken dabei: dass ich nämlich nur eine verhältnissmässig geringe Flüssigkeitsmenge herausbekommen habe. Man könnte sagen: vielleicht ist da doch kelne Communication des Rilekenmarkssackea mit den Hirnventrikeln vorhanden. Dieses Dilemma bleibt hier allerdings noch bestehen. Trotzdem glaube ich nicht, dass man aus einem bloss unter böberem Druck stehenden Rückenmarkscanal eine aolche Menge heraushekommen könnte. Ich glaube das deswegen nicht, weil ein unbeahsichtigter anderer Versuch aus Leipzig in der Beziehung vorliegt. Das war ein Typhuskranker. Ich hatte die Diagnose hereits mit der grössten Wahrscheinlichkeit gestellt. Eines sebönen Tages aher war meinem Assistenten doch die Sache unsicher geworden ein Typhus mit Psychose und Aphasic, sodass er glanbte, es könnte sich doch nm tuberenlöae Meningitis handeln — und er punctirte. Da hat er aber nicht so viel Flüssigkeit herausbekommen, kamn 15 cem, die allerdings ganz minimalen Eiweissgehalt hatte, und noch viel geringeren, als ich jemals hei tuberculöser Meningitis gesehen habe. Immerbin ganz sieher sind wir in unserem Falle noch nicht. Ich muss aber sagen, es wird mir hiernach doch wenigstens mit ziemlicher Wahrscheinlichkeit die Diagnose unterstützt, dass die verschiedenen Beschwerden dieses Kleinen nicht hloss auf einen acnten Nachselmb eines ehronischen Hydrocephalns heruhen, sondern dass hier vielleicht doch noch etwas Anderes vorhanden ist, und ich muss gestehen, das bewegt mich doch wesentlich mehr dazu, dem Gedanken der Trepanation näher zu treten. Der Zuatand des Kindes ist ein sehr trauriger: fortwährende Kopfschmerzen, er jammert heinahe den ganzen Tag. Aher seitdem wir die Punction vorgenommen hahen, ist es entschieden etwas besser. Vielleicht machen wir zunächst noch einige Male eine Punction.

Also, m. H., das wäre der diagnostische Werth unserer kleinen Operation.

Nun die therapeutische Beziehung. Sie wissen, der chronische Hydrocephalus wird vielfach, schon ehe man die Qulncke'sche Punction hatte, in neuerer Zelt wieder der operativen Behandlung unterworfen. Wir wissen ja ganz genau, was wir damit erreichen können. Wir können die Flüssigkeit, die vorhanden ist, die ganz zweifelloa auch, wo der Schädel offen ist, einen schädlichen Einfluss auf die Entwick-lung dea Gehirns hat, entfernen. Ich branche nnr an die interessante Arhelt von Anton zu erinnern, die nnter den Auspicien von Meynert gemacht worden ist, und den Nachweis geliefert hat, wie ganz hesonders die Leitungshahnen, die weisse Substanz des Gehlrns, also alle Verhindungen zwischen den granen Centren durch den Druck des Hydrocephalus so sehr leiden. Sobald wie möglich, so viel wie möglich diesen Druck zu vermindern, ist gewlss durchans angebracht. Oh dadnrch eine Heilnng herheigeführt wird, das ist Glückssache, m. H. Vor einer Reihe von Jahren hat Rehn in Frankfurt ein Kind vorgestellt im 14. Lehensjnhre, welches er, wie er meint, in seinem 2. Lehensjahre vom Hydrocephalus durch Operation curirt hat. Nun, ich muss gestehen, ich glauhe nicht, dass man einen Hydrocephalus durch die Punction euriren kann, sondern es wird sich dann immer nur um den Glücksfall handeln, dass die Entleerung der Flüssigkeit mit dem Versiegen jenes nnbekannten Agens oder Reizes zusammentrifft, welches in den meisten Fällen die haldige Wiederkehr des hydrocephalischen Erguases bewirkt. Hat man also das Gliick, so hat man in der That gewiss einen achr grossen Dank zn erwarten. Wenn man aber früher doch immer nicht so leicht in der Privatpraxis an die Operation des Hydrocephalus schritt, so dachte man doch wohl immer bei allen Cautelen an die Möglichkeit einer Infection, die vielleicht nach der Operation am Schädel eintreten könnte, an Blutungen u. s. w. Die heute besprochene Operation kann aber jeder Praktiker obne jeue Bedenken in aller Ruhe machen. Ich habe das Verfahren auch unchrmals in der Privatpraxis angewandt. Das macht gar keinen ängstlichen Eindruck anf die Eltern, das lassen sie ganz ruhig zu, freuen sich, wenn dieses klare, helle Wasser herauskommt. Zu der Punction am Schädel entschliessen sie sich sehon schwerer. So glaube ich, wird die operative Behandlung gerade dea chronischen llydrocephalus eine ganz erheblichere Verbreitung unter den Praktikern durch das Quincke'sche Verfahren gewinnen.

Bei der tuberenlösen Meningitis ist von einem therapentischen Er-

folg der Lumbalpunction quoad sanationem wohl nicht zu reden. Aber es ist für den Praktiker auch hier nicht werthlos, eine palliative Behandlungsmethode mehr zu haben. Bei dieser traurigen Krankheit, die hei oft so unschelnharem Anfangsstadium zuletzt immer unaufhaltsam zum Tode führt, muss man zufrieden sein, wenigstens in symptomatischer Beziehnng etwas zu leisten, um die vielen Qualen des Kindes zu erleichtern. In dieser Beziehung ist die Quincke'sche Punction anch nicht obne Werth. Hier brauchen Sie keine Trepanation, hier ist allein der leichte Einstich zu machen. Sie können z. B. ohne Weiteres unstillhares Erbrechen, sehr heftige Convulsionen, sehr heftige Kopfschmerzen durch diese Punction hescitigen. Das hahe ich wehr als einmal geschen. Ich will nicht leugnen, dass ich mehrfach die Punction auch angewandt habe obne jeden Effect in dem Befinden; aber ich gebe Ihnen hier 4 Curven herum, die noch aus Leipzig stammen. Da aehen Sie, wie das dritte Stadium der Krankheit — man muss freilich sagen: nach allen Richtungen hin möchte man dieses eigentlich gar nicht wünschen — um etwa 6 Tage verlängert worden ist. Wenn nun in dieser Zeit die Kinder in Convulsionen liegen, heftige Kopfschnicrzen hahen, da kann man dnreh die Punction diese Zustände von Tag zu Tag wieder heben, bis es achliesslich im schwersten Sopor liegt und dann nichts mehr empfindet. So ist denn das Verfahren in heiden besprochenen Erkraukungen diagnostisch unter Umständen von erheblicher, und therapeutisch jedenfalls von nicht ganz zu vernachlässigender Bedeutung.

#### VIII. Praktische Notizen.

Apotheker Conrady, Bad Elgersburg, hat sich kürzlich eine Vorrichtung an Salhenkruken schützeu lassen, die herufen sein dürfte, nicht nur in der gewöhnlichen Praxis, sondern anch speciell in Krankenhäusern, Anstalten, bei Masseuren, Hebamnien etc. in Kürze allgemein Eingang zu finden. Diselhe besteht, wie heistebende Illustration zelgt, aus einer einfacben Porzellankruke, in die ein mit Gewindestah versehener Doppelhoden eingestellt wird. Nach Einfüllung der Salbe wird der mit einer viereckigen Oeffnung versehene Deckel aufgesetzt, und durch Aufdrehung einer Schrauhe die Salbe durch eine seitliche in dem Deckel befindliche Oeffnung herausgedrückt.

Die Vorzüge dieser neuen Einrichtung liegen klar zu Tage, indem erstens ein Verschmntzen der Salhe in der Kruke unmöglich ist, da der Krukendeckel üherhaupt nicht ahgenommen wird, zweitens lässt sich jederzeit ein bestimmtes, zum Gebrauch verordnetes Quantum der Salhe entnehmen und ist dadurch eine genauere Dosirung möglich. Drittens ist sowohl vom Reinlichkeits- wie hygienischen Standpunkte ana in Krankenhäusern, Anstalten etc. und in allen den Fällen, wo gleichzeitig die Salhe für mehrere Patienten demselhen Topfe entnommen wird, die Anwendung dieser nenen Salbenkruke zu empfehlen. Der hillige Preis, mit dem sie in den Handel gehracht werden soll, dürfte in Anbetracht der ohenerwähnten Vortheile und der Ersparnis an Material, dieser Nenerung sieher eine Zukunft versprechen.

Nach dem Vorgange von Snegirjoff in Moskan, welcher den strömenden Wasserdampf zur Stillung von Gehärmutterhlutungen zuerst verwandte, hat jetzt Lndwig Pincus in Danzlg die therapeutische Verwerthung des 100° helssen Wasserdampfes in der Gynäkologie geprüft (Centralhl. für Gyn. 1895, No. 11). Pineus verwendet den Kessel eines gewöhnlichen Inhalationsapparates, an den er aich eln Sicherheltsventil hat anhringen lasaen. Das Dampfrohr muaa etwas weiter sein, als es heim Inhalationsapparat der Fall lst. An diesea Dampfrohr wird ein 1/2 m langer Sehlauch und an diesen ein mlt mehreren grosaen Oeffnungen verseliener Katbeter angesetzt, welcher in den Uterus eingeführt werden kann. Ansserdem bedarf es noch einer Vorrichtung, um daa von dem heissen Dampf durchströmte Instrument anfassen zn können. Das Wasser im Kessel wird nun zum Kochen erhitzt, alsdann die Flamme fortgenommen, der Katheter eingeführt und nun von Neuem die Flamme entzündet. Verf. wandte dies Verfahren an: 1. in einem Falle von Inoperabelem Corpuscarcinom mit heftigen Blutungen, fötidem Aussfluss und starken Beckenschmerzen; 2. in 3 Fällen von Endometritis cervicis mit starkem Flnor. In dem Falle von Carcinom hörte nach mehrmaliger Anwendung der jauchige Ansfinss und die Blutung völlig anf; jedesmal flossen, sohald  $1-1^{1}/_{1}$  Minnten der Wasserdampf in den Uterus eingetreten war, schwärzliche Gerinnsel und Bröckel aus dem Cervix heraus. Bei den Fällen von Endometritis schlekte Verf. Jedesmal eine Erweiterung des Cervix voraus und konnte wiederholentlich eine gale Wirkung durch Nachlass der Blotungen und des Ausflusses constatiren. Das Verfahren ist völlig sehmerzlos. Nur in einem Falle erlebte er eine höchst schmerzhafte. Uternskolik unmittelbar nach der Anwendung des Ver-

Da diese Methode vom theoretischen und bacteriellen Standpunkt durchaus rationell erscheint, so empfiehlt Verf., dasselbe bei der puer-peralen Endometritis auf seine Brauchbarkeil zu priifen.

R. Schaeffer.

Netter berichtet (Semaine méd.) Genaueres über den Pestbacillus. An der Austeckungsfähigkeit der Pest wird sehon lange nicht mebr gezweifelt; sie wird sowohl ihren pestkranke Individuen als indirect durch Gegenstände, welche von einem l'estkranken getragen wurden, verbreitet. Besonders wird die usichste Unigebing betroffen, wofilr die Epidemie von Wetljanka, in welcher nahezu alle Aerzte und das gesammte Wartepersonal betroffen wurden, spricht. Die Isolirung und rigoröse Quarantainemaassregeln sind immer von Erfolg gewesen. Vielfache Beobachtungen haben gezeigt, dass die Pest direct fibergeimpft werden kann, wührend die Rolle, die die Luft dahei spielt, zweifelhaft ist. Das Contaglum ist sehr resistent und unter gfinstigen Bedingungen überaua dauerhaft; so beriehtet Trincavelli den Tod eines Dieners, der mit Stricken zu thun hatte, die 20 Jahre früher bei der Internirung von Pestkranken gehraucht worden waren. Sehr hohe Hitze sehwächt die Virulenz ab. Der Mikrobe der Pest wurde zuerst 1894 in der Epidemic von Hongkong durch Yersin und Kitasato entdeckt. Der Organismus hat die Form eines ovoiden Stäbehens, seine Pole sind gut tingirbar, während oft in der Mitte ein centraler heller Theil bleibt. Er färbt sich leicht mit allen Anilinfarben und wird durch das Gram'sche Verfahren entfärbt; er kommt im Blut nud in allen Organen vor. Auf festen Nährböden cultivirt haben die Stäbehen dieselbe Form, wie die aus den Pestbeulen direct erhaltenen; doch finden sich daneben kokkenund baeillenähnliche Formen. In flüssigen Medien bilden sich kleine Ketten von der Art der Streptobacillen. Die Colonien auf Gelatine sind weiss, zuerst transparent, später mehr opak mit gelblichem Centrum; in Bouillon oder Pepton bilden sich kleine weissliche, körnige Flocken, welche am Boden und au den Wänden des Reagensrohres sich festsetzen und an Streptokokkenculturen erinnern; die Bouillon selbst bleibt klar. Die Baeillen sind hoch virulent für Nagethiere und können durch Fliegen übertragen werden, welche während einer Epidemie sterben und dieselben in ihrem Darm beherbergen.

#### IX. Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. In der Sitzung der Berliner medicinischen Gesellachaft vom 27. v. M. hielt Herr Jürgens den angekündigten Vortrag über Erkraukung durch Protozocu beim Mensehen mit Denioustration, und sprach Herr Kiefer über die Cultur des Gonococcus Neisser. An der Discussion betheiligten sich die Herren Casper und A. Lewin.

- Der Entwurf einer preussischen Medicinaltaxe ist seitens des Oberpräsidenten nunmehr den Acrztekammern zur Begutachtung vorgelegt

worden.

 Profeasor Dr. Zenker in Erlangen feierte am 13. März seinen
 70. Geburtstag. Ein mit zahlreichen Beiträgen seiner Schüler und Freunde gefüllter Band des von ihm und v. Ziemssen berausgegebenen Archivs wurde ibm als Festsebrift gewidmet.

- Der berühmte englische Psychiater Daniel Hack Tuke, Herausgeber des Jonrnal of mental science, ist am 5. März 68 Jahre

alt, in London verstorben.

Der Wieuer Verein zur Errichtung und Erbaltung einer kllmatischen Heilanstalt für Brnstkranke hat im vorigen Jahre in der Gemeinde Alland in der Nähe von Baden bei Wien ein 130 Joch umfassendes Grundstück zum Preise von 65 207 Gulden erworben und damit den ersten Schritt für die Erbaunng der geplanten Heilanstalt gethan.

- Von dem Lehrbdch der inneren Krankheiten der Haruund Geschlechtsorgane von P. Fürhringer ist eine von Dr. Gilbert In Baden-Baden besorgte Uebersetzung ins Englische erschienen.

— Dr. Maximilian Bresgen, Frankfurt a. M., wird im Verlag von Macbold in Halle a. S. eine Sammlung zwangloser Abhandlungen auf dem Gehiete der Nasen-, Ohren-, Mund- und Halskrankbeiten er-sebeinen lassen. Als ständige Mitarbeiter sind Prof. Bürkner (Göttingen), Tb. Flatau (Berlin), Hopmann (Köln), Kafemann (Königsberg), Kayser (Breslan), Prof. Kirchner (Würzburg), Krieg (Stuttgart), Lange (Kopenhagen), R. Meyer (Zürich), Rèthi (Wien), Schäffer (Bremen), Scheinmann (Berlin), H. Schmaltz (Dresden), Stache (Erfurt), Strübing (Greifswald), Suchannek (Zürich), Prof. Walb (Erfurt), Strübing (Greifswald), Suchannek (Zürich), I (Bonn), Winkler (Bremen) an dem Unternehmen betbeiligt.

Meyer's Conversationslexicon. Vor Kurzem wurde uns die neueste (V.) Auflage von Meyer's Conversationslexicon mit der Bitte einer Besprechung in dieser Wochensebrift, natürlich mir der medicini-

schen bezw. hygienischen Artikel, zngeschickt.
Von der Ansieht ausgehend, dass es in der That nicht gleiehgültig

ist, in welchem Geiste und mit welcher Sorgfalt das medicinische Wissen in einem Werke vorgetragen wird, welches in Tausende von Laienhänden kommt, und von dem grossen Publieum mit Vorliebe zur Orientirung and zum Studium mediciniseber Fragen benutzt wird, haben wir dem Wunsche der Verlagsbuchhandlung Folge gegeben und einige der hervorragenden Artikel 1), die in den bis jetzt ersebienenen 7 Bänden enthalten sind, einer Durchsicht unterzogen, und dies um so cher, als wir selbst zu einem früheren Jahrgang einige Artikel beigesteuert hatten.

Es kann hier nattirlieh nicht davon die Rede sein, auf die einzelnen Stücke des Genaueren einzugehen oder abweichenden Anschauungen in dem oder jenem l'unkte Ausdruck zu gehen. Aber wir können mit Vergnügen constatiren, dass sie alle offenbar von kundiger Hand geschrieben sind und den neuesten Standpunkt der betreffenden Disciplinen resp. Fragen klar, präeise und objectiv wiedergeben. Sie setzen kein grösseres Maass allgemeiner Kenntnisse voraus, sondern ermöglichen Jedermann, der eine gewisse mittlere Bildung besitzt, sieh in den fraglichen Thematen zu orientiren und eine Anschauung davon zu gewinnen. Sie befleissigen sich aber, und das wollen wir besonders rühmend hervorheben, in allen praktischen und therapeutischen Fragen einer weisen Zurlickhaltung und sind weit davon entfernt, etwa deu ärztlichen Ratbgeber spielen zu wollen oder ein Nachsehlagebuch für Laien über Behandlung von Krankheiten etc. zu sein. Wir köunen daber diesem Theil des Meyer'schen Conversationslexicons mit Fug und Recht ein sehr günstiges Zeugniss ausstellen, zumal wir nicht zu bemerken mter-lassen wollen, dass einzelnen Artikeln, wie z. B. Bacterien, Entwickelungsgeschiebte, Augenkrankheiten, Embryo, vortreffliebe Tafeln in Buntdruck beigegeben sind.

Durchblättert man aber die einzelnen Bände, so muss man in der That über die unglanbliche Fülle des verarbeiteten Stoffes und die Menge von Farhentafeln, Abbildungeu, Karten, Plänen u. s. f. staunen und wird das Werk als ein Nachschlagebuch ersten Ranges unbedingt anerkennen müssen.

### X. Amtliche Mittheilungen.

#### Personalia.

Auszeichnungen: Rother Adler-Orden III. Kl. mit der Schleife: dem Ober-Stabsarzt I. Kl. a. D. Dr. Havixbeck, bisher Regimentsarzt des 7. Badischen Infauterie-Regiments No. 142 zu Mühlhausen i. E. Rother Adler-Orden IV. Kl.: dem prakt, Arzt Dr. Eduard Kabierske in Breslau.

Charakter als Gebeimer Sanitätsrath: dem bisherigen Kreis-

Physikus Sanitätsrath Dr. Brühe in Sieghurg,

Eruennungen: der Kreiswundarzt Sanitätsrath Dr. Benedix in Neisse zum Kreis-Physikus des Kreises Neisse, der Kreiswundarzt Dr. Wex in Montjoie zum Kreis-Physikus des Kreises Montjoie.

ersetzung: der Kreis-Physikus des Kreises Neustadt a. Rbg., Dr. Bartb in Neustadt a. Rbg. in gleicher Eigenschaft in den Kreis

Sulingen.

Nlederlassungen: die Aerzte Dr. Bartel in Pritzwalk, Dr. Schönfeldt und Dr. Goldstein beide in Rixdorf, Dr. Wernecke in Halensee, Dr. Schultz in Mittenwalde, Dr. Mockrauer in Schöne berg, Dr. Paul Fischer in Ahrensfelde, Dr. Schiffer und Dr. Löbinger beide in Breslau, Dr. Hans Schneider in Ellrich a. llarz. Dr. Hohenemser in Frankfurt a. M., Dr. Rumpf in Steinbrücken. Dr. Breuer in Sulzbach, Emil Schmidt in Dettingen.

Die Zahnärzte: Wilb. Schröder in Tilsit und Jacobs iu Schöne-

berg b. Berlin.

erzogen sind: die Aerzte Dr. Czygan von Caymen nach Lyck, Dr. Samuel von Dalldorf nach Pankow, Dr. Alb. Oliven von Pankow nach Berlin, Dr. Max Oliven von Pankow nach Lankwitz, Dr. Beyer von Neu-Rahnsdorf nach Berlin, Dr. Hahn von Hoben-Schönhausen ins Ausland, Dr. Paul von Uderwangen nach Heegermühle, Dr. Colla von Wriezen nach Finkenwalde.

Der Zahnarzt: Sachtleben von Heidelherg nach Homburg v. d. ll. Verstorben aind: die Aerzte Dr. Aug. Sebering in Uelzen, Dr.

Hacker in Frankfurt a. M.

#### Bekanntmachung.

Die Kreiswundarztstelle des Krelses Ohornik mit elnem jährlichen Gehalte von 600 M. ist erledigt.

Qualificirte Bewerber wollen sich uuter Einreichung ihrer Zengnisse ihres Lebenslaufs innerhalb 6 Wocben bei mir melden.

Posen, den 13. März 1895.

Der Königl. Regierungs-Präsident.

1) Es sind dies: Athmung und Athmungswerkzenge, Alropin, Angenheilkunde, Augenspiegel, Auscultation, Brustfellentzilndung, Cholera, Diphtheritis, Albuminurie, Ernährung, Bacterien, Bäder, Bauchfellentzindung. Blut, Frauenkrankheiten, Fortpflanzung, Gehirn, Gehör, Geruch, Gesicht (Schapparat), Gifte.

Für die Redaction verantwortlich Professor Dr. C. A. Ewald.



## BERLINER

Einsendungen wolle man portofrei an die Redaction (W. Lützowplatz No. 5 ptr.) oder an die Verlags-buelhäuddung von August Hirschwald in Berlin N.W. Unter den Linden No. 68, adressiren.

# LINISCHE WOCHENSCHRIE

Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redaction:

Prof. c. c. Dr. C. A. Rwald and Prof. Dr. C. Posmer.

Expedition:

August Hirschwald, Verlagsbuchhandlung in Berlin.

Montag, den 8. April 1895.

№ 14.

Zweiunddreissigster Jahrgang.

#### INHALT.

- I. O. Liebreich: Ueber Lupnsheibung durch Cantharidin und über Tuberculose.
- Ans der medicinischen Klinik des Prof. Kraus (Graz). A. Kossler: l'eber das Vorkommen von Cylindern im Harn ohne gleichzeitige Ausscheidung von Serum-Eiweiss.
- III. G. Lewin: Ueher den relativen Werth meiner subeutanen Sublimatinjectionseur zu anderen Queeksilbercuren. (Schluss.)
- IV. Schickler: Dr. Theinhardt's lösliche Kindernahrung.
- V. E. Saalfeld: Bemerkungen zn Herrn Prof. Köbner's Aufaatz: Zur Kritik der Lupusheilung durch Cantharidin".
- VI. Kritiken und Referate: Katz, Stereoskopischer Atlas des
- menschlichen Ohres nach durchsichtigen makroskopischen Prätparaten. (Ref. Gad.) --- Neisser, Stereoskopischer medicinischer Atlas. (Ref. Touton.)
- VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Gesellschaft der Charité-Aerzte. Berliner Gesellschaft für Psychiatrie und Nervenkrankheiten. Gesellschaft für Geburtshülfe und Gynäkologie zu Berlin. -- Verein für innere Medicin.
- VIII. Dolega: Berichtüber den 13. Congress für innere Medicin zu München.
  - IX. Sechszehnter Balneologen-Congress. (Fortsetzung.)
  - X. Praktische Notizen.
  - XI. Tagesgeschichtliche Notizen. XII. Amtliche Mittheilungen.

## I. Ueber Lupusheilung durch Cantharidin und über Tuberculose.

#### O. Liebreich.

(Vortrag, gehalten in der Berliner medicinischen Gesellschaft am 20. Februar 1895.)

M. H.! Ich hatte mir erlanbt, am 25. Februar 1891 Ibnen die theoretische Betrachtung über die Wirkung eines Heilmittels mitzntheilen ). Es handelte sich um das Cantharidin in Form des cantharidinsauren Kali's resp. cantharidinsauren Natron's, zweier Verhindungen, die als Salze des Cantbaridins anfznfassen sind, da hei der Zerlegung der Salze einfach Cantharidin znrückgehildet wird. Ein Hauptgrund, welcher mich zn dieser Pnblication damals veranlasst hatte, war die Beobachtung der Thatsacbe, dass hei pathologischen Znständen ohne irgend eine Benachtheiligung des Organismus eine scharf wirkende Substanz, ein Acre, wie es das Cantharidin ist, anf den Locus affectus einwirken könne, man habe jedoch in Folge dieser Beohachtnng nicht die Berechtigung, ein solches Mittel als Specificnm zn

Nach sorgfältiger Prüfung üher die Dosirung des Mittels hei Kranken, welche sich bis jetzt anch vollkommen hewährt hat, wurde die erste Behandling mit dem Cantbaridin ins Werk gesetzt. Anch möchte ich nicht unerwähnt lassen, dass, soweit es in dem knrzen Rahmen eines Vortrages möglich war, historisch der therapeutischen Verwerthung der Canthariden gedacht wurde.

Trotz einer grossen Anzahl von Beohachtungen, welche den

1) Berl, klin, Wochenschrift 1891, S. 238 u. Therapent, Monatshefte 1891. S. 169.

therapentischen Effect des Mittels sicher stellten, hat dasselhe anscheinend doch keine weitere Verbreitung gefunden. Die Ursache dieser Erscheinung liegt in dem angenhlicklichen Stande der Anschannngen über die Wirkung von Heilmitteln. Die bocbgespannten und leider trügerischen Hoffnungen, welche durch falsche theoretische Voranssetzungen seitens einiger Bakteriologen and mancher Cbirurgen genährt werden, hahen für den Angenhlick jede rnbige pharmakodynamische Betrachtnng in den Hintergrund gedrängt.

Unter dieser Erscheinung hatte auch die Anwendung des Cantharidin zn leiden.

Nachdem ich jedoch erkannt hatte, dass das Cantharidin in der Mächtigkeit seiner eigenartigen Wirknng einen ganz hesonders hohen Platz einznnebmen bestimmt ist und nach unseren gegenwärtigen Kenntnissen durch kein anderes Mittel ersetzt werden kann, heschloss ich, dnrch klinische Beohacbtung die meinerseits anfgestellten theoretischen Voranssetzungen zn prüfen und wenn möglich zu erweitern, wohei ich mich stets der trenen Beihülfe des Herrn Saalfeld erfrent hahe.

Bevor ich jedoch ther meine Erfahrungen der Behandlungsmethode hei der Tuberculose und speciell heim Lnpns berichte, scheint es mir znm hesseren Verständniss dessen, was in der Therapie erreicht werden kann, gehoten, meine von der jetzt herrschenden Anffassung üher Infectionskrankheiten ahweichende Ansicht zu begründen.

Als Villemin im Jahre 1865 znerst eine Ueherimpfung von Tuherkelmassen des Menschen anf Thiere ansstihrte nnd hei letzteren dadnrch Tnherkel erzengte, proklamirte er die Einheit der Tubercnlose!) nnd rnbricirte sie nnter dieselhe Klasse contagiöser Krankheiten, wie Syphilis, Pocken und viele andere contagiöse Infectionserkrankungen. Es folgten nnnmehr eine

<sup>1)</sup> Villemin, Études sur la tuberculose. Cap. IV. Paris 1868.

Reihe von Untersuchungen in Deutschland. Es sei an die Arbeiten von Waldenhurg, B. Fraenkel und Cohnheim erinnert, welche herausfanden, dass man auch durch Impfung mit anderen Masseu ähuliche Dinge erzeugen könne, wie sie Villemin hervorgerufen hatte. Diese Beobschtungen stihrten damals zn dem Schlusse, dass Villemin's contagionistische Anschauung der Beweisstihrung entbehre, ohne allerdings durch eine neue Theorie die nnn entstandene Lücke in der Anschaupng auszustillen. Cohnheim nahm jedoch mit Salomonsen die Villemin'schen Arbeiten wieder auf. Bei der Impfnng in die vordere Augenkammer des Thierauges wies er nach, dass eine Bildung wirklicher Tuherkel auf der Iris eintrete, und da diese auch der von Friedländer gestellten Anforderung der wahren Tuberkel, dem Vorhandenseiu der Riesenzellen gentigten, so wurde die Villemin'sche Anschauung als gültig erksnnt, und Cohnheim sowie seine Mitarbeiter uud Nachfolger die wärmsten Anhänger der Villemin'schen Contagiouslehre.

Durch die Entdeckung des Tuberkelhscillus fand eine Besiegelung dieser Theorie statt. Dass man es bei der Tuberculose mit einer direkten Contagion zu thun habe, schien keinem Zweisel mehr zu unterliegen und von nun an wurde allen therapeutischen, hygienischen und legislatorischen Maassnahmen diese Anschauung zu Grunde gelegt. Die Aussindung zahlreicher Mikroorganismen bildete die contagionistische Lehre weiter aus und man gab sich der Zuversicht hin, bei vielen Erkrankungen Mikroorganismen als den ausschliesslichen Krankheitserreger gefunden zu haben, obgleich die Beweissuhrung oft eine ganz unvollständige war. Jedem Einspruch gegen diese Theorie wurde mit dem Hinweise auf die Tuberculose begegnet, deren Aetiologie als sicher augenommen war und als Muster sür die Betrachtung anderer Krankheiten hingestellt wurde.

Würde es sich beim Studium der Aetiologie der Erkrankungen einfach um Constatirung der Tbatsachen handeln, ohne weitere Consequenzen ziehen zu wollen, so würde ich diese Frage hier nicht weiter discutirt haben. Die ätiologische Forschung hat aber gerade ihrer Consequenzen wegen die grösste Bedeutung.

Besonders können in der Therapie keine Fortschritte erzielt werden, wenn die Grundbedingungen der Anschaunng üher die Krankheitsursache und Krankheitsersoheinung nicht in klarer Weise aus einander gehalten werden. Deshalb sind auch ganz nützliche praktische Erfahrungen über Heilmittel bei wenig erforschten Krankheiten oft für Jahrzehnte oder Jahrhunderte verloren gegangen und erst hei späterer wissenschaftlicher Aufklärung zur Geltung gekommeu.

Also Ursache und Wirkung zu trennen ist, wie bei allen naturwissenschaftlichen Erörterungen, auch bei Betrachtung infectiöser Erkrankuugen zunächst die wichtigste Aufgabe, und der grosse Forscher auf diesem Gebiete Villemin eröffnet das 8. Capitel seines Buches mit den Worten: "Il n'y a pas d'erreur plus commune en médécine que celle qui consiste à prendre l'effet pour la cause."

Dieser Satz bleibt eine ewige Wahrheit; leider sind Villemin und seine experimentellen Nachfolger zu keinem entscheidenden Resultate gelangt.

Es ist eine sehr grosse Schwierigkeit für jede Untersuchung, dass man heute unter dem Begriff "Tuberculose" eine ganze Reihe von verschiedsnartigen Erkrankungen versteht, nicht nur allein diejenigen, bei welchen sich Tuberkel finden, sondern auch solche, bei denen ohne Tnherkel käsige Produkte auftreten und selhst die Eiterung das Prävalireude sein kann, welche also oft gar nicht wirklich tuberculöser Natur sind. Es scheint nach bacteriologischer Auffassung für die Disgnose das Auffinden der Tuherkelhacillen allein maassgehend zu sein.

Aber mit seiner Bedeutung für die Disgnose ist es nicht abgethan, der Tnberkelbscilins soll, und das ist die proclamirte Ansicht. die Ursache der Infection sein, mit der Vernichtung des Tuberkelbacillns im Körper würde die Welt von der Phthise, vom Lupns und von einer ganzen Reihe anderer Krankheiten befreit werden. Diese Anschsuungen stützen sich nicht anf klinische Beobschtungen, welche offenkundig nach verschiedener Richtung hin gedentet werden könnten, sonderu auf die Versuche Villemin's, Salomonseu's, Cohnheim's und besonders auf die mit dem Tuberkelbacillus durch R. Koch an Thieren erhaltenen Erkrankungen. Da also diesen so weittragenden Schlussfolgerungen Versuche an der thierischen Zelle zu Grunde liegen, so erfordert es vor Allem einer genanen Untersuchnng, iu wie weit dieselben str die menschliche Zelle zutreffen. Merkwijrdigerweise hat man hei der Unteranchung über die Tubercolose alle Thierversuche, deren Resultate sonst mit Recht immer nur mit grösster Vorsicht auf die menschlichen Verhältnisse übertragen werden, ohne jeden Vorhehalt anerkannt.

Es ist dies um so wunderbarer, als eine grosse Zahl toxicologischer Erfahrungen die ausserordentliche Verschiedenartigkeit der Empfänglichkeit thierischer und menschlicher Zellen durch Gifte dargethan hat. Und selbst Thiere verschiedener Thierclassen zeigen ja unter sich die allergrösste Ungleichmässigkeit! Vorzugsweise sind es die Zelleu domesticirter Thiere, wie Meerschweinchen, welche ein von dem Menschen verschiedenes biologisches Verhalten zeigen. Dies gilt besonders für die Einimpfung von Tnherkelhacillen. Meerschweinchen sind für diese Affection absolut hinfällig. Dies ist durch vielfache Versuche erwiesen und auch bei Meerschweinchen, welche als Controlthiere hei von mir angestellten Arzneinntersuchungen mit Tuberkelbacilleuculturen geimpft wurden, fand keine Impfung ohne Herbeiführung einer allgemeinen Erkrankung statt. Ich habe versucht, einen Grenzwerth der Wirkung festzustelleu, indem ich eine Aufschwemmung von Tuberkelhacillencultur so verdünnte, dass nach dem rubigen Stehen mehrere ans der Flüssigkeit entnommene Proben unter dem Mikroskop, in verschiedenen Gesichtsfelderu geprüft, keine Bacillen zeigten. Von dieser verdtinnten Aufschwemmnng wurde der Inhalt einer ganz kleinen Oese Meerschweinchen unter die Hant gebracht und die Thiere gingen an Tuberculose zu Grunde. Es zeigt sich also zunächst, dass die Meerschweinchenzelle dem Tnberkelbacillus absolnt keinen Widerstand entgegenstellt. Dies gilt aher nicht für alle thierischen Zellen, denn Hausmänse gehen bekanntlich durch Impfung mit dem Toberkelbscillus an Tuberculose nicht zu Grunde. Bei Kaninchen sehen wir nach Impfung mit Tuberkelbacillen allgemeine Erkrankung eintreten, aber eutgegen der Meerschweinchenimpfung sind diese Thiere nicht absolut hinfällig, sondern die Zellen vermögen sich der Tuberkelbacillen zu entledigen. Die Thiere können daher nach einer Impfung mit Tuberkelbacillen von selbst genesen. Wenn diese Erfahrungen uns unzweideutig zeigen, dass die Zellen verschiedener Thierarten sich dem Tnberkelbacillus gegenüher vollkommen verschieden verhalten, so ist die Frage geboten, welche Stellung in der Empfänglichkeit für den Bacillus die menschliche Zelle einnehme. Es lässt sich erweisen, dass dieselbe nicht sbsolut hinfällig ist.

Für diese Anschauung mag folgeuder interessants Fall Jadassohn's von sogenanntem Impflupus dienen, der bänfig als ein Beispiel für tuberculöse Infection hezeichnet wird, weil es ein Dogma geworden ist, dass der Lupus vulgaris durch Infection mit Tuberkelbacillen entstehe, d. h. dass diese die Ursache des Lupus seien. Die Abbildung, welche ich Ihnen bier vergrössert vorführe, findet sich in Virchow's Archiv, Bd. 121. Einem Mädchen war anf dem Vorderarm H. K. 1880 tätowirt worden, späterhin liess sie eine neue Tätowirung in Gestalt eines

Blätterkranzes um die alte Zahl herum ausstihren und zwar mit Hülfe dee Speichele einee Mannee, der bald darsuf im Allerheiligen-Hospital sn Phthise zu Grunde ging. Auf den Blättern entwickelten sich Knoten, welche ale Impflnpus hezeichnet wurden. Aher nur da, wo die Stiche der Tätowirungenadel die Haut getroffen hatten, hahen sich diese Knoten gehildet. Die Erkrankung ist, wie das Bild zeigt, nicht progredient geworden, d. h. nicht üher die Tätowirungestelle hinauegegangen, ee verhalten eich diese Knoten aleo nicht wie heim Lupue vulgaris, sondern wie Leichentuherkel, welche localisirt hleihen und eogar von dem Organiemue ohne Weiteres ahgestossen werden können. Die Pereon wurde operirt und ale geheilt entlaeseen. Wie andere würde diese Hantimpfung hei einem Meerecbweinchen verlaufen sein, deesen Zellen keinen Wideretand heeitzen!

Dieses Beispiel des Jadaseohn'schen Inoculstionslupue und die Leicbentuberkel zeigen unzweideutig, dase die menechliche Zelle keine sheolute Hinfälligkeit dem Tuberkelhacillue gegenther hesitzt. Auch iet dem Therkelhacillue keine active Infectionekraft znzusprechen, da er z. B. auf der Naeenschleimhaut dee Menschen heohachtet iet, ohne eelhst eine locale Infection zu mschen; aleo schon durch diese wenigen Beispiele kann gezeigt werden, dase die Annshme einer absoluten Infection der Tuberculose, welche nach Villemin und der Anechauung der Bacteriologen sich wie bei der Lues vollziehe, hinfällig iet. Aber nicht in allen Fällen liegen die Infectionen, hei denen der Tnherkelhacillue gefinden wird, eo einfach.

Die angesührten Beiepiele: Inoculationelupus und Leichentuherkel, eind dafür cbarakterietisch, dase aueeer dem Tuherkelbacillus keine weitere Krankheitsursache eingewirkt hat. Wir kennen aber zur Gentige Fälle von Infectionen, in welchen Allgemeinerscheinungen mit Verhreitung des Tuherkelhacillus innerhalh des Organiemue eingetreten sind, und ich hin fern davon, diece Thatsache leugnen zn wollen. Aher es handelt sich darum, wie man diese Infection zu deuten hat. Wenn man die soehen angeführten Beobachtungen zu Hülfe nimmt, so ist der Schlues gerechtfertigt, dass in diecen Fällen nehen dem Tuherkelhacillus noch andere krankbeitserzeugende Dinge eingewirkt hahen müseen. Diese können hei der Inoculation entweder die um die Inoculationewunde herum liegenden Zellen hinfällig machen oder, wie es bei putriden Subetanzen heksnnt ist, den gesammten Organismue erkranken laeeen, oder sagen wir beeeer, die Functionefähigkeit der Zellen bernntereetzen, eo dese sie im Gegeneatz zu den gesunden Zellen dem Tuherkelhaciline keinen genügenden Widerstand für eeine Entwickelung darbieten. Dann erst iet die Gelegenheit für den gleichzeitig eingeführten Tuherkelhacillus gegehen, eeine deletäre Arheit zu heginnen und Tuberculoee hervorzurufen. Man sieht also, daes dee inficirende Moment beim Menechen nicht einfach der Tuherkelhscillne iet, wie es die hakteriologische Schule annimmt, eondern dass eine Erkrankung, sei es localer oder allgemeiner Natur, vorhanden eein muss, um eein Eindringen und eeine Vermehrung in den Gewehen zu ermöglichen, d. h. um diesee oder jenee Krankheitshild zu schaffen.

Ein merkwürdiger Znfall ist ee, dase Herr Silex heute vor der Tagesordnung zwei Fälle von Tuherculose voretellte, welche in ganz vortrefflicher Weise meine Anechauung illustriren. Der erete Fall iet ein hereits tuherculöses Kind, hei welchem eine Iristuherculose zu den ührigen Krankheitserecheinungen eich hinzugesellt hat. Herr Silex führt eehr richtig an, dass nur die Entfernung dee Angapfels, aleo keine Therapie der erkrankten Stelle möglich sei. Er sagt, dase hier diejenige Form der Irietuherculose vorliege, die niemale spontan heile oder his jetzt therspeutiech heeinfluest werden konnte. Wir hahen es ehen mit einem allgemeinerkrankten Kinde zu thun. Der andere Fall, welcher uns vorgeführt wurde, hetraf einen kleinen Knahen,

welcher, eonet geeund, eine locale Tuberculose des oheren und unteren Augenlidee acquirirte. Ein Landsufenthalt hei indifferenter Localhehandlung genügte, um vollkommene Heilung zu ecbsffen.

Hier sehen wir, dase die Tuherkelhacillen nicht nur keine Allgemeininfection hervorgernfen hahen, sondern dase eine durch Stärknng dee Organismue hervorgerufene Geeundung der Zellen die Tuherkelbacillen ahzuetossen vermochte, also eine Tuberculoee durch den Tuherkelhacillus nicht hervorgerufen wurde.

Die Störung des Zellenlehene hraucht tihrigens nicht eine Störung des Gesammtorganismus zu eein, sondern sie kann, wie man weiss, ganz rein localer Natur sein. Ein nach inneren Organen fortgeleiteter Stoee vermag die Ureache einer tuherculösen Erkrankung zu werden. Ee können also eowohl chemische wie mechanieche Krankheitsursachen jene Herabsetzung der Zellenergie hewirken, die für die Bildung der Tuherculose vorauegesetzt werden muss.

Diece kurzen Betrachtungen genügen sohon, um zu zeigen, dass eret dann das Krankheitehild der Tuherculoee erzeugt werden kann, wenn die menschlichen Zellen ihrer Widerstandekraft gegen den Tuherkelhacillus verlustig gegangen sind. Msn hat dieeen Zuetand ale Diepoeition bezeichnet. Dahei iet dann angenommen worden, dass die Diepoeition ein Zuetand noch nicht pathologischer Natur sei und man müsste, eelhst wenn man nur die wenigen angestihrten Beispiele in Betracht zieht, von einer allgemeinen und einer localen Diepoeition eprechen. - Der Begriff der Disposition ist jedoch als Nothhehelf für Zustände eingeführt worden, welche eich bis jetzt weder physikaliech noch chemiech oder etwa pathologisch-anatomiech hahen definiren lassen. Die Disposition iet vielmehr ein Zuetand, der von dem Normalen abweicht, sie ist daher der hereite eingetretene eigentliche Beginu der Erkrankung, sie iet die Veränderung der vitalen Function, hervorgernfen durch Ernährungsetörungen, bereditäre und andere hiologische Einflüsse und kann naturgemäes vorühergehend oder dauernd sein. Bei der Tuherculoee haben wir eine Erkrankung, welche local oder allgemeinerer Natur eein ksnn; eret dann, wenn diese vorhanden ist, wird der Angriffspunkt für den Tuherkelhacillus gegehen, welcher nunmehr eeinerseits erst das allgemein hekannte Bild pathologisch-anatomiecher Veränderungen hervorruft. Wären die Zellen nicht vorher erkrankt geweeen, so hätten eie dem Tuherkelhacillue keinen Angriffspunkt hieten können, - und eo iet der Tuherkelhacillus kein wahrer Parasit. Er heginnt erst seine Arheit im menechlichen Organismus, weun eine Erkrankung ihm die Gelegenheit hietet, und eo mtteeen wir ihn ale einen Paraeiten der Erkrankung, ale einen Nosoparasiten hezeichnen und dae pathologiech-anatomieche Bild der Tuherculose ale einen Nosoparasitiemue auffassen. Die Richtigkeit dieser Annahme wird naturlich geettitzt, wenn msn nicht für die Tuherculoee allein eine Auenahmestellung schafft, eondern die Existenz des Noeoparasitismus auch hei einigen anderen Krankeiten erweieen kenn, die man hisher dem wahren Paraeitiemue zugetheilt hat. Aue diesem Grunde und weil die scharfe Trennung der Erkrankung und der Folgeerscheinungen die Basis für jede gesunde Entwickelung in der Therapie ist, erlaube ich mir weitere Beweiee für die Exietenz dee Nosoparasitismue Ihnen vorzusühren.

Man hat die Lepra mit der Tuherculose in Beziehung gehracht. Die Veranlassung dazu bot der von Hansen und Neisser entdeckte Leprahacillue. Das mikroskopieche Verhalten desselhen eteht, wie bekannt, dem Tuberkelhacillus ganz nahe und durch zahlreiche Untersuchungen iet ee festgestellt worden,

dass die Leprabacillen, welche sich in einer Massenhaftigkeit in den erkrankten Körperstellen vorfinden, wie sie der Tnberkelbacillns nnr in den Caveruen der Phthisiker zeigt, keine morphologischen Unterschiede gegentiber dem Tuberkelbacillus anfweisen. Anch in dem Verhalten gegen Farbstoffe zeigt sich zwischen Lepra- und Tuberkelbacillen keine anffallende Verschiedenheit. Ans diesen Gründen wurde die Lepra von Seiten der Bacteriologen als eine direct durch den Leprabacillus verursachte Infectionskrankheit hingestellt. —

Es gelang jedoch bis jetzt nicht, den Leprabacillus mit Sicherheit zu züchten. Anch konnte durch Ueberimpfung bei Tbieren keine auf den Bacillus leprae zn beziehende Wirkung erreicht werden und so liegen nicht einmal diejenigen Kriterien vor, deren Vorhandensein die Bacteriologen sonst für erforderlich gehalten haben, nm ihre Behanptungen tiber die Aetiologie einer Erkrankung zn begründen. Hier war es also nnr der microscopische Befnnd, die den Tnberkelbacillen ähnlichen Mikroben und die vermeintlich sicher erwiesene Thatsache, dass die Tnbercnlose ein wahrer Parasitismus sei, nm die bacteriologische Anffassung der Lepra zn begründen. Das Misslingen der Ueberimpfungen an Thieren und das Ansbleiben der Culturentwicklung hat Cornil dadurch zn erklären versnebt, dass die Mikroben im Organismus todt seien. Man sieht leicht, dass diese Annahme eine Ausrede ist und nicht ein wissenschaftlicher Beweis, denn man beobachtet, dass hei jedem Znwachs der Erkrankung anch jedesmal von Nenem eine Anzahl von Bacillen anstritt. Todte Bacillen können sich nicht, wie es bei der Lepra innerhalb des Organismns thatsächlich der Fall ist, vermehren, nnd wenn übrigens die Uebertragung dnrch die Mikroben stattfinden soll, mnss ihnen anch Lebenskraft zngeschrieben werden. Man hat sich nun in dieser Verlegenheit nur zn dem Schlasse bequemt, "dass in experimenteller Hinsicht der Beweis von der Lepra als Infectionskrankheit noch nicht geliefert ist" (M. Wolters 1893).

Aber nicht einmal diese Behanptnng ist richtig. Es lässt sich nämlich bei der Lepra zeigen, dass wir es überhanpt nicht mit einer Infectionskrankheit in dem Sinne der directen Infection durch den bei der Lepra anfgefnndenen Bacillus zu thun haben. Hierfür sprechen mächtigere Thatsachen als Thierversnche oder Reagensglascnitnren, nämlich die ans der Ueberimpfung auf Menschen gewonnenen Erfahrungen. Dass gesunde Menschen durch den Contact mit Leprösen nicht erkranken, ist bereits lange durch zahlreiche Erfahrungen festgestellt worden, da die Lepra weder anf Krankenpfleger, Ehegatten, Geschwister oder Kinder übertragen worden ist. Was tritt aber ein, wenn Lepraknoten oder leprös erkranktes Gewebe direct bei einem gesunden Menschen inocnlirt wird? Das Resultat eines solchen Versuches masste für die Frage der Contagiosität der Lepra und der Leprabacillen als Ursache der Infection entscheidend sein. Die dnrch den bekannten Hambnrger Dermatologen Arning veranstaltete Uebertragung der Lepra anf einen Verbrecher konnte, so interessant anch dieser Versuch ist, nicht maassgebend sein, da es sich hier um ein krankes, möglicherweise ans lepröser Familie stammendes Individnnm handelte. Dagegen sind die neuerdings veröffentlichten Beobachtungen des Lepraforschers Danielssen für die uns interessirende Frage von entscheidender Bedentung. Es mögen dieselben daher ausführlicher vorgeführt werden.

Im Frühling d. J. 1844 inoculirte Danielssen sich selbst mit Knotenmassen, einige Monate später mit Blut eines Leprösen.

Im Herbst wurde der Sectionsassistent, ein Krankeupfleger nnd eine Wärterin des St. Jörgens Hospitals inocnlirt — nnd zwar mit negativem Erfolge.

Im Herbst d. J. 1846 inoculirte sich Danielssen am linken Oberarm mit einem frischen Lepraknoten; derselbe wurde subcutan implantirt. Es erfolgte wiederum keine Leprainfection. 1856 wurde Danielssen, ferner sein Assistenzarzt Löberg, der Inspector des Hospitals, zwei Wärterinnen und sin Hospitalsdiener mit Knotenmassen, mit leprösem Blut und Pleurexandat eines Leprösen inoculirt. — Wiederum negativer Erfolg. 1858 schliesslich inoculirte sich Danielssen selhst noch sinmal und eine Wärterin, — auch wiederum ohne eine Leprainfection zu erzielen. Die Versuche sind einwandsfrei.

(Schluss folgt.)

II. Aus der medicin. Klinik des Prof. Kraus (Graz).
Ueber das Vorkommen von Cylindern im Harn ohne gleichzeitige Ausscheidung von Serum-Eiweiss.

Von

Dr. A. Kossler, klin. Assistenten.

Von älteren einschlägigen Beobachtungen wären iusbesondere diejenigen von Zimmermann, Key, Griesinger, Meyer, Rosenstein, Vogel, Thomas, Senator, Burkart, Fischl, Bartels und Nothnagel zn nennen. In allen diesen in der Literatur verstrenten Angaben wird jedoch die Cylindrurie ohne echte Albnminurie als etwas nnr ansnahmsweise und selten Vorkommendes verzeichnet, und nach einer Erörterung der Ursachen des Zustandekommens derselben oder doch wenigstens ihrer semiologischen Bedentung sucht man vergebens. Auch hat überhaupt nur Nothnagel's einschlägige Beobachtung bezüglich des Harns Icterischer die Anfmerksamkeit weiterer Kreise erweckt und öfters Bestätigung erfahren.

Erst seit sich die Centrifuge in den Dienst der Klinik gestellt, konnten grössere Untersuchungsreihen in dieser Richtung durchgeführt werden. Bald nachdem Thor Stenbeck seine Harncentrifuge construirt hatte, wussten Litten und Glassrüber das ziemlich häufige Anftreten hyaliner Cylinder im Harngesunder Menschen zu berichten.

Die erste an Einzelbeohachtungen sehr reiche Untersnchung an Kranken hat dann St. Radomyski (Unverricht's Dorpater Kliuik) ansgeführt. Seine Arbeit herücksichtigt besonders Individnen mit Klappenfehleru des Herzens, mit Arterioaklerose, mit entzundlichen Darmaffectionen, mit Lungentuberculose, mit acnten Infecten, feruer Fälle von Cachexie im Anschluss an maligne Geschwulstbildungen, Fälle von Erkrankung des Centralnerveusystems bei intacter Function der vegetativen Organe und endlich anch gesnnde l'ersonen. In einer relativ grossen Zahl der Fälle constatirt er nnn im Sediment des eiweissfreien Harns hyaline nnd grannlirte Cylinder. Nur in zwei Fällen wird dabei als anatomischer Befund Triibung des Nierenparenchyms hervorgehoben, ohne dass des mikroskopischen Befundes nähere Erwähnung gethan ist. Auf Grund seiner Beobachtungen glauht Radomyski die Anwesenheit der Harncylinder in solchen Krankheitsfällen vorwiegend anf Circulationsstörungen bezieben zu sollen.

Anch Daiber macht die Angabe, öfter hyalins nod granulirte Cylinder im Harn ohne gleichzeitige (echte) Albuminnrie gefunden zu haben, besonders bei Amyloiddegeneration und bei Circulationsstörungen. Ansdrücklich hebt er aber hervor, dass er zellige Gebilde tragende oder einschliessende Cylinderformen unter den erwähnten Verhältnissen niemals gesehen habe! Das Vorkommen der Cylinder im Harne, anch wenn derselbe eiweissfrei ist, wird von Daiber anf allerdings nicht näher gekennzeichnete gewebliche Anomalien der Niere bezogsn.

In jüngster Zeit hat schliesslich noch Alber (Lenhe'sche Klinik) über zahlreiche Untersnchungen des Harns nur leicht



kranker Individnen berichtet, ohne uähere Angaben tiber die Art dieser Erkrankung zn machen. Des öfteren konnte er byaline nnd granulirte, in einigen wenigen Fällen anch Epithelcylinder nnd rothe Blutkörperchen in eiweissfreiem Urin anffinden. Eine Erklärung dieser Befunde versucht er nicht.

In Anbetracht dieses erst dürftigen Thatsachenmateriales schienen weitere Beobachtnugen über diesen Gegenstand immerhin erwünscht. Ich habe mir insbesondere vorgenommen, die Cylindrnrie ohne gleichzeitige Ausscheidung von Sernmeiweiss in ihrer Beziehnng zur Nucleoalbnminnrie zu studiren. Deshalb war naturgemäss mein Angenmerk mehr aut Infectionskrankheiten und Vergiftungen als anf die Circulationsstörungen (Cyanose der Nieren) gerichtet. Ich stellte mir die Frage: giebt es ein Syndrom Cylindrarie mit Nacleoalbaminurie, und in welcher Beziehnng steht dasselbe zn den exsudativen Processen in den Nieren? Selbstverständlich konnte dies nnr auf Grund einschlägiger anatomischer Untersnebungen entschieden werden. Leider ist gerade nsch dieser Richtung mein Material ein relativ geringes. Gleichwobl werden meine Beobachtungen als Beitrag znr Unterscheidung zwischen einfachen renalen Circulationsstörnngen, toxischer (infectiös) degenerativer Schädigung des Nierengewebes und Nephritis im engeren Sinne eine gewisse Geltung beanspruchen dürfen.

Meine Versuchsmethode ist folgende. Stets wurde ganz frisch gelassener Harn zur Untersuchung verwendet, auf die Reinheit aller benutzten Gefässe sorgfältig geachtet, bei Weibern das gleichzeitige Bestehen von Meustrualbhuung ausgeschlossen. Ferner wurde besonders Gewicht darauf gelegt, bei einem und demselben Individuum den Harn möglichst off während des Krankheitsdeursus, und zu verschiedenen Tageszeiten und in verschiedenen Situationen des Patienten zu untersuchen. Die herangezogenen Krankheitsfälle betrafen acute Infecte, ferner Lungentubereulose mit Febris hectica, dann Affectionen, in denen das Auftreten einer Nephritis in Aussicht stand, und schliesslich alle Individuen, bei welchen sonst in der Abtheilung zufällig Nucleoalbuminurie eutdeckt wurde.

Nur solche Urine wurden untersucht, die sich als völlig frei von Serumelweiss erwiesen, oder doch nur allergeringste, klinisch nicht weiter in Betracht kommende Spuren davon enthielten. Zum Nachweiss des Albumins diente die Essigsäure-Ferrocyankaliumprobe, einerseits weis sie für vorliegenden Zweck hinreichend empfindlich ist, und weil sie andererseits den Vortheil gewährt, die eventuell gleichzeitig vorhandene Nucleoalbuminurie sofort belm Zusatz der Essigsäure zu entdecken.

Zur Untersuchung des Sedimentes wurden etwa 60 em² des Harns sofort nach der Entleerung dem Ausschlenderungsprocesse unterworfen, welchen die mittels Electromotor und Strassenstrom betriebene, mir freundlich zur Verfügung gestellte Centrifuge Dr. E. Freund's, Vorstandes des chemisehen Laboratoriums der k. k. Wiener Rudolfstiftung, ausgezeichnet hesorgte. Das ausgeschlenderte Sediment wurde dann in ganz frischem Zustande in möglichst zahlreichen mikroskopischen Präparaten sorgfältig durchsucht. Von jeglichen der Färbung etc. dienenden Zusätzen, die für meinen Zweck entbehrlich waren, wurde abgesehen.

Anf diese Weise konnte ich in einer relativ grossen Zahl der üherhanpt untersnehten Krankheitsfälle mit den obenbezeichneten Affectionen im albuminfreien Harn zunächst verschiedene Formen von Cylindern auffinden.

Die Fälle mit positivem Ergebniss, im Ganzen 29 vom einschlägigen Gesammtmaterial der grossen Abtheilung, vertheilen sich auf die verschiedenen in Betracht gezogenen Krankheiten wie folgt.

Das grösste Contingent (18 Einzelfälle) stellt die chronische Lungenschwindsncht. Es handelte sich hierbei stets um Individuen, bei welchen der locale Krankheitsprocess ziemlich weit, bis zur Bildung von Cavernen vorgeschritten war, Patienten, an denen die Zeichen allgemeiner Consumption ansgeprägt vorhanden, und längere Perioden des Verlanfes von hektischem Fieber begleitet waren. Nur in einzelnen Fällen bestanden gleichzeitig von der entsprechenden Darmaffection abhängige Diarrhoen. Manche Kranke zeigten zwar in den letzten Lebenstagen (bezw. Wochen) cachectisches Oedem, niemals jedoch konnten bei denselben die klinischen Symptome einer allgemeinen Amyloiddegeneration erhoben werden: ebensowenig erschien die

Annahme eines Morbus Brightii znlässig in Berücksichtigung des danernden Fehlens der (eigentlichen) Albnminnrie, des Ausbleibens consecutiver Kreislaufsstörungen und des völligen Fehlens irgendwelcher nrämischer Symptome, sowie endlich wegen des öfter beobachteten raschen Schwindens der Cylindrnrie in den fraglichen Fällen. (Vgl. in nntenstehender Casnistik Beob. 1—18).

Wie ans den Krankheitsgeschichten hervorgeht, fanden sich in dem von Serpmalbumin freien Harn der chronisch Tnberculösen während des ganzen beobachteten Decursus oder während einer verschieden langen Periode desselben bald spärliche, meist jedoch in grosser Zahl vorhandene Cylinder der allerverschiedensten Formen. Regelmässig konnten hyaline nnd granulirte Cylinder nachgewiesen werden, nnd zwar letztere überwiegend und hinsichtlich der Art ihrer Grannlirung alle Uebergänge anfweisend. Neben diesen beiden Formen wurden aber anch, und dies scheint von weit grösserer Bedentung zn sein, fast immer Epithelialcylinder gefnnden. Dabei handelte es sich nicht bloss nm Cylinder mit homogener Grundsnbstanz und vereinzelten aufgelagerten Nierenepithelzellen, sondern znm Theil um echte, ans dicht aneinandergelagerten und überall zusammenhängenden Epithelzellen hestehende Epithelcylinder. Entsprechend der befolgten Untersuchungsmethode, fanden sich diese Cylinder gewöhnlich in ansserordentlich gnt erhaltenem Znstande vor mit dentlich hervortretendem Contour der Einzelzellen, gut sichtbarem Kern und charakteristischer Structur des Zellleibes. Anch konnte man an diesen Gebilden den Uebergang von typischen Epithelcylindern in groh granulirte durch körnigen Zerfall des Zellprotoplasma sicher verfolgen. In einzelnen Fällen sah ich von weiteren Formen Leukocytencylinder, und anch sogen. wachsartige Cylinder wurden ein- oder das andere Mal beobachtet. Besonders überraschen aber mnss das Vorhandensein echter Blntcylinder im Sediment des eiweissfreien Harnes solcher Kranken. In mebr als der Hälfte der einschlägigen Fälle war ich im Stande, ibr Vorhandensein durch längere Zeit hindnrch, selbst bis znm Tode des Individunms zn verfolgen. Manchmal waren die Bintcylinder nur spärlich, znweilen jedoch anch in grosser Anzahl vorhanden. Bald schienen sie compact, aus dicht aneinandergepressten Erythrocyten bestehend, bald waren auf hyalinen oder grannlirten Cylindern grössere Mengen von rothen Blntkörperchen aufgelagert. Der Blntfarbstoff fehlte öfter nnd die Cylinder stellten sich dann als Blntschattencylinder dar. Nicht selten liess sich noch an solchen Blntcylindern, wenn das Pigment festgehalten geblieben war, der Uebergang in grobschollige, dankelgefärbte Blntdetritnscylinder beobachten.

Schliesslich sei noch hesonders hervorgehoben, dass in einzelnen Fällen (vergl. Beob. 13, 16, 18 der Casnistik) die Cylindrurie eine rasch vorübergehende gewesen ist.

Nach den Fällen von Lungentnberchlose seien zunächst zwei an Endocarditis rhenmatica leidende Kranke angeführt (Beob. 19, 20). In dem ersteren derselben blieben nach rasch vorübergehender und überhanpt nur spurweise anftretender Albuminnrie in dem weiterhin Sernmeiweiss nicht enthaltenden Harn durch längere Zeit hindurch verschiedene Cylinderformeu, anch Epithelnud Blutcylinder, nachweisbar. Im zweiten hatte typische Albuminurie gar nicht hestanden, wohl aber fanden sich vorübergehend grannlirte Cylinder im Harn.

Ferner reihe ich je einen Fall von Scarlatina nnd Typhns abdominalis hier an (Beob. 21, 22). In diesem Scarlatinafalle schloss die Cylindrurie mit der Entfiebernng ab. Die Scarlatina wird übrigens in weiter unten stehenden Erörterungen noch eine Stelle finden. In dem Falle von Typhns abdominalis schloss sich an die länger danernde, mit dem Abfall des Fiebers anfhörende infectiöse Albuminurie eine mehrere Tage anhaltende Ansscheidung von Cylindern an.

Weiterbin beobachtete ich Cylindrurie in drei Fällen infectiöser Lungenerkrankung, je einer cronpösen Pnenmonie, eines metapnenmonischen Empyems (ohne allgemeine Amyloiddegeneration) nud einer Isngdaneruden, intensiven febrilen Bronchitis (Beob. 23, 24, 25). Im letzterwähnten Falle schien es wieder bemerkenswerth, dass während des ganzen Verlanfes Bintcylinder, und zwar unter allen Cylinderformen gerade diese am reichlichsten vertreten, nachgewiesen werden konnten.

Ferner gehören hierher zwei Fälle, Individuen betreffend, welche am Ansgange einer nicht mehr disgnostieirbaren fieberbaften Erkrankung in der Abtheilung Anfnahme fanden und noch einige Tage hindurch Cylindrarie darboten (Beob. 26, 27).

Von nicht febrilen Krankheitsprocessen zog ich nur zwei Fälle von Phosphorvergiftung zur speciellen Untersuchung nach dieser Richtung heran (Beob. 28, 29). In heiden enthielt das Harnsediment bei vollständigem Fehlen von Albumiuurie nngemein zahlreiche Epithelcylinder, an welchen die verschiedensten Stadien der Degeneration (Verfettung) der Drüsenzellen wahrzunehmen war. Ebenso fanden sich granulirte, mit freien Fetttropfen besetzte Cylinder.

Die mit positivem Erfolge auf das Vorhandensein von Cylindern nntersuchten, von Serumeiweiss freien Harue enthiclten nun in der grossen Mehrzahl der Fälle, anch noch einen sehr charakteristischen chemischen Bestandtheil, nämlich Nncleoalbnmin, in verschiedener Menge. Und diese Constanz des Zusammentreffens von Cylindrurie nnd Nncleoalbumin im Harn überhaupt, speciell aber die Congruenz der Nncleoalbuminurie hinsichtlich der Zeit des Auftretens und Schwindens mit dem Vorhaudensein von Cylindern, hanptsächlich von Epithelcylindern, sowie endlich alle sonstigen über die experimentelle nnd klinisch zu beobachtende Nucleoalhnminurie vorliegenden Erfahrungen sprecben mit grosser Wabrscheinlichkeit dasur, dass Cylindrurie und Nucleoalbnminnrie in den nntersnehten Krankheitsfällen etwas Znsammengeböriges darstellen. Die Ermittelung dieser Zusammengehörigkeit (über den Icterus hinans) halte ich für das Hanptergebniss meiner Beobachtnngen.

Nach meiner Meinnug sollte man sonach aus dem Gesiebtspnnkte der allgemeinen Symptomatologie der Nierenaffectionen zwei Formen von Cylindrnrie nngleicher diagnostischer Wertbigkeit nnterscheiden: 1. die Cylindrurie, welche geknüpft ist an die Ansscheidung von Sernmeiweiss, denn Eiweissharue enthalten ja immer Cylinder; 2. das Syndrom der Cylindrnrie mit Nucleoalbnminurie.

Mit Recht trennt man bentzntage klinisch schärfer die Excretion verschiedeuer Proteinstoffe im Harn. Die Bezeichnung Albnminnrie ist gegenwärtig nur mehr festzuhalten für die Ansscheidnug der Eiweisskörper des Blutplasma durch die Nieren. Daneben bestehen als eigenartige Symptome die Albnmosurie, Peptonnrie, Hämoglobinnrie, Fibrinurie und die erst iu jüngster Zeit gebörig gewürdigte Nucleoalbuminurie').

Es ist das Verdienst Obermayer's, die klinische Selbständigkeit der Nucleoalbuminurie aufgestellt zu haben. Gerade bei jenen pathologischen Processen, in welchen die echte Albumiuurie ein ausschlaggebendes Symptom bildet, uämlich bei den Nephritiden, tritt die Nucleoalbuminurie ganz zurück. Dagegen wurde vielfach die sogen. physiologische Albuminurie als Nucleoalbuminurie sicher-

gestellt. Feruer dnrfte vermnthet werden, dass das Uebertreten nncleoalbnminhaltiger Secrete (Galle) in den Kreislanf Nncleoalbuminnrie im Gefolge hat. Vor allem aber schieu dieselbe wahrscheinlich, sobald irgendwo im Organismus, und auch speciell in den Nieren, eine direkte Schädigung der Gewebszellen erfolgt. Pichler und Vogt haben die "Harnfähigkeit" der ins Bint gebrachten Nucleoalbumine neuerdings dargethan, sie haben cs wahrscheiulich gemacht, dass bei partiellem Zerfall der Nhaltigen Zellstructuren, wie er in Folge des Sauerstoffmangels in abgeschuttrten Extremitäten von Versnehsthieren eintritt, Ueberführung von Nncleoalbumin in die Circulation und mittelbar oder nnmittelbar Ansscheidung von Nncleoalbnmin im Harn erfolgt, nnd sie haben endlich durch Abklemmungsverauche der Nierenarterie bei Hnnden mit voller Sicherheit hewiesen, dass das Niereugewehe eine Quelle für Harnnucleoalhumiu werden kann. Diese letztere nächstliegende Quelle wird in jedem klinischen Einzelfalle von Nncleoalbnminnrie immer erst ausgeschlossen werden müssen, bevor ein anderer Ursprung angenommen werden

Der Umstand, dass die bekauntesten klinischeu Formen der Nncleoalbuminurie (Icterus, Infecte, Intoxicationen) congruent sind mit den Anlässen für Cylindrurie bei eiweissfreiem Harne, die Zusammengehörigkeit der Nncleoalbnminurie mit Cylindrurie, welch' letztere doch als Ausdrnck einer Schädigung des Nierengewebes gelten muss, sprechen sehr gewichtig dafür, dass wir in der Ueberzabl der klinischen Fälle vou Nncleoalbnminurie znnächst bloss mit der Niere als Quelle zn rechueu hahen werden, dass das Syndrom Nncleoalbnminnrie mit Cylindrurie wahrscheinlich iusgesammt ein renales ist.

Die Feststellung der Cylindrurie in Fällen wie diejenigen der mitgetheilten Casnistik ist diagnostisch von Bedentung deswegen, weil herkömmlich das Anstreten wenigsteus ganz bestimmter Formen von Cylinderu den Verdacht anf Nephritis nahelegt; insbesondere die grob grannlirten, die Epithel-, Blntnnd die Lenkocytencylinder sind hier zu nennen. Nun erschieu aber, wie schon oben betont, sonst in keinem der zu meiner Beobachtnugsreihe gehörigen Fälle die Aunahme einer Nephritis gerechtfertigt. Ich habe es mir deshalb angelegen sein lassen, in deu wenigen Fälleu, in welchen die anatomische Untersuchung post mortem gemacht werden konnte, die zn Grande liegende Affection des Nierengewebes festzustellen. Naturgemäss musste bei der mikroskopischen Exploration hanptsächlich geachtet werden anf diffuse and circumscripte Exsudation, auf die Erscheiuungen von Karyolyse und Epitheldegeneration besonders in den gswundenen Canälchen und auf das Vorhandensein von Cylindern in den Harncanälchen. Von den 18 Phthiaikeru meiner Beobachtnig kamen nnn 12 znr Obdnetion nud ich verdanke der besonderen Freundlichkeit des Herru Prof. Paltanf die Znweisung der betreffenden Präparate. Bloss makroskopisch konuten in keinem Falle Anhaltspunkte für das Bestehen einer eigentlichen Entzundnng der Nieren gewonnen werden, es fanden sich vielmehr stets nnr die Zeichen einer parenchymatösen, beziehungsweise fettigen Epitbeldegeneration vor. Letztere liess sich in der Tbat durch die Untersnehung in Gesriermikrotomschnitten constatiren. In 6 Fällen habe ich anch die mikroskopische Untersuchung der gehärteten (Alkohol, Chromsäure) Organe ansführen können. Das Ergehniss ist folgendes. Ansgeprägts entzündliche Veränderungen diffnser oder eireumscripter Form wurden dnrchweg vermisst. Niemals fand sich dichtere Zellinfiltration nm die Glomeruli oder Exsudat in den letzteren. Nur in einigen Präparaten konnte man eine gewisse Verdickung der Bowman'schen Kapsel, sowie ein etwas undeutliches, verwaschenes Anssehen der Glomerulnsschlingen mit leichter Vermehrung der Kerne an einzelnen Glomerulis constatiren. Viel intensiver stellten sich

<sup>1)</sup> In der Praxis der Harnehenie ist das Nucleoalbumin vom Globulin und Mucin zu unterscheiden. Die Globulinniederschlöge sind in verdännten Säuren fast völlig löslich. Das Mucin charakterisert sich als Glycoprotein dadurch, dass es bei längerem Erhitzen mit Säuren reducirende Substanz abspaltet. Auch tritt durch schwefelsaure Magnesia in Mucinlösungen Fällung nicht ein. In der grossen l'eberzahl der Fälle erweist sich der früher als Mucin gedentete Niederschlag, der in verdünuten Harn durch Essigsäure erhalten wird, als Nucleoalbumin.

die Veränderungen an den Epithelien der Harncanälchen dar. Grobe Köruung, starke Trübnng des Protoplasmas, partieller oder ausgedehnterer Kernverlust, alle Stadien der Necrobiose der Zellen bis zur vollständigen Necrose fanden sich vor. Aber anch diese degenerativen Veränderungen erwiesen sich durchaus nicht gleichmässig über grosse Nierenabschnitte verbreitet, sie zeigten vielmehr herdförmig umschriebene Vertheilung. Während an einzelnen Stellen vieler Präparate die Harncanälchenepithelien ganz intact erschienen und selbst noch einen wohlerhaltenen Bürstenbesatz anfwiesen, waren an anderen die degenerativen Merkmale typisch ansgeprägt. Innerhalb der Harncanälchen fanden sich sowohl körnige Gerinnungen, als anch nicht allzn spärlich frei im Lumen zu Cylindern geformte Erythrocyten.

Die mikroskopische Untersnchung der Nieren in dem einen der beiden Fälle von Phosphorvergiftung ergab gleichfalls keine wesentlichen entzundlichen Veränderungen des interstitiellen Gewebes oder am Glomerulnsapparat, wohl aber diffnse Epitheldegeneration, hier und da selbst Necrose.

In den anstomisch nntersnehten Fällen stellt sich somit das mehrfach erwähnte nnd als renales charakterisirte Syndrom von Cylindrurie mit Nucleoalbuminnrie ganz ausserhalb des Rahmens der eigentlichen exandativen Processe in den Nieren, seine gewebliche Unterlage sind bloss degenerative Schädigungen des Drüsengewebes. Was schon die klinische Beobachtung, die nns lehrt, dass gerade bei den typischen Nephritiden die Nncleoalbaminurie in den Hintergrund tritt, ganz allgemein wabrscheinlich macht, ist hierdnrcb für eine allerdings sehr beschränkte Zahl von Einzelfällen völlig sichergestellt. Die Generalisation der mitgetheilten anatomischen Befunde anf die Gesammtheit der einschlägigen klinischen Fälle involvirt aber wohl keine zn grosse Kühnheit. Ungezwungen fügt sich das Syndrom dann in den Rahmen der übrigen durch Intoxicationen und febrile Infecte verursachten Krankheitserscheinungen ein; es nimmt eine vielleicht noch tiefere Stnfe ein, wie die sogenannte febrile Albnminurie.

Mit den einfachen venösen Hyperämien in den Nieren hat nach vielfachen in unserer Abtheilung gemachten Erfahrungen die Nucleoalbuminurie nichts gemein.

Die Stellung des Syndroms Cylindrurie mit Nucleoalbuminnrie znm Symptomenbilde des Morbns Brightii erfordert dagegen noch einige kurze Erwägungen. Die symptomatische Diagnose der Bright'schen Krankheit ohne Rücksicht auf eine entzundliche anatomische Grundlage gründet sich heutzutage bekanntlich anf das Vorhandensein einer zn allgemeiner Ernährungsstörung führenden Erkrankung mit Albaminarie, Cylindrurie, Hydrops und urämischer Intoxication. In vielen Fällen gesellen sich allgemeine Circulationsstörnngen hinzn. Nnn fehlen aber oft während gewisser Abschnitte des Decursns einzelne oder selbst mehrere dieser Merkmale. Da hat denn die Cylindrurie, insbesondere wenn es sich nm die Ansscheidnng von Epithel- und Blutcylindern handelte, gewiss unnöthig oft die Diagnose Morhus Brightii, bezw. Nephritis veranlasst, was schon ans prognostischer Rücksicht einen groben Fehler einschliesst. Es wird sich deshalb vielleicht empfehlen, hier den zur urämischen Vergiftung führenden Verlanf in den Vordergrund zn stellen, Cylindrurie nnd auch die (echte) Albaminurie gehören erst an die zweite Stelle.

Die Hänfigkeit der anatomischen Combination degenerativer und entzündlicher Processe in den Nieren lässt von voruherein eine unnöthig scharfe Trennung der beiden Typen der Cylindrurie, der degenerativen und der nephritischen, kanm anfkommen. Klinisch geht es besonders aus der Geschichte der Scarlatina hervor, wie diese verschiedenen renalen Syndrome nur verschiedenen Intensitäten der infectiösen Sohädigung anf Grund vielleicht derselhen Gifte entsprechen. Wiederholt konnte ich mich

bei den Scarlatinafällen unserer Grazer Infectionsabtheilung überzeugen, dass febrile Albuminnrie, Cylindrurie mit Nucleo-albuminnrie und nephritische Albuminurie abwechseln, nicht bloss beim Austieg der Krankheit, sondern auch beim Rückgang des Infectes. Aehnliches beobachtete A. Baginsky in Fällen von Diphtherie.

(Schluss folgt.)

## III. Ueber den relativen Werth meiner subcutanen Sublimatinjectionscur zu anderen Quecksilbercuren.

Von

Professor G. Lewin.

(Nach einem Vortrag im Verein für innere Medicin.)

(Schluss.)

#### 8. Exantheme.

Sowobl bei der Injection nnlöslicher als löslicher Präparate werden Hautausschläge, wie Erytheme, Urticaria und in seltensten Fällen Ekzeme beobachtet. Doch ist mir kein Fall bekannt, wo diese irgendwie von mehr oder weniger schädlichen Folgen gewesen sind.

Bei der Schmierenr dagegen sind bekanntlich sowohl leichte als schwere Exantheme, die Formen der Hydrargyria maligna, keineswegs selten. Diese lassen sich selbst bei der grössten Vorsicht nicht vermeiden, weil gerade hier die Idiosynkrasie eine grosse Rolle spielt, wie jeder Arzt ans einer selbst wenig nmfangreichen Erfahrung wissen mnss. Ich will deshalb nicht auf einzelne Fälle der Literatur verweisen, in welchen solche Exantheme mit Gefahren für Gesundheit nnd Leben verknupft waren, ja selbst letalen Ansgang herbeiführten. In die Charité kommen beinahe jede Woche einzelne Kranke, welche nach Einreibungen von graner Salbe nicht selten umfangreiche Ekzeme bekamen. Diese Hanterkrankungen sind oft von langer Daner und recidiviren leicht. Ebenso kann das Ekzem progressiv pemphigusartigen Charakter annehmen, zur Dermatitis exfoliativa fortschreiten und schliesslich mit Sepsis endigen. In meiner Praxis kamen zwei solcher Fälle vor; ich beschränke mich darauf, einen solchen letal verlanfenen alsbald mitzntheilen. Zweifellos kommen solche Vorfälle öfter vor, werden aber ans leicht begreiflichen Gründen selten publicirt. Dr. Bergh theilte mir anf meine an ibn gerichtete Frage tiber obige Vorkommnisse mit, dass er erst vor Kurzem eine Kranke an einem Mercurialekzem in seinem Hospital verloren habe.

#### 9. Hänfigkeit der Injectionen.

Bei meiner Cur wird im Allgemeinen täglich 0,012 gr injicirt; bei der Cur mit nnlöslichen Präparaten viel grössere Dosen in 5—10tägigen Intervallen. Zwei Vortheile scheinen bei der letzteren Metbode vorznliegen, der minder häufige Besuch des Arztes und die geringe Zahl der Eingriffe. Diese Voranssetzungen sind illnsorisch. Wir haben gesehen, welche ott plötzlich eintretenden Gefahren die Injection nnlöslicher Präparate durch die mögliche Resorption en masse mit sich führt. Der Eintritt derselben erfordert ein Eingreifen, was nur bei täglichem Ueberwachen der Kranken möglich ist.

Dass bei der Schmierenr dieselben Verhältnisse vorliegen, bedarf wohl keines Nachweises. Eine Dermatitis, Stomatitis, Colitis etc., also die hier so hänfig complicirenden und bisweilen unerwartet anstretenden Unfälle, lassen sich nur im Beginne leicht hekämpfen. Wie ost ereignet es sich auch, dass ein leichtsinniger Patient, und wohl der grössere Theil der Sy-

philitischen gebört zu diesen, statt einer Portion Ungt. einer mehrere applicirt, in der Hoffnung auf entsprechend schnellere Heilung. Ein Beispiel eines solchen letal geendigten Falles theilt Braus mit, und ich selbst werde später noch einen solchen berichten. "Der Arzt muss den Kranken streng überwachen", betonte namentlich v. Sigmund in seiner Schrift über die Schmiereur.

#### 10. Unterbrechung der Behandlung.

Eine Anzahl Umstände können eintreten, welche ein Aussetzen der Hg-Cnr hedingen, nicht allein sociale Behinderungen jeglicher Art, z. B. nnanfschiehliche Reisen, Familienereignisse, sondern anch Erkrankungen, wie Pnenmonie, Typhns, Diarrhoe, Diphtherie etc. Bei meiner Cur nnterbricht man einfach die Injectionen, und mit ihnen endet anch die Wirkung des Hg; die jedesmalige Injection von 0,012 gr hinterlässt keine der oben geschilderten nachtheiligen Complicationen. Dies ist aber keineswegs bei nnlöslichen Hg-Präparaten der Fall, bei denen die grosse deponirte Dosis noch längere Zeit fortwirkt nnd ihre deletäre Wirkung entfalten kann. Man denke, dass z. B. bei einer durch Elkältung veranlassten Diarrhoe oder bei einem Typhns das Quecksilber seine toxische Wirkung zn entfalten beginnt.

#### 11. Forcirnng der Cnr.

Bekanntlich treten bisweilen syphilitische Erkrankungen anf, welche sofortige Hülfe beanspruchen, so z. B. gefährliche Iritiden, Laryngitiden mit Dyspnoe und Suffocationsanfällen, Gehirnerkrankungen mit zn fürchtender oder schon eingetretener Apoplexie. In allen diesen Fällen des periculnm in mora kann die Innnctionscur die Indication nach sofortiger Hülfe nicht erfüllen. Man kann zwar eine grössere Dosis einreiben, doch eine Wirknng tritt nicht so schnell ein, weil die Resorption meist nur allmählich vor sich geht. Aehnlich liegen die Verhältnisse bei der Resorption von unlöslichen Präparaten. Anders verhält es sich mit meiner Cnr. Hier kann man an einem Tage zweimal, ja dreimal die gewöhnliche Dosis von 0,012 gr injiciren. Sollten Complicationen, d. h. Stomatitis oder Diarrhoe eintreten, so können sie leicht im Zaum gehalten werden. Meine Erfahrnngen sind nach dieser Richtung nicht unbedentend nnd sprechen für den Erfolg der forcirten Cur. Mehrere Beispiele habe ich in den Annalen der Charité, XII. Jahrgang 1887, S. 728 mitgetheilt. Nur möchte ich bei syphilitischen Larynxstenosen daranf ansmerksam machen, hei sehr drohenden Gefahren mit der Injection die Tracheotomie zn verbinden und den Gebranch des Jodkalinms zn vermeiden. Bezüglich des ersteren Punktes befindet sich eine entsprechende Casnistik in oben citirter Arbeit. Was das Jodkalium hetrifft, so verweise ich auf die in den letzten Jahren publicirten Fälle, in denen dies Mittel, und zwar in sehr kleinen Dosen, Larynxödem erzengte. Diese an und für sich schon grosse Gefahr wird noch drohender bei Kranken mit syphilitischer Laryngitis.

#### 12. Zeitdauer der Behandlung.

Vielfach wird die Behanptung aufgestellt, dass die nnlöslichen Präparate in kürzerer Zeit die Heilung bewirken. Gerade das Gegentheil ist nicht selten der Fall, weil die Complicationen, wie nachgewiesen, eine Unterbrechung der Cur anf Wochen erfordern und so die Daner der Behandlung verlängern.

### 13. Recidive.

Eine nur irgend sichere Statistik üher die nach den verschiedenen Hg-Curen auftretenden Recidive lag wegen Mangels an den dazn nöthigen Bedingungen bisher nicht vor. Diese letzteren waren aber, wie ich schon hei mehreren Gelegenheiten nachgewiesen habe, in Berlin zum grössten Theil vorhanden. Hier bestand bis vor wenigen Jahren nur ein einziges Krankenhans,

meine Klinik, für die Prostitnirten. Diese unterliegen polizeiärztlicher Controle und werden bei der ersten, ebenso wie bei wiederholten Erkrankungen polizeilich in meine Ahtheilung gebracht. So liegt in gewisser Beziehnng die pathologische Vergangenheit dieser Kranken ans den klinischen Protocollen klar vor nns. Nun können sich zwar einzelne Prostitnirte eine Zeit lang der Controle entziehen, schliesslich werden sie aber doch von der Polizei aufgefunden. Heirathen diese Mädchen, so werden sie weiter polizeilich heobachtet, da man weiss, dass solche Heirathen meist nur zum Schein geschehen. Ein Wegziehen von Berlin ist selten und spielt keine irgendwie zn berticksichtigende Rolle. Nnn werden zeitweise eine Anzahl solcher Dirnen ans der Controle entlassen, namentlich wenn sie einen ehrlichen Erwerbszweig nachweisen. Bei späterer Erkrankung, besonders visceraler, snchen diese Kranken natürlich selten meine, sondern andere Abtheilungen anf und zwar nicht allein in der Charité, sondern auch in den städtischen Krankenhänsern. Um nun das mich Interessirende tiber etwaige syphilitische Wiedererkrankungen und deren Ausgänge zn erfahren, habe ich mich mehrfach mit den betreffenden Aerzten in Verbindung gesetzt, vor allem die Sectionsprotocolle des hiesigen pathologischen Instituts durchsehen lassen. Es ergab sich, dass das Resultat aller Quellen ein höchst günstiges war. Innerhalb 7 Jahre hatten 6583 Sectionen stattgefunden. Unter diesen wnrde Syphilis nur in 3 pCt. im Sectionshefund, d. h. anatomisch constatirt. In 73 pCt. dieser Fälle handelte es sich nm erworbene. in 27 pCt. nm hereditäre Lnes (cf. die Atrophie der Zungenwurzel von Lewin n. Heller. Virch. Arch. Bd. 138. S. 1). Von Zeit zu Zeit erknndigte ich mich anch bei dem Director der Irrenanstalt zn Dalldorf, Herrn Sander, und anch da gehörten Erkrankungen von Prostitnirten in gleicher Weise zu den Ansnahmefällen wie in der Irrenabtheilung der Charité. Es möchte sich wohl hierans ergeben, dass die Prostitnirten, wenigstens so lange sie ihr Gewerbe betreiben und als solche polizeilich hekannt sind, an syphilitischen Psychosen und Gehirnsyphilis viel weniger, als man annimmt erkranken. Zn einer Zeit, als die ärztlichen Verhältnisse in dieser Beziehnng in Berlin weniger complicirt waren als heut, zu einer Zeit als ich das Material, ich möchte mir den Ansdrnck erlanben, beinah allein beherrschen konnte, 1869 setzte ich das Procentverhältniss der Recidive anf ca. 45 pCt. fest. Seitdem ist mit der Stadt auch das Krankenmaterial riesig gewachsen; die Bevölkerung finctuirt in einer jede sanitäre Controle erschwerenden Weise von Jahr zu Jahr, Polikliniken und Specialisten stehen den Kranken viel mehr als früher zur Verfügung; eine Specialabtheilung für erkrankte Prostitnirte ist von der Stadt eröffnet worden. Alle diese Umstände machen es unmöglich festzustellen, ob die früheren Procentzahlen noch jetzt Gültigkeit beansprnchen können.

Die Recidive nach Curen mit nnlöslichen Präparaten sind in grösserem Umfange noch nicht statistisch constatirt. Dies ist anch schon wegen der kurzen Zeit der Einführung dieser Methode nicht möglich. Einzelne Angahen, so namentlich von Merk, Angagnenr etc. Stonkovenkoff (30 p. 100 et psutêtre davantage, an bout d'un mois, de 2, de 4 et 6 mois) üher schnell anftretende Recidive sind von anderen Antoren und anch von mir gemacht und lauten keineswegs günstig.

Die Recidive nach Schmier cur habe ich in meinem Werke über meine subentane Sublimateur herechnet, ebenso die nach Schwitznud Sarsaparillacuren. Es ergab sich, wie schon erwähnt, ein so nngünstiges Resultat, dass man an den Ausspruch erinnert wird: "die Recidive nach Hg folgen so regelmässig und sicher, wie der Schatten dem Körper". Uebrigens möchte ich anf eine Erscheinung hinweisen, die von den Anhängern der Schmiercur, trotz ihrer Einfachheit, ganz übersehen wird — dass nämlich der bei weitem grösste Theil aller malignen, vulgo tertiären Erscheinnn-

gen wenigstens in Dentschland vor der Einführung meiner Methode und meist nach der gehränchlichen Schmiercur anfgetreten ist: Insidias facit Syphilis, non pacem! Ueher die Qualität der Recidive hei meiner Cur hahe ich in meinem Werke genaue Angahen gemacht. Von den Recidiven zeigten 21 pCt. gleiche Affectionen wie hei der ersten Behandlung, 47 pCt. leichtere, 32 schwerere Formen.

Um thatsächlich einen Beleg zn hringen üher die geringe Zahl maligner Recidive nach meiner Cur gehe ich den von meinen Herren Assistenzärzten anfgenommenen Status des jetzigen Krankenmaterials: Unter 120 Männern hefanden sich 5 maligne Recidive (3 Rnpia, 1 Orchitis gummosa, 1 Glossitis gnmmosa). Von diesen hatten 3 Kranke Schmiercuren, 1 snhcntane Injectionen, 1 Jodkalium früher erhalten. Unter 195 Franen hefanden sich 4 maligne Recidive. Von diesen hatten 2 Franen Schmiercuren, 1 snhcntane Injectionen durchgemacht, die vierte Kranke war noch gar nicht hehandelt worden. v. Baerensprung (Charite-Annal., Bd. JX, 1860) gieht an, dass von 155 Kranken mit inveterirter, höser tertiärer Lnes 122 wiederholt Mercurialcuren (höchstwahrscheinlich Schmiercuren) durchgemacht hatten. Stonkovenkoff (Annal. de dermat. et syph., Tom. V, p. 939) accentnirt, dass tous les récidives (nach nulöslichen Präparaten) se sont manifestées sous nne forme plus grave que les accidents initiaux.

#### 14. Todesfälle.

a) Todesfälle nach nnlöslichen Hg-Präparaten.

Trotzdem die Behandlung mit unlöslichen Präparaten erst seit wenigen Jahren, dazu noch von einer relativ geringen Anzahl von Aerzten, unter denen sich nur wenige Hospitalärzte mit einem grösseren Material hefinden, ausgeführt wird, ist die Zahl der Todesfälle doch schon relativ hedeutend¹). Dass diese Zahl keineswegs der Wirklichkeit entspricht, dass sich die hetreffenden Aerzte scheuen, die traurigen Erfolge ihrer Curen der öffentlichen Kritik zu übergehen, hedarf, wie ohen erwähnt, keiner Erklärung. Exempla sunt odiosa! sonst könnte ich einen solchen Todesfall ans der Praxis eines Collegen mittheilen.

Die publicirten Todesfälle sind folgende:

Smirnoff: 1. Ein 20jähriges Mädchen, welches anfangs 0,1 g, dann 0,2 g Calomel erhielt, starh an Pneumonie. 2. Ein 52jähriger Mann starh schon nach 4 Injectionen von 0,1 und 0,2 g Calomel. 3. Eine 30jährige Fran starh 17 Tage nach Injection von 0,2 g Calomel. 4. Ein 20jähriges Mädchen erlag nach vier in längeren Zwischenränmen ansgeführten Injectionen von 0,1 g Calomel.

Runeherg constatirt hei der Section Colitis diphtherica.

5. Eine 34 jährige Fran erlag, welche 3 Injectionen von 0,1 g Calomel erhalten hatte. 6. Ehenso eine 30 jährige Fran, welche 2 Injectionen von 0,2 g Calomel erhalten hatte<sup>4</sup>). 7. Desgleichen ein 17 jähriges Mädchen, welches 0,1 g Calomel erhalten hatte.

Krans (Krakaner Klinik): 8. 30jähriger Mann starh nach 3 Injectionen à 0,1 g Calomel in 7tägigen Intervallen.

Kaposi: 9. 46 jährige Fran starh nach 5 Injectionen von 0,3 g Ol. cinerenm.

Klien: 26 jähriger Kntscher erkrankte nach 13—15 Injectionen von Ol. cin. an Dysenterie, Nephritis etc. mit letalem Ausgang.

Olshansen: 10. Eine Fran starh nach 3 Injectionen von 0,6 g Hydrarg. salicyl.

Ricordi und Scarenzio: 11-13. erwähnen 3 Todesfälle nach Injection nnlöslicher Präparate.

Rothe in Basel herichtet üher 2 Todesfälle: 14. Drei Monate nach 3 Injectionen von Ol. einer. traten Ahscesse, Stomatitis gangraenosa, Colitis nnd Tod ein. 15. Nach 4 Injectionen in die Glataeen hildeten sich 4 warstförmige, 6,9 cm lange Geschwülste, Stomatitis gangraen., Alhuminurien. Ehenfalls letaler Ansgang. Die Geschwülste zeigten Höhlen mit molkenähnlicher Flüssigkeit, in der Hg nachweishar war. Bei Gelegenheit dieser Mittheilung Rothe's warnt Immermann vor dieser Cur nnd erwähnt, dass er anch einen dritten Todesfall kenne.

Bemerkenswerth ist, dass Rnneherg nnr durch Zufall erfuhr, dass die ohen erwähnte 34 jährige, an Darmdiphtherie verstorhene Fran vor zwei Wochen der hetreffenden Cur nnterworfen worden war und seitdem an der tödtlich verlansenen Affection litt. Ganz dasselhe war hei einem von Virchow secirten Arheiter der Fall, der eine relativ kurze Schmiercur gehrancht hatte. Virchow macht hei seiner grossen Erfahrung darauf aufmerksam, dass wohl öfter die nicht seltenen Fälle tödtlicher Darmdiphtherie anf solche nicht erkannten Intoxicationen znrückgeführt werden könnten. Ganz ähnlich verhält sich der Fall Sacknr's (Breslan): Ein 20jähriges Dienstmädchen wurde wegen Schwindel- nnd Ohnmachtsanfällen, Erhrechen etc. ins Hospital gehracht nnd starh dort an Darmdiphtherie. Es wurde in Erfahrung gehracht, dass sie ca. 5 g Ung. ciner. gegen eine heginnende Lymphangitis der Hand eingeriehen hatte.

h) Todesfälle hei Schmierenr.

Ich will nicht an die längstvergangenen Zeiten erinnern, in welchen hald nach dem Triumphgeschrei üher die wnnderharen Wirkungen der Schmierenr die Reaction eintrat und wegen der traurigen Erfahrungen mit dieser als "nova mnndi gloria" hezeichneten Behandlung, die Aerzte, welche dennoch diese Cur ansführten (Quacksalher), mit dem Prädikat "homicidae" helegt wurden. Ich dente anch nur an, dass noch im Anfang dieses Jahrhunderts die Kranken, welche man der Lonvrier-Rust'schen Schmiercur unterwarf, vorher ihr Testament zu machen pflegten. Wenn man ührigens den angewandten Dosen von Ung. einer. die hetreffenden Nachtheile imputiren wollte, so verweise ich nochmals auf die ohen angeführten Fälle, wo 25,0 g. doppelt starker Salhe in letzter Zeit empfohlen werden.

Wenn dennoch in nenerer Zeit die Casnistik über Todesfälle eine mehr als winzige ist, so ist das Schweigen der Aerzte, wie wir erwähnt, wohl verständlich. Auffallend ist übrigens hier der Contrast der vielen mitgetheilten Todesfälle nach Suhlimatansspülangen und nach minimalen Hg-Einreihungen gegen nichtsyphilitische Affectionen. Vor mir liegt eine sehr nmfangreiche Casnistik. Hnsemann hehanptet wohl etwas übertriehen in seinem bekannten "Handhuch der Toxicologie" (S. 874), "dass die Zahl der durch Ung. einer. Vergifteten "Legion" sei". Ueher die Todesfälle hei Schmierenren mit 10—25 g Ung. schweigt die Literatur. Nur Brans (Aachen) hat in letzter Zeit zwei Todesfälle publicirt:

1. Ein 32 jähriger, sonst gesnnder Mann hat, nachdem er drei Wochen lang Ung. einer. 5,0 g geschmiert hatte, eigenmächtig in den letzten Tagen 10 g pro die verhrancht. Es entwickelte sich stürmisch unter Tenesmns, Diarrhoe, Erhrechen, erhöhter Temperatur etc. eine tödtliche hrandige Darmentzündung. 2. Ein 45 jähriger kräftiger Mann hatte 5 Wochen lang täglich 5,0 g Ung. einer. eingeriehen. Trotzdem Darmerscheinungen eintraten, Verstopfung ahwechselnd mit Diarrhoe, rich er ohne ärztliche Aufsicht noch eine Woche wiederum 5,0 g ein. Es trat eine Colitis mercurialis ein, welche rasch zu letalem Ansgang führte.

Augagneur (Annal. de dermatol. et de syphil., 1894, No. 8-9,
 930) giebt an, dass Vogeler 1891 zehn Todesfälle publicirt habe.
 Ich konnte diese nicht auffinden.

<sup>2)</sup> Es war nicht ersichtlich, ob dieser Fall nicht derselbe wie der unter No. 3 angeführte ist.

Dass die Literatur, wie erwähnt, weiter keine Todesfälle answeist, ist deshalb noch mehr ansfällend, als innerhalb kurzer Zeit allein bier in Berlin drei solcher Ansgänge mir bekannt geworden sind. Ich erwähne znerst den schon berührten Fall Virchow's, in dem die tödtliche Colitis eines Bahnarheiters durch Hg Einreibung, und zwar nur in der relativ kleinen Dosis von 5,0 g Ung. einer. während 14 Tagen bewirkt war.

Einen zweiten, anch sonst interessanten Fall habe ich vor nicht langer Zeit im Koch'schen Infectionsinstitut gesehen: Ein 24 jähriger Maurer, der an mehrmaliger Epistaxis gelitten hatte, consultirte wegen Ahnahme seiner Schkraft einen Angenarzt, welcher Stannungspupille diagnosticirte. Eine zweite Antorität nahm Lues cerebri an und ordinirte 15 Dosen Ung. einer. à 2,0 g. Der Kranke wandte aher mehrere solcher Patronen, also höchstens 6—10,0, also keinesfalls eine exorbitante hohe Dosis auf einmal an und hekam alshald nehen blutiger Dysenterie Bluthusten, Bluthrechen, in Folge deren der Tod eintrat. Die Section ergah merknrielle Colitis, parenchymatöse Nephritis und Herzverfettung. Die Stannungspupille enthüllte sich als anämische Sehnervenatrophie.

Ein dritter Fall, der anf meiner Ahtheilung vorkam und in mehrfacher Beziehung hemerkenswerth erscheint, ist folgender: Die Schneiderin A. B., 20 Jahre alt, his dahin gesund, wurde im Angust 1893 inficirt. Nach mehreren Wochen örtlicher Behandlung erhielt sie vier Innuctionen, worauf ein Erythem am ganzen Körper eintrat. Bei der Anfnahme am 12. October 1893 war nehen dem Erythem Ekzem vorhanden, das sich namentlich an Brust und Rücken zur Dermatitis exfoliativa steigerte. Gleichzeitig traten Blasen an der Mundschleimheit nehst Petechien auf. Unter fieherhaften Erscheinungen, welche den Charakter der Sepsis annahmen, entstanden Ulcerationen an verschiedenen Theilen des Körpers. Bald nahm die längere Zeit vorhandene Diarrhoe einen hämorrhagischen ('harakter an. Es gesellte sich Pericarditis und Empyem hinzu und unter comatösen Erscheinungen starh die Kranke.

Die drei Tage vor dem Tode vorgenommene Untersnchung des Blutes (Dr. Wassermann) ergab: Blut wässerig, Neigung der rothen Blutkörper zur Poikilocytose, weisse Blutkörper sehr vermehrt; die polynucleären Zellen sehr verändert, die eosinophilen sind nicht vermehrt. Ansserdem finden sich vereinzelt mononncleäre Megalocyten und ziemlich hänfig kernhaltige rothe Blutkörperchen, so dass secundäre Anämie mit Reizung des Knochenmarkes angenommen werden musste. Der Urin enthielt nur etwas Alhumen. Die Section ergah: Gangraena entis universalis, Empyema sinistra, Endocarditis, Nephritis parenchymatosa, Sepsis. Im Blute, sowie in den Anflagerungen zahlreiche Streptokokken, welche nach Versuchen an Kaninchen sich änsserst giftig zeigen.

#### c) Todesfälle nach Snhlimatlösungen.

Bisher habe ich keinen Todesfall nach Anwendung meiner Cnr zn heklagen. Ich hetone zngleich, dass anch kein anderer Antor einen solchen mitgetheilt hat.

Im Voranstehenden habe ich die vielen gefährlichen Complicationen, ja selbst 15 Todesfälle nach suhentaner Injection unlöslicher Hg-Präparate nachgewiesen. Dass ansser diesen publicirten Unfällen noch eine vielleicht nicht kleine Anzahl vorgekommen ist, wie ich schon mehrfach angedentet, wird man wohl nicht gut hezweifeln können.

Gewiss ist es anch, dass einzelne solcher traurigen Ansgänge hätten vermieden werden können, die grössere Anzahl derselhen ist aber die nothwendige, ich möchte wohl sagen logische Folge der Methode. Unter diesen Umständen mass man sich wandern, ja es anhegreiflich finden, dass trotzdem diese Methode nicht allein ausgeführt, sondern anch von einzelnen Antoren hochgepriesen wird. Dies geschieht meist von Aerzten, die über ein znm Urtheil keineswegs hinreichendes Material zn gehieten hahen. Wir finden sogar unter diesen Lohrednern solche Collegen, welche meist nur poliklinische Kranke zur Verfügung haben, Kranke, die nicht allein hei der recidivirenden Lnes, sondern, wie ich ehenfalls schon erwähnt, hei vorkommenden, namentlich längere Zeit nach der Cur anstretenden Unfällen sich ihren früheren Aerzten entziehen.

Mit Recht erhehen deshalh mehrere nnd erfahrene Collegen den Ruf der Warning und voll und ganz wird man die Worte eines in der Pharmacologie und Toxicologie erfahrenen Mannes interschreihen (L. Lewin, Die Nehenwirkung der Arzneimittel. Berlin 1893, S. 232—234): "Die hoffentlich hald wieder verschwindende Methode der Einspritzung unlöslicher Hg-Präparate schafft solche Zustände, wie sie in früheren Zeiten aufgetreten. Diese Methode hewirkte manchen tödtlichen Ansgang und wird es noch ferner thun, falls nicht Einsicht der Unzweckmässigkeit ihr ein Ende setzt."

Bemerkenswerth, ja ich möchte sagen von Ansschlag gebender Bedeutung ist folgendes Factum: Ich hahe in meiner vieljährigen Praxis eine relativ nicht geringe Anzahl von Collegen behandelt, die sich meist hei Enthindungen Infectionen zugezogen hatten. Nachdem ich mit ihnen die Chancen der verschiedenen Chren hesprochen hatte, wollte kein Elnziger sich der Schmieren oder der mit unlöslichen Hg-Präparaten unterziehen, sie wählten meine Suhlimatinjectionsenr.

#### Literatur-Verzelchniss.

Augagneur, Soc. de méd. de Lyon. Sept. 1890. - Baccelli. Klin. Wochenschrift 1894. - v. Baerensprung, Charite-Annalen 1855, 1860. — Balzer. Thérapeutique des maladies vénériennes, Paris 1891; La med. moderne VII, 24, 1890; La semalne med. t888, No. 45. v. Bamberger, Wiener med. Wochenschrift No. 11 u. 44, 1876. Wiener med. Presse No. 11. - Bunder. Monatsh. f. prakt. Dermat. n. Syphilis. 1890, S. 49t; Vierteljahrsschrift f. Dermat. n. Syphilis I, 1888. -Bergh, Vierteljahrsschrift f. Dermat. u. Syphilis, Bd. XI, 3. u. 4. lleft. - Besseyres efr. Moullin, S. 37. - Blaschko, Deutsche med. Wochenschrift 1891, S. 193. - Braus, Deutsche med. Wochenschrift Buchner siehe Sackur. - R. Christison, Abhand-1893, S. 593. lung fiber die Gifte, 1831, S. 428. — Coulson, Arch. gener. de Med. XII, p. 99 u. 100. - Cramer, Virchow-Hirsch 1890, Bd. I u. 1889; Deutsche med. Wochenschrift 1890, No. 14, S. 295. - Elch, Therap. Monatsbefte 1891, S. 422. — Eisenberg, Die Behandlung der Syphilis, Wien 1891. - Finger, Wiener med. Presse 48, 49, 1888; Wiener med. Wochenschrift No. 28, 29, 30, 1887; No. 25 u. 26, 1889. - Fournier, La Semaine méd. 1882, p. 90; Traitement de Syphilis. Paris, ohne Angabe des Verlagsjahres, p. 233. - Fürbringer, Deutsch. Arch. f. klin. Medicin 1879, XXIV. Bd., S. 129. — Graefe, A., Inaug. Diss. 1888, Halle a. S. — Grapin, Arch. génér. de Méd. 1845, Juil. — Hallopean, Le bull. mèd. Paris 1888, 22. Aug. — Hamilton. — Hartmann, St. Petersburger Woehenschrift No. 3, 1890. - Ilarttung, Deutsche med. Wochenschrift 1894, No. 29; 1887, No. 16; Mincheper med. Wochenschrift 1886, No. 6. — Hebra, H. v., Intern. klip. Rundschau No. 40 u. 42, 1889. - Herzberg, Inaug.-Diss., Berlin. -Huot, L., Thèse de Montpellier. Mai 1890. — Jacusiel, Berl. klin. Wochenschrift 1887, S. 952 n. 953. — 1mmermann, Schweiz. Correspondenzblätter 1893. - Jullien, Comptes rendus par Il. Feulard. p. 446, Paris 1890; Sur les injections, Paris 1894; Gaz. des hôp. <sup>1892</sup>, No. 27; cfr. Moullin. - Kaposi, Wiener Presse No. 23-29. 1890. --- Kauffmann, Sublimat-Intoxication, Breslau 1888. — Keitel, Berl. Charité-Annalen 1893, XVIII. Bd. -- Kétli siehe Leyden. - Klien-Deutsche med. Wochenschrift 1893, No. 81. S. 745. - Kopp, Monatshefte 1886, S. 289; Münchener med. Wochenschrift 1887, No. 6. Krans, Dentsche med. Wochenschrift 1888, No. 12. - Krecke, Millichener med. Wochenschrift 1887, No. 6 u. 39. — Kunkel, Verhand-

hungen der physikalisch-medicinischen Gesellschaft zu Wilrzburg 1889, No. 5 n. 6. — Kussmanl, Untersnehmigen über constitut, Mercurialismus, 1861. - Lang, Wiener med, Wochenschrift 1886. No. 31 u. 35; Centralbl. für die gesammte Therapie 1894, Heft 1. S. 1; Ebenda 1890 u. 1892; Wiener med. Blätter 1888. No. 21: Wiener med. Presse 1898, No. 46. Lanz, St. Petersb. med. Wochenschr. 1886, No. 35. - Leloir, Monatshefte f. prakt. Dermat. n. Syphil. Bd. Xl. 3. u. 4. Heft and obenda No. 6, 1890. - Lesser, Vortrag in der med. Gesellschaft zu Leipzig. 30, Oct. 1888, Vierteljahrsschr. f. Dermat. n. Syphil. 1888. - Létulle, Arch. dr. physiol. norm. et path. Bd. IX, pag. 306 n. 436, 1887; Wiener Zeitung 1888, No. 49 u. 50. - G. Lewin, Behandlung der Syphilis mit subentaner Sublimat-Injection, Berlin 1869; Dentsche med. Wochenschrift 1894, S. 193; Dentsche med. Wochenschr. 1893, S. 590. L. Lewin, Die Nebenwirkungen der Arzneimittel, 11. Aufl., 1893. -Leyden, Deutsche med. Wochenschrift, No. 31, 1893. - Liègeois. Annales de dermatologie et de syphilographie. Gaz. des hôp. 1869. -Lindstroem, Archiv f. Dermat. u. Syphilis, 1890, XXII, 724. - Linné, Abhandl. über d. Gifte, 1831. S. 428. - Lowe. J., Buchner, citirt nach Sackur. - Lucasiewicz, Wiener med, Wochenschrift, 1889. No. 29 u. 30; Wiener kl. Wochenschrift, 1892, No. 30. - Male, Jurid. Med., p. 89. — Masini. Corresp.-Bl. f. Schweizer Aerzte, p. 627, 1893. - Man, II., Inang.-Diss., Würzburg 1890. - MonIIIn, Thèse: de la Stomatite merc. tard., Paris 1894. - Neisser, Congress d. deutsch. dermat. Gesellschaft, 1889, p. 335; 58. Versammlung dentscher Naturforscher in Strasshurg; Berl. ärztl. Zeitsehrift, 1886, No. 4. - Nicolieh, Trieste, Ref. Giorn. ital., 1888. - Oedmansson, Rev. de seienc. méd. Tom. XXXIX, p. 218. - Ollivier, Arch. de phys. norm. et pathol.. 1875, Tom. 364. - Olshausen, H. D., Dentsche med. Wochenschrift, 1893, No. 47. - Orfila, M., Handb. der Toxikol., V. Anfl., 1854, ilbersetzt von Krapp. - Overbeck, Mercur u. Syph., 1861. -Petersen, O., (St. Petersburg) Arbeiten des II. Congr. russ. Aerzte in Moskau, II, S. 75-77. - Poelehen, Dentsche med. Wochenschrift. 1888, p. 213. - Quincke. Berl, klin. Wochenschrift, 1890, No. 18. — Ramally, L'Union médicale 6. Oct. 1891. — Rampoldi. Vicrteljahrsschrift f. Dermat. u. Syphilis, XXI, 1889, S. 910; XIII. Jahrg. 1886, S. 487, - Reinhardt, C., Deutsche med. Wochenschrift, No. 41. 1887. - Rotbe, Schwelzerische Correspondenzblätter, 1893 94. -Saeknr, Berl. klin. Woehenschrift, p. 618, 1892. - Scarenzlo. Giornale Ital. delle mal. vener, 1871, Heft II. IV u. V; Il Movimento, 25. Jan. 1871; Annali di Ottalmologia, 1871, I. lleft; Bericht des II. internationalen dermatologiseben Congresses in Wien, 1892, S. 687. — Vierteljahrsschr. für Dermatologie u. Syph., 1890, Bd. XXII, S. 724. - Schnster, Deutsche med. Wochenschrift, No. 13; Monatshefte f. praetisebe Dermat., No. 20, 1888. - Semmola, La semaine méd., 1889, No. 32. - Shoemaker, John., Lancet 6. Septbr., p. 406. v. Sigmund, Wiener med. Wochenschrift No. 87. - Smirnoff, Therapeut. Mouatshefte, Aug. 1887; Acad. Abhandlungen, Ilclsingfors. -Streffer, Inang. Diss., Würzburg 1890. - Stukowenkow, Medicinskoje Obosrenie Bd. 27, p. 220, 1887; Wratsch. No. 4, p. 98 und 94, 1889; Wlener med. Wochenschrift No. 16, 1889. - Therault, L'huile grise dans le traitement de la syphilis, Thèse de l'aris 1893. - Thibierge, Annales de Dermatol. et Syph. 1894, S. 942. - Thiroloix, La med. moderne VII, 24, 1890. - Vlrehow, Berliner klin. Wochenschrift p. 952, 1887; Deutsche med. Wochenschrift 1887, p. 1047 und 1888 p. 35. - v. Watraszewski, Arch. f. Dermatol. u. Syph., Wien XXI, S. 829, 1889 und Monatshefte f. praet. Dermat. No. 22, S. 989. -Welander, Arch, f. Dermat. u. Sypb. 1891, I und ebenda 1893.

### IV. Dr. Theinhardt's lösliche Kindernahrung.

Vor

Dr. med. Schickler-Stattgart.

Seitdem die Physiologie und die von Aerzten systematisch gelibte Beobaebtnng der Verdauungsvorgänge im gesunden und im kranken kindlichen Organismus Iland in Hand gehend nach mühsamer Arbeit die Bedingungen kennen gelehrt haben, die der Organismus seinerseits bietet, resp. zeitweise versagt, haben sich darans folgerichtig die Bedingungen ergeben, die an die dargereichte Nahrung andererseits zu

stellen sind, und die Chemie und die Industrie sind unermildlich bestrebt, die Errungenschaft des grossen Liebig zu vervollkommnen und Nahrungsmittel zu erfinden und in den Handel zu bringen, deren Zusammensetzung dem Ideal der Kindernahrung, der Muttermilch, abgelauscht, und die, sei es als Zusatz zur Knhmileh, sei es in besonderen Fällen für sleb mit Wasser oder Fleischbrühe, ein Bedürfniss für die kiinstliche Ernährung des gesund sieh entwickeinden Kindes, Retter, wenn dieselhe gestört ist. sein möchten; selbstredend erst wenn lür den Säugling der Born der Mutterbrust versiegt, oder nur dann, wenn ihm derselbe überhaupt nicht vorgönnt ist und die künstliche Ernährung durch die Amme entweder nicht möglich oder aus Princip nicht gewünscht ist. Kein Wunder also, wenn dem Arzt hente eine Menge von Präparaten zur Answahl stehen, die als Zusätze zur Kuhmilch, oder als Ersatz derselben dienen sollen, und wenn er fast mude wird, sich um neue zu bekümmern. - Und doch lohnt es sich wohl der Mühe, fiber der Sorge für die Sterilisation der Kulmilch, deren segensreiche Wirkung sich täglich erprobt, nicht zu vergessen, dass die Keimfreiheit der Milch (auch wenn sie annähernd vollkommen erreicht wird) noch nicht die positiven Mängel derselben gegenüber der Muttermilch zudeckt, und wenigstens solche Präparate zu prüfen, die ehemisch und physiologisch strengen Anforderungen genügen.

Für ein solches halte ich Dr. The inhardt's lösliche Kindernahrung und stehe deshalb nicht an, dasselbe zur Priifung warm zu empfehlen. Durchsehnitt aus 6 Analysen.') 1 Kilo der Trockensubstanz enthält:

165 gr Eiweiss (davon 90 pCt. verdaulich),

55 . Fett,

571 n lösliche Kohlehydrate (Dextrin, Trauben- und Milchzneker),

175 " andere stiekstofffreie Nährstoffe (modificirtes Amylum),

84 "Mineralstoffe (darin 14 gr Phosphorsiiure resp. 23 gr Calcium-phosphat).

1000 gr

In diesen 1000 gr sind 812-825 gr an für den Säugling sofort assimilirbaren Nährstoffen, welche bei der Zubereitung noch weiter in Lösung gehen.

Dass man ein Recht hat, ja dass es nothwendig ist, dem natürlichsten und überall von selbst sich bietenden Ersatz für die Muttermileh der Kuhmilch - Zusätze zu schaffen, das ist anerkannt und praktisch geübt worden, noch ehe eine Vergleichung der ehemischen Zusammensetzung der beiden Mileharten möglich und die von Biedert erstmals genau erforschte Differenz der chemischen und physicalischen Beschaffenheit des Menschencaseins einerseits, des Kuhcaseins andererseits bekannt war. Es fragt sich nur, welche Zusätze zweckmässig sind, und in welchem Mengenverhältniss sie zu geschehen haben. Um mit der chemischen Zusammensetzung zu heginnen, so ist es am Platz, darauf hinzu-weisen, wie sehr bis in die allerletzte Zeit die ehemischen Analysen sowohl der Kuhmileh als namentlich der Muttermileh geschwankt haben, theils weil man verschiedene Methoden der Untersuchung einschlug. theils weil erst allmählich erkannt wurde, dass die Zusammensetzung der Muttermileh nicht blos in den verschiedenen Lactationsmonaten, sondern sogar während der einzelnen Phasen eines einzigen Stillactes beträchtliche Schwankungen aufweist, ganz abgesehen von dem Einfluss des Individunms.

Heute kann man sieh an die Zahlen halten, die Prof. Dr. J. König als Durchselmitt von 107 Analysen der Frauemnilch giebt. Die Frauenmilch enthält darnaeb: 87,41 pCt. Wasser, 2,29 pCt. Eiweissstoffe, 3,78 pCt. Fett, 6,21 pCt. Milchzucker, 0,31 pCt. Asche (s. Könlg, Die menschlichen Nahrungsmittel etc., 111. Auflage, I. Bd., p. 1119), wogegen die Kuhmileh nach neueren Angaben König's (Durchschnitt aus 793 Kuhmilchanalysen) enthält: 87,17 pCt. Wasser, 3,55 pCt. Eiweissstoffe, 3,69 pCt. Fett, 4,88 pCt. Milchzucker, 0,71 pCt. Asche. — Es liegt auf der Hand, dass man bestrebt war, die augenfälligen Unterschiede, namentlich im Eiweissgehalt, auszugleichen und sich gewissermaassen ängstlich bemübte, in den Kindernährpräparaten die procentischen Gewichtsverhältnisse und das sogenannte Nährstoffverhältniss (d. h. das Verhältniss der Eiweisskörper zu deu Kohlehydraten, dem Fett etc. — in der Kuhmilch naeb den oben gegebenen Zahlen 1:3,98 und in der Frauenmilch 1:6,84) des Ideales der Muttermileh zu treffen. Und das Erreichen des letzterwähnten Zieles wird mit zu den Criterien eines guten Surrogates der Muttermileb gereehnet werden müssen, auch wenn man bedenkt (Biedert, II. Aufl., p. 76), dass auch bei Vermeidung von Fehlerquellen die Sehwankungen im Gehalt an einzelnen Bestandtheilen bei der Muttermilch an Eiweiss zwischen 1 und 3 pCt., ansnabmsweise 5 pCt., an Butter 0,7—7 pCt., selbst 10 pCt., Zucker 3—6—8 pCt., Salzen 0,117—0,446 pCt. betragen können, und wenn man mit Biedert als den flauptunterschied zwischen den beiden Mileharten nicht den Untersehied in dem procenti-

<sup>1) 2</sup> von Prof. Abel, Kgl. Württbg. Centralstelle für llandel und Gewerbe, Stuttgart; 2 von DDr. Hundeshagen und Philip, vereidete Handels-Chemiker für Nahrungsmitteluntersuchungen, Stuttgart; 1 von Prof. Dr. J. König in Münster i. W.. Kgl. Preuss. Agrieulturchem. Versuchsstation; 1 von Dr. J. Rupp, Lebensmittel-Prüfungsstation der Grossherzoglich Badisehen technischen Hochschule, Karlsruhe i. B. Die 7., 8. nnd 9. Analyse bilden mit der 10. ein Ganzes. Letztere ist diejenige der fertig zubereiteten Kindersuppe ans 8 gr Kindernährunchl und 50 ccm Milch und 50 ccm Wasser; die anderen betreffen die Procentsätze der Löslichkeit von a) der gesammten Stärke in der Infttrockenen Handelswaare, b) der gesammten Stickstoffsubstanz im Pulver.

schen Gehalt an Eiweiss, sondern in dem von ihm gefundenen Unterschied zwischen dem feinflockig gerinnenden, alkalisch rengirenden Casein der Frauenmilch und dem klumpig ausfallenden, sauer rengirenden Kuhcasein betrachtet.

Die Nothwendigkeit der Verdünnung der Kuhmileh, falls der Säuglingsmagen sie verdauen soll, ist längst Axiom; — strittig ist nur der Grad der Verdünnung, die naturgemäss neben der gewollten Reducirung des Eiweissgehaltes eine ungewollte der übrigen Bestandtheile, namentlich des Fettes und Zuekers herbeiführt, abgesehen davon, dass auch die Beschränkung des Eiweissgehaltes ihre Grenzen haben muss.

Biedert stellt - wenigstens für die ersten Wochen des Sänglingsalters - die Forderung auf, die Kuhmilch soweit zu verdünnen, bis sie nur noch etwa 1 pCt. Caseïn enthalte, weil er überzeigt ist, dass das Kind in jenem Alter nicht mehr als l—1.5 pCt. von dem sehwer verdanlichen Kulunileheasein zu bewältigen im Stande sei, während Munk und Uffelmann aus der Untersuchung der Fäces eines 4 Wochen alten, mit Kuhmilch und Wasser au ernährten Knaben das Gegentheil beweisen und Biedert's Rath als unphysiologisch, ja sogar gefährlich bezeichnen (efr. Munk und Uffelmann, Die Ernährung des gesunden und kranken Meuschen, 1891, H. Aufl., p. 289 –314), weil "der Eiweissgehalt der Muttermilch nach der 1. Lactationswoche bis zum 12. Monat fortwährend schwankend immer zwischen 3 pCt. bis 11/2 pCt. — exaet 2.98 pCt. bis 1,52 pCt. — liege und man doch — sofern der Säugling gesund sei – nicht weniger Nährstoff reichen dürfe, als bei einer Ernährung mit Muttermilch demselben gegeben und von ihm auch ernüfennen wiesen wiesen wiesen werden dem selben gegeben und von ihm auch ernüfennen wiesen werden. wiesenermaassen gut ausgenützt werde". Für diese Anschauung kann man auch das bekannte Forschungsresultat K. v. Voit's in's Feld führen, dass die relativ grossen Mengen Eiweissstoffe in der Muttermilch kein Luxus sind. Allein Biedert bleibt, auf seinen Bestimmungen über die Mindestauhrung für Sänglinge fussend, dahei (II. Aufl., p. 87). "dass das neugeborene Brustkind, wenn man es unbeschränkt trinken lässt, in der That in einem Eiweissüberfluss schwimmt, der ihm aber bei der Natur der Nahrung in der Regel nichts schadet und nachher abnimmt, allerdings bei herabgehender Wachsthumsleistung, während vorsichtige künstliche Ernährung von geringeren zu hüheren Nährmengen steigt mit mnigekehrt später überwiegender Zunahme" und weist ausserdem darauf hin, dass der künstlich (mit Kuhmilch-, auch Rahmgemenge) Genährte bei seinen häufigeren Mahlzeiten als beim Brustkind (9-12), die zudem ein grösseres Nahrungsvolumen darstellen, auch in der verdäunten Nahrung eine genügende und verdauliche Zufuhr bekommt. -

Wie dem nun auch sei, so viel ist gewiss, dass wenn man Kulcasein in annähernd gleicher Höhe, wie das Casein in der Frauenmilch, einem Kindernährmehl einverleiben will, das Kuheasein zuvor verdaulicher gemacht werden muss, und zwar sowohl physikalisch als chemischphysiologisch.

Dr. Theinhardt's lösliche Kindernahrung ist auf der Kuhmilch als Grundsubstanz aufgebaat, und es ist als einer der grossen Vorzüge derselben hervorzuheben, dass die Eiweissstoffe durch ein dem Pflanzenreich entnommenes, im übrigen unschädliches dialytisches Ferment in eine leicht verdauliehe Form übergeführt sind, so dass die aus sechs ehemischen Analysen im Jahre 1894 im Mittel bestimmten durchschnittlichen 16,54 pCt. Eiweissstoffe der Trockensubstanz der Dr. Theinhardt's löslichen Kindernahrung, welche (nach der Analyse von Dr. Hundeshagen und Dr. Phillp, vereidete Handelschemiker in Stuttgart) in der fertigen Kindersuppe 3,12 pCt. (das heisst 95 pCt., exact 94,8 pCt., der gesammten Stickstoffsubstanz) leicht verdaulichen Eiweisses bewirken, wohl erlanbt scheinen.

Und physikalisch wird die Verdaulichkeit des Caseins durch die Anwesenheit der vom Zusatz an diastasirtem Weizenmehl in Dr. Theinhardt's löslicher Kindernahrung stammenden, aufgeschlossenen Stärkekörner gesteigert, die gequollen die Rolle der Fetttröpfehen in der Muttermileh übernehmen und sieh zwischen die Caseingerinnsel drängen, so deren Verdauung erleichternd (Biedert).

Mit dem Stärkezusatz komme ich auf den heikelsten Punkt aller Kindermehle — und es darf wohl behauptet werden, dass in der Knust, die Kohlehydrate dem kindlichen Magen in möglichster Lösung zu bieten, d. h. fast alle Stärke in Dextrin und Traubenzucker verwandelt zu enthalten, Dr. Theinhardt's lösliche Kindernahrung die bis jetzt bekannten ähnlichen Produkte überflügelt hat. Denn es enthält 1 kg der Trockensubstanz (Mittel aus zwei im Juli 1894 von der Kgl. Ceutralstelle Stuttgart und eine von den DDr. Hundeshagen und Philip festgestellten Analysen) 76 pCt. der Koblebydrate in löslicher Form; ausserdem ist durch besonderes Fabrikationsverfahren erreicht, dass beim Kochen der Kindersuppe noch weitere 8 pCt. in Lösung gehen, so dass die fertige Dr. Theinhardt's Kindernährmehlsuppe 84 pCt. der Gesammtkohlehydrate gelöst enthält. — Und die mikroskopische Prüfingergab (Dr. Il. und Dr. Ph.), dass sämmtliche Stärke, soweit sie nicht schon in lösliche Verbindungen überführt ist, in stark gequolleuer und somit leicht aufschliessbarer Form vorliegt.

Als Beweis, dass auch dieser kleine Rest erst vorbereiteter Stärke vom Kinde vollends verdaut wird, führe ich den exacten Nachweis au, dass die Faeces keine Stärke-Reaction mehr gehen. (Biedert.)

Wenn viele Aerzte mit Recht einen wahren Horror vor Kindermehlen haben, weil sie vermöge ihres unverzeihlichen Gehaltes an roher Stärke dem kindlichen Magen einen Ballast zuführen, der nicht hloss werthlos ist, sondern die Kinder durch die dadurch begünstigte Milchsäuregäbrung in Gefahr bringt, so darf im Gegensatz zu derartigen stürkehaltigen Kindermehlen die Dr. Theinhardt's lösliche Kindernahrung mit gutem Gewissen empfohlen werden.

The Lancet giebt in ihrem ersten Januarheft 1893 folgende in ihrem Laboratorium ausgeführte Analyse von Dr. Theinhardt's löslicher Kindernahrung: moisture 8,00 per cent; fat 5,5 per cent; ash 2.76 per cent; carbo-hydrates (mainly soinble) 74,78 per cent, and hebt namentlich die weitgehende Umsetzung der Stärke und den hohen Nährwerth des Priiparates hervor.

Das Decemberheft 1892 des Edinburgh Medical Journal schreibt: "We can confidently recommend this food as an excellent substitute for mother's milk. It is pleasant to the taste, easily assimilated and will be found most mirritious."

Unter den in "Rupp's Nahrungs- und Genussmittel", Heidelberg 1891, S. 188, zusammengestellten 6 Kindermehlen nimmt das von Dr. Theinhardt mit "14,01 pCt. Eiweissstoffen, 5,45 pCt. Fett, 53,50 pCt. löslichen und 17,66 pCt. unlöslichen Kohlehydraten, und 2,70 pCt. Mineralstoffen" die erste Steile ein.

Mit einem solchen Präparat kann sieh auch ein so strenger Richter, wie Biedert, befreunden: er erwähnt Dr. Theinhardt's lösliche Kindernahrung (die früher unter dem Namen Gaisburger Kindernacht von Peter Reuss im Handel war) unter den Kindernehlen, die bestreit seien, sieh den Vorzug der möglichsten Umwandlung der Stärke anzueignen (cfr. Biedert, Ernährung etc., Il. Aufl., S. 192). — Ich glaube. Dr. Theinhardt's lösliche Kindernahrung verdiente sogar an die erste Stelle gesetzt zu werden. Denn wenn Biedert mit dem Kufeke's Kindernehl, das nach einer im Jahre 1890 von der Kgl. Centralstelle in Stuttgart ausgeführten Analyse 43 pCt. unverinderte Stärke enthielt (nach Pieper 1886 46,63 pCt., nach Stood 1888 58,47 pCt. [s. König, Ill. Aufl., 1. Bd., S. 421]), in gegebenen Fällen gute Resultate erzielte, so würde er mit Dr. Theinhardt's löslicher Kindernahrung doppelt zufrieden sein.

Achnliches dürfte von Nestle's Kindermichl gelten, das im Maximum 624 gr leicht assimilirbare Nährstoffe erreicht, das innter 778 gr per Kilo Gesammtkohlehydrate nur 424 gr lösliche enthält (dabei viel Rohrzucker, sowie 334 gr roher Stärke in den nulöslichen; cfr. König. S. 421, 1. Bd., 1889) und nach Reimer (Petersburger med. Woeberschrift 1879, No. 50), Munk und Uffelmann, H. Anfl., S. 313, in den ersten Monaten unzulängliche Gewichtszunahme, in der späteren Zeit fast ausreichende erzielte: — dabei wurden aber beinabe sämmtliche Kinder zwischen 3 und 6 und zwischen 6 und 9 Monaten rhachitisch.— Und Zweifel hat den Nachweis erhracht. "dass fast der ganze Mageninhalt eines mit Nestle's Kindermehl genährten Kindes aus Stärkebestand!" (cfr. Biedert, S. 189.)

Der wichtigen Frage des Fettgehaltes der Kindernahrung, die gerade in der jüngsten Zeit wieder volle Würdigung findet (namentlich darch Escherich), wird Dr. Theinhardt's Kindernahrung durch Gehalt von 55 gr Fett auf 1 kg Trockensubstanz gerecht; welches Fett, aus Rahm gewonnen, in der fertigen Kindersuppe nach der Analyse der DDr. Hundeshagen und Philip mit 3,71 pCt. vertreten ist. — Bekanntlich hat Soxhlet, gestützt auf die Berechnung Ruhner's, wonach 100 gr Fett isodynam sind mit 243 gr Milehzueker, und in origineller Ausnützung der vortrefflichen Eigenschaften des Milchzuekers anderen Zuekerarten gegenüber (Münchener med. Wochenschrift 1893, No. 4) den Vorsehlag genacht. das durch Wasserzusatz zur Kuhmileh mitverdünnte Fett durch Zusatz einer 12,3 proc. Milchzuekerlösung zur Kuhmilch zu ersetzen, ein interessanter physiologischer Gedanke!

Allein es bricht sich heute, wenn nicht Alles trügt, die Ueberzeugung Bahn, dass der Sängling mit der Umrechnung des fehlenden Fettes in das dynamische Acquivalent Milchzucker nicht zufrieden sei.

Abgesehen davon, dass man damit von dem Antheil einer Grundsubstanz an der Zusammensetzung der Sänglingsnahrung abweicht und sich von dem Ideal der Muttermilch entfernt, statt sich ihm zu nähern, kann doch der Verzicht auf den dem Fett eigenthämlichen Emulsionszustand und seinen Einfluss auf die Verdauung nicht bedeutungslos sein. Und einen Einwand wird man, denke ich, erst recht gelten lassen mässen, dass nämlich dem kindlichen Organismus mit der Umsetzung des als Ersatz gereichten Milehzuckers in Fett eine Arbeit zugemutlet wird, eine Arbeit, die er unstreitig nur auf Kosten der Gewiebtszunah me leisten kann. Um so mehr ist es also zu schätzen, wenn der Fettbedarf in Dr. Theinhardt's Kindernahrung in einer dem Gehalt der Muttermilch entsprechenden Höhe gedeckt ist.

In Bezug auf die blut- und sleischbildenden Eiweissstoste und die kraft- und wärmeerzeugenden Kohlehydrate und Fett befriedigt also unser vorliegendes Präparat durchaus, denn, um auch mit Professor Dr. J. König's Normalforderung für eine ausreichende und bekömmliche Kindernahrung vom 6. Lebensmonat an zu vergleicheu, die in lkg Säuglingsnahrung 150 gr Stickstosstebestandtheile mit darin 135 gr verdaulichem Eiweiss und 500 gr lösliche und allensalls zulässige 215 gr unlösliche Kohlehydrate verlangt, so ist in Dr. Theinhardt's Kindernahrung das verdauliche Eiweiss in vollkommen genägender Menge vorhanden, an löslichen Kohlehydraten 1st dasselbe reicher und die unlöslichen stickstossfreien Stosse kommen statt mit zulässigen 215 gr mit 142 gr. also mit wesentlich kleinerer Menge zum Vorschein. Und dass dabei Fett und namentlich Nährsalze, die bei den stärkemehlhaltigen Präparaten ehenso zu kurz kommen, wie die Eiweissstosse, nicht vergessen sind, zeigen die 55 gr Fett (hanptsächlich aus Rahm) und 34 gr Nährsalze. worunter 22 gr Calciumphosphat in Dr. Theinhardt's löslicher Kindernahrung (König verlangt bloss 50 gr Fett und 25 gr Nährsalze), so

dass auch für den Knochenaufban redlich gesorgt ist und für dieses Präparat nicht der Vorworf gilt, wie für manche Kindermehle, dass die damit ernährten Kinder der Skrophnlose uml Rhachitis zusteuern. Um die Addition zu machen, so enthält Dr. Theinhardt's lösliche Kindernahrung heute, dank der Verbesserung des technischen Verfahrens, im 812

Ganzen  $\frac{312}{825}$ gr direct assimilirbare Nährstoffe in 1 kg Sänglingsnahrung,

während König deren in Summa 715-725 gr im lufttrockenen Normalmehl, resp. 768,5 gr in der Trockensubstanz verlangt, so dass für eine gesleihliche Entwickelung der damit ernährten Säuglinge und für proportionale Gewichtszunahme alle Bedingungen gegeben erscheinen.

Reaction. Dem Factor der Sterilisation, die zu einer Conditio sine qna non jeder zulässigen Kindernahrung gemacht zu haben das grosse Verdienst von Soxhlet u. A. ist, wird hei der Herstellung des Präparates sorgsam Rechnung getragen. Die fertige Suppe aus Dr. Theinhardt's löslicher Kindernahrung zeigt nach den amtlichen chemischen Analysen eine vollständig neutrale Reaction, eine Eigenschaft, die bei der reichliehen Säurebildung des mit Kuhmileh gesättigten kimiliehen Magens schr zu schätzen ist und der es wohl, neben der Leichtverdaulichkeit, hauptsälehlich zu danken ist, dass die wässerige Abkoehung des Präparates im Moment der Gefahr, namentlich bei der Cholera infantum, so ausgezeiehnet ertragen wird und unter Umstämlen geradezn lehensrettend wirken kann.

Ich habe mich an mehreren Fällen von Brechdurchfall bei 2-3 monatlichen Sänglingen, die von der 2.-4. Woche an abgewöhnt und von da an mit Kuhmileh, theils mit, theils ohne Körnerahkochungen, ernährt waren, überzengt, ilass hei Darreichung von wässerigen Abkochungen von Dr. Theinhardt's löslicher Kindernahrung, sei es nach wenigen Malen, sei es nach Verlauf von 6-8 Stunden, die wässerigen Stühle und das explosive Erhrechen aufhörte und die Nahrung bebalten und verdant wurde.

Heisse Bäder, schleimige Klystiere, einzelne Male Nährklystiere habe

ich dahei selbstverständlich mit herangezogen. Bei dieser Gelegenheit kann ich nicht unterlassen, die Frage der Ernährung mit Ammenmilch, die ja in solcher Noth gewiss nahe genng liegt, zu berühren. Filr Stuttgart z. B. ist es in den Sommer- und Herbstmonaten, in die ja diese Erkrankungen meistens fallen, schwer, wenn nicht unmöglich, in Württemberg eine Amme aufzutreiben; zum allerwenigsten vergeht geraume Zeit, bis sie zur Stelle ist, und doch hat man keine Stunde zu verlieren! Und ist sie glücklich da, so kann es passiren, dass die Mileh am Versiegen, wenn nicht gar versiegt ist, so dass die Suche aufs Neue beginnen muss. Ist die Wahl aber eine glücklichere gewesen, so fragt es sich erst noch, ob die Milch auch wirklich ertragen wird. In einem der Fälle gelang es, nachdem man 4 Tage lang Dr. Theinhardt's lösliche Kindernahrung und mit gutem Erfolg gereicht, von auswärts eine Amme zu bekommen, allein es nützte nichts — die Frauenmilch wurde erbrochen! — und die Diarrhoe dauerte fort (dabei handelte es sich nicht einmal um Fettdiarrhoe); die Kindermehlabkochung musste fortgesetzt werden und wurde auch gut ertragen.

Ich bin nun weit entfernt, in einer kleinen Zahl günstiger Fälle einen sicheren Beweis für nie Wirksamkeit eines Mittels zu sehen, dazu spielt die Individualität des Kindes und die besonderen Umstände jedes Krankheitsfalles eine viel zu grosse Rolle und man wird das ebensowenig tlum, als man aus der Thatsache, dass ein kräftiges neugeborenes, 6 Monate hindurch mit ausgezeichneter Ammenmilch ernährtes Kind nnverkennbar rhachitisch geworden ist, einen einseitigen Schluss auf den Wertb der Ernährung mit Frauenmilch ziehen wird.

Allein diese Fälle sind doch eine Fenerprobe und bestätigen. dass Dr. Theinhardt's lösliche Kindernahrung nicht bloss nach richtigen und vernünftigen chemischen und physiologischen Grundsätzen hergestellt ist und aussen auf der Etiquette alles Mögliche versprieht, sondern dass sie auch eine analytische Stiehprobe aushält nud - in der Praxis etwas

Die Brauchharkeit des Dr. Theinhardt's Kindermehls unter den ungänstigsten Verdauungsbedingungen rechtfertigt aber anch den durch die Praxis bestätigten Schluss, dass, was in kranken Tagen uützt, auch in gesunden nützen wird, und rechtfertigt, wie ich glaube, aueh den Versueh, Säuglingen unter dem 4. Lebensuionat dasselbe als Zusatz zur Kuhmileh zu reichen, obwohl im Allgemeinen mit Recht der Grundsatz gilt, erst vom 5. Monat an die diastatische Kraft des Speiehels und Magensaftes in Anspruch zu nehmen, und obwobl manche Aerzte sich seheuen, vor dem 10. Lehensmonat Amylaceen zu geben, da erst in dieser Zeit auf eine beträchtliehe diastatische Wirkung des Mundspeiehels zu rechnen ist. — Man kann das, wie gesagt, nur unternehmen im Vertrauen darauf, dass die fertige, riehtig zubereitete Kindermehlsuppe fast alle Stärke bereits in Dextrine und Traubenzucker umgewaudelt enthält und die Bewältigung der ebenfalls (s. oben) günstig vorbereiteten Eiweisskörper dem kindlichen Magen auch in den ersten Lehensmonaten vergleichsweise so wie so leichter fällt.

Die in der Praxis angestellten Versuehe des auf diesem Gebiete competenten Herrn Dr. med. H. Fetzer, Stuttgart u. A. haben denn auch ergeben, dass die Dr. med. Theinhardt'sche lösliche Kindernahrung ein durchaus zweckmässiger und werthvoller Zusatz zur Kuhmileb, ein Helfer in der Noth bei Digestionskranklieiten, und ein voll-werthiges Kräftigungsmittel für reconvaleseente Kinder ist, und nach meinen eigenen Beohachtungen kaun ich dies vollauf hestätigen (z. B. bei Reconvalescenz von Kindertyphus). --

Dr. H. Fetzer verwendet das Präparat vom 4. Monat an mit gntem Erfolg. Ich selbst und Andere haben es von den ersten Lebenswochen an gethan und haben gedeihliches Wachsthum erzielt. - Die Zeit des Beginnens mit Dr. Theinhardt'scher Kindernahrung wird sieh nach der Individualität des Säuglings richten müssen. Zur Zeit der Entwöhnung, nach dem 6. Monat, wird niehts mehr gegen den Beginn einzuwenden sein.

Die der Dr. Theinhardt'schen Kindernahrung beigegehene Ernährungstabelle ist aus der von Munk und Uffelmann aufgestellten Tabelle für die zweckmässigste Verdünnung einer guten, gehaltreichen Kuhmilch, und der Tabelle des Vereins Rheinischer Aerzte zusammengestellt worden, natürlich mit den durch die Verwendung von Dr. Thei uhardt's Kinderernährung gegehenen Modificationen.

Die Zubereitung entsprechend der Gebrauchsanweisung kann unter Umrühren auf offenem Feuer oder in einem Dampfkochtopf erfolgen und und die fertige Kindersoppe heiss in die bereit gehaltenen, sorgfältigst gereinigten Saugfläschehen abgefüllt werden.

Will man einen der guten, jetzt fiberall gehräuchlichen Sterilisationsapparate von Soxhlet, Soltmann u. A. benntzen, so lässt man zunächst das leicht lösliche, mit heissem Wasser angerührte Mehl aufstrudeln, vertheilt den dünnen Brei auf ilie mit dem nöthigen Milchquantum gefüllten Fläschehen, um dann das Ganze im Sterilisationsapparat aufkoehen zu lassen. - Da die Verwendbarkeit eines Kindermehles in der Praxis nicht in letzter Linie von seinem Preis abhängt, so ist zum Schluss zu erwähnen, dass der Inhalt einer Originalhüchse von Dr. Theinhardt's löslicher Kindernahrung exact = 500 gr Nettogewicht, im Detail Mk. 1,90 kostet. Nimmt man den Geldwerth von 1 Liter guter Vollmilch = 16-20 Pf. (Prof. König nimmt ihn 1892 nur zu 15 Pf. an), so kommt das Tagesquantum für 1 Kind im 1. Monat, das nach der Dr. The in hardt'schen Ernährungstabelle 8 × (5 gr Thrinhardt's Kindernahrung + 30 gr Milch) = 40 gr Kindermehl + 240 gr Milch beträgt, auf 7.6 + 4.8 Pf. = 12.4 Pf. (bei 16 Pf. auf 11.5 Pf.) zu stehen; und für ein Klad von 4 Monaten, das 7 × (10 gr Kindermehl + 75 gr Milch) = 70 gr Kindermehl + 525 gr Milch bedarf, auf (13.3 Pf. + 10.5 Pf.) = 23.8 Pf. (bei 16 Pf. der Liter auf 13.3 × 8.7 = 22 Pf.). Die Eiweissmenge, die einem Kind von 1 Monat dadurch täglieh zugeführt wird, beträgt 15,08 gr (ca. 1,9-2 gr per Mahlzeit i 75 gr; ca. 4,27 gr per Mahlzeit à 150 gr); beim 4 monatlichen Kind = 29,85 gr. Beim I monatliehen Kind stellt der Bestand an Eiweiss = 2.51 pCt. der Mahlzeit dar, beim 4 monatlichen 2,84 pCt. Wählt man in Ausnahmefällen wässerige Alikochung (also obne Milehzusatz), so reducirt sich der Preis (und Eiweissgehalt) norh entsprechend.

## V. Bemerkungen zu Herrn Prof. Köbner's Aufsatz: "Zur Kritik der Lupusheilung durch Cantharidin".

#### Dr. Edmund Saalfeld in Berlin.

Herr Kübner hat ein kurzes Referat über einen Theil eines Vortrages, den er am 5. März d. J. in der Berliner dermatologischen Vereinigung gehalten, in No. 11 dieser Wochenschrift wiedergegeben. Dasselhe enthält eine Reihe von Unrichtigkeiten, welche richtig zu stellen mir nothwendig erscheint. Ich ühergehe natürlich diejenigen Bemerkungen, welche gegen Herrn Liebreich's neue Theorie gerichtet sind. um so mehr als von einer Widerlegung derselben nichts zu erkennen ist; vielmehr stiltzt Herr Köhner seinen Standpunkt nur durch die sattsam bekannte Bemerkung von den Errungenschaften der neueren Zeit, während doch bekanntlich diese Errungenschaften für die Eutwicklung der modernen Therapie, wenn wir von der bereits früher erprobten

Lister'sehen Methode absehen, von zweifelhaftem Werthe sind.

Wer dem Vortrag des Herrn Liebreich gefolgt ist, musste erkennen, dass es sich um ausgedehntere Erfahrungen haudelt, als um diejenigen, welche Herr Köbner bespricht.

Hier handelt es sich lediglich um die sachliehe Widerlegung dessen, was Herr Köbner heim Lupus gesehen hat.

Während die Erfahrungen über die Behandlung des Lupus mit Cantharidin sich auf mehr als 40 Fälle erstrecken, beruft sich Herr Köbner auf einen der beiden im Vortrage des Herrn Lichreich erwähnten Fälle, welche aus der Behandlung fortgeblieben sind, weil sie die Verabreichung des Cautharidins vom Magen aus nicht vertrugen. Zunächst sagt Herr Köhner, dass er an dem Fall nichts gesehen hat, was einem behamlelten Lupus entspricht. In dieser Beziehung hat Herr Köbuer vollkommen Recht, insofern nämlich bei allen mit Cautharidin hebandelten Fällen von Lupus die Rückbildung in einer anderen Weise erfolgt, als sie bisher den Dermatologen entgegengetreten ist.

Nun wiederholt Herr Köbner in seinem Artikel eine Reihe von Angaben, deren thatsächliche Unrichtigkeit ich seiner Zeit in der Discussion in der Berliner dermatologischen Vereinigung hereits nachgewiesen habe. Selhst wenn die Zahlen des Herra Köbner richtig wären, so wärde sich daraus erschen lassen, dass keine continuirliche Cur durchgeführt worden ist; schon dadurch allein wären die Auschauungen des Herrn Köbner erschilttert. Aber diese Augaben sind falsch. Z. B. hat das Kind u. A. von Januar bis März 1892 gar kein Cantharidin bekommen, wie Herr Köhner es angiebt. Eine zweifelhafte Triibung des Urins wurde nur ein Mal und nieht, wie Herr Köbner meint, öfter constatirt. Die allerbedenklichste der falschen Angaben des Herrn Köbner ist die. dass dem Kinde zwei Mal täglich das Mittel innerlich verabreicht wurde, ein Anwendungsmodus, wie er bisher noch niemals bei der Lupusbehandlung mit Cantharidin, weder von Herrn Liebreich noch von mir, zur Ausführung kam. Auf solche ungenanen Angaben bant Herr Köbner sein Urtheil auf, und trotzdem ich ihm in einer keinen Zweifel aufkommen lassenden Weise in der dernatologischen Vereinigung berichtigt habe. lässt er von diesen unrichtigen Behauptungen nicht ab!

Was nun Herrn Köhner's Einwand bezüglich des 12<sup>3</sup>/<sub>4</sub>jährigen Knaben betrifft, der seiner Zeit von mir in der medicinischen Gesellsrhaft vorgestellt wurde, so hätte ieh es mir sparen können, nuf diesen Fall zurückzukommen, wenn Herr Köbner mit seiner Publication his zur Veröffentlichung der Discussion über den Vortrag des Herrn Liebreich gewartet hätte. Zur Aufklärung dieser Angelegenheit seheint es mir zweckmässig, die Worte des Herrn Liebreich bei der Discussion lier anzuführen: "Leider habe ich zu erwähnen vergessen. dasseher früher von Herrn Saalfeld vorgestellte Knabe mit Lupus auf der linken Wange sich so weit gebessert hat, dass die Cur aufzuheben weder für uns noch für seine Augehörigen eine Veranlassung vorliegt."

Wenn dem Cantharidin vorgeworfen wird, dass seine Einwirkung auf den Lopus nur sehr langsam vor sieh gehe, so muss das unbedingt zugegeben werden; dass das Mittel aber auch einen Effect in kurzer Zeit hervorzurnfen im Stande ist, dafür kann ich auf eine Mittheilung von Prof. Demme hinweisen<sup>1</sup>), der bei Verbrennungswunden, die nicht zur Vernarbang kommen wollten, durch Verabreichung von Cantharidin eine schnelle Heilung erzielte.

Ich bedaure ausserordentlich, mit meinem, von mir so hoehverehrten Lehrer, lierrn Köbner, mieh in Bezug auf seine Ansichten
nicht in Uehereinstimmung befinden zu können. Wenn die Beobachtung
der durch vier Jahre hindureb gewonnenen Resultate der Lupusbehandlung durch Cantharidin mich veradasst, für dieses Mittel einzutreten und
mieh bei der weiteren Ausbildung dieser Methode zu betheiligen, so beruht das nicht zum wenigsten darauf, dass während der seehs Jahre,
in denen es mir vergönnt war, bei Iheren Prof. Köbner thätig zu sein,
ich niemals auch nur annähernd derartig günstige Resultate durch seine
Lupusbehandlung zu sehen Gelegenheit hatte, wie sie durch das Cantharidin ermöglicht worden sind.

## VI. Kritiken und Referate.

L. Katz: Stereoskopischer Atlas des menschilchen Ohres nach durchsichtigen makroskopischen Präparaten. Berlin, Verlag von A. Hirschwald, 1895.

Klare räumliche Vurstellungen von dem Ban der Organe zu besitzen, ist wichtig für das ärztliche llandeln nicht weniger als für das theoretische Verständniss; das ist allgemein anerkannt, nicht weniger aber auch die Schwierigkeiten, welche sieh der Realisirung auf manchen Gebieten, namentlich auf dem des mittleren und inneren Obres entgegenstellen. Zu der Kleinheit der Dimensionen und der Verwiekelung der Form- und Lageverhältnisse gesellt sieh hier der Umstand, dass die hinfälligsten Gebilde mit den härtesten combinirt sind. Das Schnittfähigmachen der letzteren bei Erhaltung der ersteren hatte sehon einen Fortschritt angebahnt, doch gingen bei der Nothwendigkeit, derartige Präparate mit der Lupe zu betrachten, die Vortheile des binoeularen Sehens verloren und die einzelnen Gebilde verdeckten sieh gegenseitig derart, dass eine einheitliche räumliche Vorstellung erst durch Abstraction aus der Betrachtung sehr vieler verschieden geschnittener Präparate gewonnen werden konnte. Die von dem Herausgeber des Atlas, 34. Bande des Archivs für Ohrenheilkunde beschriebene Methode, die wesentlichsten Theile des mittleren und inneren Ohres durchscheinend zu machen, hat dem letzteren Uebelstand abgeholfen. Präparate, welche nach dieser - mit distincter Nervenfärbung combinirter zweckmässiger Schnittsihrung und Auswahl angesertigt wurden, liegen den Photogrammen des Atlas zu Grunde. Diese sind mit bewährter Meisterschaft von Herrn Prof. Dr. Gustav Fritsch ausgeführt worden, welcher hiermit zugleich einen schlagenden Beweis für die wiederholt angezweifelte Combinirbarkeit stereuskopischer mit vergrösserter photographischer Aufnahme geliefert hat (zunächst bei Lupenvergrösserung). In dem passend eingestellten Stercoskop liefern die Photogramme körperliche Bilder von überraschender Klarheit und Schönheit; die durchscheinend gemachten Theile verdecken Nichts und sind dabei selbst in allen ihren Einzelheiten deutlich zu erkennen; das Schattenhafte ihrer Erscheinung erhöht nur den fisthetischen Reiz. Als Vortleit des Bin-ochlarschens macht sich fibrigens nicht nur die Beherrschung der Tiefendimension, sondern anch größere Schschärfe in erheblicher Weise geltend. Im Ganzen sprechen die zweckmässig ausgewählten Bilder für sich selbst und dem Eingeweihten wird die jedem Bilde beigedruckte kurze lateinische Beschreibung (nach Art einer "Diagnose") genügen. — Mancher wirde einen etwas ausführlicher beschreibenden Text vielleicht lieber geschen haben. Immerhin handelt es sich bei dem Atlas um einen so ausgezeichnet gelungenen ersten Schritt, auf einem ganz originellen Wege zur Bereicherung nuserer Lern- uml Lehrmittel, dass ihm Anfmerksamkeit und Förderung nicht nur von Seite der zunächst betheiligten Kreise, sondern von weit darüber hinaus entgegengebracht werden sollte.

J. Gad.

A. Nelsser, Stercoskopischer medicinischer Atlas. Sammlung photographischer Bilder aus dem Gesammtgebiet der klinischen Medicin, der Anatomie und der pathologischen Anatomie etc. llerausgegeben unter der Mitwirkung zahlreieber Fachgenossen. I. Lief. -- Th. G. Fisher & Co., Cassel 1894.

Das vorliegende Werk, dessen erste 1) Lieferung bis jetzt erschienen

Das vorliegende Werk, dessen erste ') Lieferung bis jetzt erschienen ist, verdankt seine Entstehung dem Bestreben, einen billigen Ersatz zu schaffen für die theueren farbigen Moulagen und farbigen Atlanten. Maulagen und grosse Atlanten können sich in der Regel nur Institute ausschaffen. Es ist ja zweisellos, dass die ersteren, wenn sie die Vollendung der Baretta'schen oder llennig'schen erreichen, ein kaum zu übertreffendes Hülfsmittel zur gegenseitigen Verständigung und Belehrung darstellen. Die Farbe sehlt nun freilich den für die stereoskopische Betrachtung direct vom Lebenden oder dem Präparate photographirten und vermittelst des Kupferätzversahrens reproducirten Bildern. Die absolute Naturtreue und die Plasticität aber hahen sie mit den Moulagen gemein und sie ühertreffen hierdurch selbst die grössten und besten farbigen Tassellen.

Die für die 1. Lieferung ausgewählten, z. Th. recht interessanten Fälle illustriren ganz besonders diese Vorzüge. Man ist geradezu trappirt beim Anblick dieses bohen, höckerigen, zum Theil zerfallenen Carcinonis der Hand, dieser prall gespannten, durchscheinenden, zum Anstechen verlockenden artificiellen Blasen (simulirter Pemphigus), des durch einen grossen syphilitischen Knochendefect eröffneten Schiädels. Ebenso instructiv sind die anderen Tafeln: Pemphigus neurotiens bei Syringomyelie, Lupus und Ostitis tuberculosa der Hand, Lapus des Gesichts, Lupus-Carcinom der Nase, Prostatahypertrophie, syphilitische Sattelnase, tubero-serpiginöses Syphilid der Fusssohle, Uleus rectichronie. und serpiginöses Syphilid der Schulter. Jeder Tafel ist eine Erlänterung in Form einer kurzen Krankengeschichte beigegeben, so dass die Abonnenten mit der Zeit eine schöne casuiatische Sammlung erhalten werden.

Wenn ich einen kleinen Wunsch für die folgenden Lieferungen nussern sollte, so wäre es der, die Reproduction — wenn es möglich ist — auf glattem und diekerem Papier (Carton?) herzustellen; denn durch die Vergrösserung werden auch die Unebenheiten des Papieres mitvergrössert und stüren so die Klarbeit des Bildes etwas.

Jedenfalls ist die Auschaffung dieses neuen Hülfsmittels zur Verständigung durch Anschauung niebt nur allen klinischen Instituten, sondern auch alleu den Studirenden und Aerzten zu empfehlen, die es vorziehen, mit einem Blick sich Krankheitsbilder zu vergegenwärtigen, zu deren Vorstellung oft auch die ausführlichsten Beschreibungen nieht binreichen. Der billige Preis (4 Mark pro Lieferung à 12 Tafeln) gestattet sie Jedem. Ein passendes Stereoskop liefert die Verlagsbuchhandlung in einfacher Ausstattung.

In der Vorrede fordert Neisser zur Einsendung von einzelnen Bildern oder gauzeu Lieferungen aus dem Gesammtgehiete der Medicin auf und giebt eine Anweisung zur Herstellung der stereoskopischen Photogramme. Für die nächsten Lieferungen sind Beiträge in Aussicht gestellt von Arning, Born, Jadassohn, Janlke, Kast, Miknliez, Partsch, Ponfick, Riegner, Wernicke u. A.

Touton (Wiesbaden).

## VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften.

## Geseilschaft der Charité-Aerzte.

Sitzung vom 1. November 1894.

Vorsitzender: Herr Schaper.

Vor der Tagesordnung.

Ilr. Litten: Meine Herren! Es handelt sich nm eine Erscheinungdie ich vor einiger Zeit habe beschreiken lassen<sup>2</sup>) als ein eigenthümliches Spritzphänomen, welches bei Hernien der Linea alba vorkommt, und welches in der That eine äusserst interessante Ersebeinung darstellt. Da ich nun heute gerade zufällig einen solchen Fall in Behandlung bekommen habe, wollte ich mir erlauben, Ihnen das hier ganz kurz zu demonstriren.

Es haudelt sieh dabei um eigenthümlich zitternde Erschütterung, welche man bei Hernicu des Bauches, nicht nur die gerade in der

<sup>2)</sup> cf. Lennkoff, Berl. klin. Wochenschrift 1894, No. 31.



<sup>1)</sup> Klinische Mittbeilungen aus dem Gebiete der Kinderkeilkunde von Prof. Dr. R. Demme. 28. medicinischer Bericht über die Thätigkeit des Jenner'schen Kinderhospitals in Bern im Lanfe des Jahres 1890. Bern 1891.

<sup>1)</sup> Inzwischen auch die zweite. Anm. bei der Correctur.

Mittelliuie liegen, sondern auch an anderen Stellen über der Herple wahrniumt, wenn man den Kranken husten lässt. Die Erscheinung stellt sieh entweder dar, als wenn Flüssigkeit gegen die Hand gespritzt würde, oder manchmal auch, als ob Erbsen gegen die Hand geschlendert wärden. Im Grossen und Ganzen hat es eine nicht zu verkennende Achulichkeit mit dem Hydatiden-Schwirren, welches ja bekanntlich sich auch niebt immer unter ganz gleichen Erscheinungen darstellt, sonderu auch manchmal mehr den Eindruck macht, als ob man die Echinococcusblasen direkt zwischen den Händen hat und schüttelt, ein andermal mehr ein gröberea Schwirren darstellt, welche mit einer Art von "Brummen" verbunden ist.

Den ersten Fall dieser Art habe ich vor einer Reihe von Jahren in schr ausgeprägter Weise zu heobachten Gelegenheit gelisht, bei einem Manne, der einen Lebertumor batte, und eine schr umfangreiche Heruie der Linea alba. Bei jedem IInstenstoss, den ich den Kranken ausführen liess, fühlte man ein deutliches Anschwirren gegen die Finger mit lange nachwirkender Erschätterung oder Erzittern der herniösen Stelle der Bauchwand. Da ich aber an dem Tumor keine Fluctuation wahrnehmen konnte, war ieb zweifelhaft, ob es sich um einen Echinococcus handelte. So oft der Kranke bustete, trat diese Erseheinung, welche Ich Ihnen gleich demonstriren werde, jedesmal in der allerumfangreichsten Weise auf; und ieh habe damals den Mann im inneren Verein demonstrirt als einen Fall, von dem ich glaubte, dass es ein Echinococcus sei. Die Herren, die den Fall damals mit untersucht haben, waren auch der Meinung, dass es sich um einen Echinococcus hamlelte. Nun, m. H., der Fall kam nicht zur Autopsie, und ich konnte in Folge dessen dies nicht entscheiden. Ich hatte aber sehr hald Gelegenheit, mieb davon zu liberzeugen, dass ich mich im ersten Falle geirrt hatte; und zwar in ilerselben Woche noch kam ein anderer Kranker zu mir, der keinen Lebertumor hatte, somlern sich inbetreff der Abdominalorgane ganz normal verhielt. Er hatte auch eine ziemlich grosse Hernie der Linea alba, und als lch ihn husten liess, fühlte ich dieselhe Erscheinung in der wunderschönsten Weise, so dass ich mir sofort darüber klar war, dasa ich mich im vorigen Falle geirrt hatte, und dass dies eine Erscheinung sei, die den Hernien der Linea alba als solchen zukäme.

Ich habe nun seitdem weit über ein Dutzend derartiger Fälle in Behandlung gehabt und habe in keinem einzigen das beschriebene Spritz-Phänomen vermisst. Bald ist es schöner, hald weniger schön; aber vorhanden ist es in jedem einzigen Falle. Ich kann auch nicht behaupten, dass es Immer hei jedem einzelnen Hustenstoss vorhanden ist; es vergehen hin und wieder einzelne Hustenstösse, bei denen es nicht zu fählen ist; aber um so schöuer ist es dann hei den nächsten Hustenstössen wahrnehmbar. 1ch erkläre es mir so, dass durch das Husten dle Flüssigkeit, die sich im Darm befindet, unter starken Druck geräth und gegen die Darmwand anschlägt, hier die Wand in Schwingungen versetzt, die sich non auf das den Bruchsack bildende Peritoneum fibertragen und viel leichter zu fühlen sind, weil es sich eben um eine Hernie dabei handelt. In denjenigen Fällen, in welchen man mehr den Eindruck bat, dass Erbsen gegen die zu fühlenden Finger geschleudert wurden, handelt es aich entweder nun feste Körperehen, die im Darm sitzen, oder um Fettträuhchen des Netzes, welche beim Ilusten gegen das Peritoneum herangeworfen werden. Sie können diese Erscheinung sehr schön sowohl in liegender Haltung wahrnebmen, als auch Im Stehen, namentlich bei zurückgebogenem Oherkörper, indem Sie einfach die Fingerspitzen auf die Stelle der Hernie, d. h. da wo sieh beim Pressen und Husten die Geschwalst vorwölbt, auflegen und den Kranken kurze Hustenstösse rasch ansführen lassen.

### Demonstration.

Ueber die Häufigkeit der Hernien der Linea alha scheinen ziemlich falsehe Anschanungen zu herrschen. Die Chirurgen beschreiben das Vorkommen derselben als etwas viel selteneres, als es in der That ist. Vielleicht kommen auch die Kranken mehr zum inneren Arzt, weil sie hänfig Klagen haben, die sie auf den Magen, oder überhaupt die Verdauung beziehen. Ich aehe diese Hernien achr häufig und auch — was in der Literatur gar nicht oder z. Th. unrichtig angegeben ist — viel häufiger bei Männern, als bei Frauen. Sie machen unter Umständen ganz erhebliche Beschwerden, vorzugsweise diejenigen des chronischen Mageneatarrhs oder der Magenerweiterung, werden aber durch die Operation In jedem Falle fast vollständig geheilt. Da gleichzeitig die Beschwerden auch in den meisteu Fällen definitiv bescitigt werden, so empfiehlt es sich aehr, bier die Operation vornehmen zu lassen.

Vor der Tagesordnung.

Hr. Heubner: Meine Herren! Ich möchte Ihnen hier zunächst einen kleinen Kranken vorstellen, der wegen Empyem operirt worden ist, und zwar nach der Methode Bülau-Curschmann. Ich will Ihnen zunächat einen kurzen Bericht über den Kranken geben. Er ist auch insofern nicht ganz ohne Interesse, als er bereits zum zweiten Male an dem Empyem operirt werden musste. Er ist zum ersten Male erkrankt im Jahre 1892 im October, und zwar im Anschluss an Scharlach. 5 Woehen später entwickelte sieh das Empyem, welches in kurzer Zeit so hohe Intensität erreichte, dass der Krauke, als er in die Charité gebracht wurde, mit allergrösster Schnelligkeit operirt werden musste. Ea war, wie ea in der Krankengeschiebte heisst. direkte Lebensgefahr vorhanden. Ea wurde eine Resection der 6. und etwa 8 Tage später der 8. Rippe vorgenommen, und es danerte nun die Krankheit ziemlich lange. Etwa bis Weihnachten hat er gelegen; dann stand er auf und Mitte März 1893, also jetzt vor 1 1/2 Jahren, wurde er entlassen. Er erkrankte von neuem im August d. Js. angehlich nach Erkältung in einem Bade,

zunächst nicht mit schweren Erscheinungen. Es dauerte bis Mitte September, also ungefähr 4 Wochen, ehe er schlimmer wurde, ebe er einen Frost hekam, dann auch hinfällig wurde, bettlägerig wurde, und er kam dann ungefähr am 8. October in's Haus. Wir fanden hier einen Ergass in derselben Brusthöhle, welche bereits operirt worden war. fanden auch an den heiden Stellen, wo die Rippen resceirt worden waren, kleine Geschwülste, die ziemlich schmerzbaft waren, und nachdem er nicht sehr lange im Hanse gewesen war, um sich etwas zu erholen — er war sehr hernnter — machte ich die Probepunction und förderte Eiter heraus — nicht aus den Abscessen, sondern aus einer anderen Stelle - der sehr reich war an Streptokokken. Ich nahm mir nun vor, hier einmal die Operation nach Bülan zu machen, auf die ich nachher gleich noch zu sprechen komme; und zwar in der Hoffnung, dass, wenn jetzt der Eiter auf diese Weise ohne Brustschnitt, der den Thorax dem Luftzutritt eröffnete, heseitigt würde, vielleicht die Absecsse, die in der Bildung begriffen schienen, zurückgehen würden und auf diese Weise eine Heilung erzielt werden würde. Ich wollte nicht in die Abscesse selbst hineinschneiden, erstens weil ich nicht recht wusste, wie hier jetzt wohl die Intercostalarterie laufen möchte, zweitens weil ich vernieiden wollte, dass der Knabe einen Pneumothorax bekam. hätte ihn aber ganz sicher bekommen, weil wir da an zwei Stellen hätten hincinschuciden müssen. Es wurde der Bülau gemacht, in der Weise, wie ich dann gleich beschreiben will, und es trat nun der gewöhnliche Verlauf ein, d. h. es trat nicht sofort völlige Entfleberung ein, sondern erst, nachdem wir diese Drainröhren. welche ich Ihnen hier vorzeige, die im Anfange natürlich sehr eng sind, zu weiteren Kalibera gebracht hatten. Am 15. October war die Operation; von dem 19. Oet. an war der Knabe fieherlos und blieb es his jetzt, und hat sich also jetzt in diesen 17 Tagen so erholt, dass er - er war sehr herunter jetzt his auf seine kleine Wunde ganz gesund ist.

Die Curve zeige ich Ihnen hier, die Ihnen die ersten Fiebertage

nach der Operation darlegt.

M. H., ich glauhe, dass hei Manchen von Ihnen eine kleine Opposition sich geregt hat, wenn Sie gehört haben, dass ich diesen Kranken nach Bülau operirt habe. Zum letzten Mal hat, so viel ich weiss, eine Disenssion im grösseren Stil darüber, welche von den in der Literatur vorgeschlagenen Empyem-Operationen man vornehmen aollte, im Jahre 1891 oder 1890 beim IX. Internationalen medicinischen Congress in Wien stattgefunden. Damals handelte es sich wohl in der Hauptsache um diese Frage: Rippenresection oder Bülau, und es war auch damals schon ganz zweifellos die weit überwiegende Mehrzahl der Discutanten dafür, diese Operation doch ganz ruhig bei Seite zu lassen und zu dem unfehlharen Brustschnitt mit Resection sich ein für allemal zu wenden. So viel ich weiss, ist auch hier in Berlin wohl die Resection, der Brustschnitt mit Rippenresection, die allgemein adoptirte Operation. Der Hanptvertreter der Berechtigung der Blidau'schen Operation war damals Prof. Curschmann in Leipzig, und ich will wohl zugeben, dass es eine gewisse locale Beeinflussung gewesen ist, die mich seiner Zeit liewogen hat, diese Billau'sche Operation, von der ich in dem dortigen Krankenhaus ja vielfaeb guten Erfolg gesehen hatte, auch in dem Kinderkrankenhaus anzuwenden. Ich habe in Leipzig mit Vorliebe diese Bülau'sche Operation gemacht, gegenüher der Rippenresection.

Nun, ni. H., wenn wir uns fragen: zu welchem Zweck ist denn eigentlich der König'sche Vorschlag, die Rippenresection zu machen, ergangen, so missen wir aagen: es ist eigentlich doch kein anderer Zweck gewesen, als der, dem in der Rippenhöble hefindlichen Eiter vollkommen ansreichenden und leichten Abflusa zu verschaffen. Gerhardt schildert in seinem nenen Werke über die Pleuritis anschaulich, wie die Aerzte anfgeathmet hätten, als sie endlich befreit wurden von diesem widerwärtigen Kampfe mit der immer eintretenden Verengerung der Thoraxfistel nach einfacher Incision. rend nun anch die Vertheidiger oder vielmehr die Verehrer der Rippenresection zugeben, z. B. selbst Schede, dass prinzipiell die Billan'sche Operation das richtigere, das eigentlich idealere Verfahren ist, so wurde doch jedesmal der Einwurf erhoben, dass ehen dieser Hauptzweck, den die Rippenreseetion mit Erfolg erreicht, bei der Hillau'schen Operation sehr häufig illusorisch wird. leh muss nun bemerken, m. H., dass es die historische Gerechtigkeit verlangt, eigentlich nicht mehr von der Billan achen Operation zu sprechen, sondern von der Bülan-Curschmann'schen Operation. Curschmann hat um die Verbesserung des ursprünglich von Billau angegehenen Verfahrens allerdings doch solche Verdienste, dass sein Name dahei genannt zu werden den Anspruch hat, und mich dünkt, Curschmann selbst habe eigentlich seine Verdienste auf dem Wicner Congress nicht genügend hervorgehoben, oder wenigstens sie sind nicht genügend beachtet worden. Einer der letzten Streiter in jenem Kampfe, Rydygier, hat zwei Fragen gestellt, die dann schliesslich -- es war einer der letzten Redner - nicht mehr heant-wortet worden sind. Er sagte: Ich müchte wohl wissen, wie es die Herren fertig brächten, mit einem genügend weiten Trocart in den engen kindlichen Thorax einzugehen, und zweitens, ieh möchte wohl wissen, wie dieses complicirte Vertabren der Beckenoperation wohl vom Erwachsenen vertragen wird, geschweige denn vom Kinde? Nun. m. II., anf diese beiden Fragen möchte ich heute die Antwort geben. Die ganz grundsätzliche Verbesserung. m. H., welche Curschmann an dem Bülau'sehen Verfahren angebracht hat, die auch bekannt war, aber die wie gesagt, eigentlich immer wieder in der Literatur nicht berücksichtigt wird, ist die, dass man in verhältnissmilssig kurzer Zeit die anfänglich durch den Bülau gesetzte kleine Oeffnung mittelst täglich grösser

werdender Drains so erweitert, dass man die grüsste, weiteste Drainröhre bineinbringen kann. Gurschmann hat sich damals so ausgedriekt: ich bringe einen Gassehlauch in die Bülan sehe Stichöffnung, ohne dass eine Rippeuresection nöthig ist. Der Zweck, der darch die Rippenresection erreicht werden sollte, kann also ganz zweifellos durch den Bülan erreicht werden.

Gestatten Sie mir zunächst, diese Methode etwas zu beschreiben. Es wird zunächst ein 51/2 mm nicht im Lichten, sondern im ganzen dicker Nelatonkatheter durch den Trokart eingeführt. Während der Trokart zurückgezogen wird, dränge ich den Katheter leicht pleurawärts vor, klemme ihn nach völliger Eutfernung des Trokarts aus der Pleurahöhle mit dem Finger ab. verbinde ilanu in der gewühnlichen Weise mit Gasrohr und Schlaneh und leite ab. Ich habe also jetzt eine Aspirationsdrainage eröffnet, der Eiter strömt ganz gewöhnlich leicht herans. Strömt er nicht herans, wie es z. B. in diesem Falle anfangs war, so hat man die Bequemlichkeit, zunüchst rinmal eine Aspiration mit der Spritze vorzonehmen. Wir haben auf diese Weise mit der ersten Sitzung 100 eem herausgezogen, in der folgenden Nacht flossen 500 erm nach. Das ist aber ganz zweifellos. dass diese enge Röhre sich ausserordentlich leicht verstopft; iedes kleine Gerinnsel bringt Verstopfung, und daher kommt nun der Verlauf, den Sie hier sehen, den ieh fast immer beobachtet habe, dass man nicht gleich Fieberlosigkeit erzielt. Der Eiter stockt, das Fieber steigt. Was mm machen? Nun kommit also das Curschmannische Verfahren. 2 Tagen bereits oder in einem Tage, wenn es nöthig ist, setzt man einen 52/3 mm dicken Schlaueh ein. Ich rathe übrigens, wer die Sache machen will, sich nur echter Nelatons zu bedienen. Die anderen haben nicht die richtigen Maasse u. s. w. Am unteren Eude wird der Nelaton schief abgeschnitten, in dieser Weise, wie Sie es hier schen. wieder 2 Tagen wird ein 6 mm dicker Netaton, dann ein 8. 9 mm dicker Gummischlauch genommen n. s. f., bis man eben den leichten Abfluss erzielt. Wir sind hier in diesem Falle fertig geworden mit dem Gummiilrainrohre, das Sie hier sehen. Ich habe ihn noch dringelassen; ich glaube, er hätte schon herausgenommen werden können. Ich hahe in Leipzig derartige Fälle gehabt, wo ich Schläuche vnn dieser Grösse ganz ruhig nach ungeführ 10 Tagen in die Brusthühle eingesetzt habe. Diese Drainröhre hat einen lichten Durchmesser von ungefähr 7 mm. Aus diesem Drainrohr ist in diesem Falle die Entleerung so vollständig vor sich gegangen, dass, wie die Herren sich überzeugen wollen, eine Flüssigkeitsansammlung in der Brusthöhle nicht mehr verhanden ist. Es ist hier 3 em unterhalb des Schulterblattes noch eine leichte Dämpfung. Beim Anskultiren finden Sie hier ein schwaches, weiches vesikuläres Athmen. Fast obne jede Spur von Pucumothorax ist die Abbeilung hier vor sieh gegangen.

lch komme nun auf die Abscesse zurück, m. H. Es ist uns uicht gelungen, die Abscesse zur Rückbildung zu führen, sondern sie wurden immer grösser, während der Sehlaneh lag, und schliesslich hrachen sie auf. Ich habe absichtlich nicht aufgeselmitten, weil ich der Meinung war, dass, wenn man eine weite Oeffung machte, hier dann ein Pneumothorax leichter entstehen könnte, und den wollte ich eben in diesem Falle gerale vermeilen. Ich habe deswegen den Aufbruch ganz rulig sich selbst überlassen, und so ist es gelongen, dass der obere Abscess ohne jeden Pneumothorax aufgebrochen und abgeheilt ist. Beim unteren ist vielleicht eine kleine Menge Luft eingetreten; wenigstens kaun einnal beim Wechsel des Katheters etwas Luft aus dem Thorax, die aber sehr bald resorbirt wurde; ein irgend erheblieher Pneumothorax kann nicht zu Stande.

M. H., Sie sehen also, dass der Zweck, den die Rippenresection erreicht, und sehnell erreicht, auch durch den Bülau ohne allen Zweifel, und zwar durch diese Curschmann'sche Verbesserung des Bülau, erreicht werden kann; nur allerlings nicht in so kurzer Zeit. Es gehen ungefähr 8 Tage his 10 Tage dariiber hin, bis ein gleichweites Drainroh in die Ocffnung, die die Verwundung gesetzt hat, eingeführt werden kann wie bei der Rippenresection. Bri der Rippenresection ist nun das Umgekehrte. Bei ihr verengt sich allmälig mehr und mehr die Oeffnung, wenn man nichts thut, und ich habe darüber keine Erfahrung, ob durch innuer weitere Drains auch hier die Erweiterung erhalten wird. Vielleicht ist das gerade hei der Rippenresection sehwerer, da es sich um den zwischenwachsenden Knochen handelt. Aber jedenfalls ist hei der gewöhnlichen Behandlung des Empyruns mit der Rippenresection sozusagend die Oeffnung für den Eiterabfuss beim Bülau-Curschmann anfangs eng ist und dann allmälig weiter wird.

Von diesen Gesichtspunkten aus kann man sozusagen die Indication henrtheilen, wenn man ein Empyem vor sich hat. Ich halte keineswegs etwa die Rippenresection für entbehrlich, auch in meiner eigenen Praxis nicht; ich wende sie natürlich auch an. Aber ich müchte nur auch hier wieder das Bülau'sche Verfahren als solches betrachtet wissen, welches unter Umständen durchans seine Berechtigung hat, verwendbar ist nml bei welchem man ebenso individualisiren muss, wie bei der Rippenresection.

Ich habe die Frage des Pneumothorax nicht weiter berührt. Ich weiss schr wohl, dass gerale bei der letzten Discussion in Wien Scheile daranf außnerksam gemacht hat, dass diese Angst der inneren Aerzte vor dem Pneumothorax bei der Rippenresection eine nicht berechtigte sei, deshalb, weil der exspiratorische Druck schr bald, nachdem die Rippenresection einmal angewandt worden ist, die Lunge ausdehnt, die dann verwächst. so dass also der Pneumothorax mindestens schr rasch ausgeglichen wird. M. H., ich habe nicht schr viele Rippen-

resectionen gesehen, ich will das gern zugeben. Aber so ideal, wie es von Schede hingestellt wird, muss ich sagen — und das sagt auch Gerhardt z. B. in seinem neuen Buche — so ideal ist die Sache denn leh habe doch immer ganz ordentlichen, Tage und Wochen doch nicht. lang dauernden Pueumothorax gesehen, auch bei nurschriebenen Exsudaten, wenn die Rippenresection gemacht worden ist. Sie verkleinem sich mehr oder weniger schnell, das gebe ich zu. Vielleicht hören wir in der Dismission audere Erfahrungen, ich lege auch nicht in jedem Fall so sehr viel Gewicht darauf; aber in einzelnen Fällen ist die Sache denn doch von Bedeutung. Ich habe in Leipzig einen Fall von Empyem operirt, da war ein schwerer Herzfehler vorhanden, da war eine fibrinöse Bronchitis vorhanden, und ausserdem das Empyem. Ja, da bätte ich mich nicht getraut, einen Pneumothorax anzulegen. Also es kommen salcher Fälle, wie ich jetzt nicht weiter ausführen möchte, doch eine ganze Anzaht vor, wo es Einem wirklich erwünseht ist, auch nicht einen Tag lang oder zwel Tage lang einen Pucumothorax entstehen zu sehen. Den kann man also ganz entschieden vermeiden, wenn man deu Bülan macht, ohne den Nutzen der weiten Oeffnung zu verlieren, wenn man Zeit hat, zn warten. M. H., wenn ich nach dem Scharlachfieher, bei sehr hohem Streptokokkenfieher oder bei Erscheinungen von jauchigen Veränderungen in der Pleurahöhle einen Erguss nachweise, dann werde ich mich gar nicht besinnen, sofort die Rippenresection zu machen. Das sind keine Fälle, wo der Bülau meiner Ansicht nach iudieirt ist. es auf einen Tag aukommt, da würde ieh natilrlich niemals den Bülau empfehlen; wo es Einem aber darauf nicht ankommt, da. glaube ich kann man ganz wohl den Bülau anwenden.

Nun noch ein Wort über die zweite Frage. Halten denn die Kinder das so geduldig aus? Ich kann Ihnen versiehern, dass die Kinder ganz einfach von selbst stillliegen. Sie haben hier in der Brust ein Ding. was beim Daranziehen doch eine gewisse Empfindung macht; sie haben grosse Augst, sowie man mit der Hand daran kommt, und sie hüten sirb sethst instinktiv, dass das Ding ruhig liegt. Ich hahe ein einziges Mal einen kleinen rabiaten Kranken gehabt - auch bei grossen Indiviiluen giebt es schliesslich unter 100 einmal einen oder unter 20 einen; das ist vielleicht territorial verschieden — aber jedenfalls habe ich ein einziges Mal unter den vielleicht 15 Fällen, die ich gesehen habe – 11 Fälle habe ich sellist operirt — einen Fall gesehen, wo ein sehr aufgeregter kleiner Junge — wahrscheinlich aher nicht einmal in der Wuth, sondern im Schlaf — plötzlich sich den Katheter herausgerissen hat. Das kommit also vor, das ist rightig. Nun dann hat man nachher ilas Verfahren vor sieh, was z. B. in Oesterreich gauz allgemein bei den Kindern augewendet wird: die einfache Drainage. In der Widerhofer'schen Klinik wird weder resceirt noch der Bülau gemacht; da wird einfach drainirt, aber es werden auch immer weitere Drains genommen. Im Allgemeinen aber bin ich als innerer Arzt doch eigentlich der Meinung, dass, wo man eine Verstümmelung - und das ist auch diese kleine Rippenresection doch immerhin - vermeiden kann, man es thun soll. 1ch weiss nicht, es wäre ganz interessant, die Herren Militärärzte zu hören: ist eine solche Lücke in der Rippe, die eventuell bleibt, ein Grund, nicht zum Militär angenommen zu werden? (Zuruf: Die Lücke nicht, nur die Verwachsung, wenn die Ausdehnungsfähigkeit der Lunge gehemmt ist!) — Also das wäre doch sehon etwas sehr Unangenehmes. Das wäre durch diesen Bülau zu vermeiden. In unserem vorliegenden Falle muss ich sagen: dieser Junge hat zwei rescrite Rippen. Wenn wir ihm noch eine dritte reseeirt hätten - ob das ganz gleichgültig wäre für das Wachsthum des Thorax, weiss ich nicht. Die spätere Zeit - Sie schen hier den Verlauf nach ungefähr 14 Tagen ist für das Kind genau so augenehm, wie nach der Rippenresection. Er hat jetzt gar keine unangenehmen Empfindungen, er fühlt sieh ganz wohl in seinem Betteben.

M. H., für das Kunststlickehen, die Bülan-Operirten mit einer Flasche im Stiefel herumlaufen zu lassen, muss ich sagen, kann ich mich nicht begeistern. Es wird ja mehrfach geüht. Ich muss sagendann würde ich lieher auf die Operation verziehten, wenn ich nicht die Hoffnung hätte, dass ich den Patienten so lange könnte im Bette liegen lassen, bis die Sache verheilt ist.

Das, m. H., wären die Bemerkungen, welche ich im Anschluss au diesen Fall machen wollte.

(IIr. Heubner bespricht sodann einen Fall von Lumbalpuuction; der Vortrag ist in No. 13 d. W. verüffentlicht.)

Discussion.

Hr. Senator: Meine Herren! Ich müchte keine grosse Discussion fiber die Empyemoperation eröffnen und glaube auch, dass zwischen Auhängern und Gegnern der Resection leicht Uebereinstimmung zu erziehn sein wird, wenn wir etwas mehr als Herr College Heubner betonen. dass unter Umständen die Drainage ihre Berechtigung hat. Es frägt sich unr, unter welchen Umständen. Ich war selbst früher kein so grosser Auhänger der Rippenresection heim Empyem uml bin für andere Methoden eingetreten, besonders bei Kimlern, dann bei Phthisikern in sehr vorgeschrittenem Stadium. Indess hin ich jetzt doch zu einer grösseren Ausdehnung der Indicationen für die Resection und Einschräukung der anderen Methoden, auch der Drainage, gekommen, weil jutzi die Technik so fortgeschritten ist, dass meiner Meining nach die Rippenresection zu den sichersten und in den meisten Fällen von Erfolg gekrönten Operationen gehört. Aber es können Umstände eintreten, bei denen die Resection nicht gemacht werden kann, und für diese alleinmöchte ich die Drainage gelten lassen. Ehe ich von dieser spreche-möchte ich nuch bemerken, dass College Heubner zwar die Vortheile

der Drainage hervorgehohen, von ihren Nachtheilen aber zu wenig gesprochen hat. Einmal ist in einem nicht geringen Bruchtheil der Fälle doch die Resertion nach der Drainage nothwendig geworden und zwar wie in einem meiner Fälle, auch wo diese nach Curschmann's Vorschrift gemacht wurde. Zweitens ist der Pneumothorax doch nicht etwas zu sehr zu Fürchtendes. Nicht die Luft, sonderu das Empvem bringt die Gefahr mit sich. Es ist ja bekannt, dass ein Phenmothorax an und für sich. d. h. wenn keine Infectionskeime der Luft beigemengt sind, ungefährlich ist. Auch steht ja die Lunge bei Pneumothorax durch eine äussere Wunde nicht unter positivem Druck, sondern nur auter Atmosphärendruck.

Die Umstände nun, in denen nach meiner Meinung die Drainage ihre Berechtigung findet, sind zunächst alle die Fälle, in deneu man nicht chloroformiren kann, weil die Patienten zu sehr heruntergekommen sind, oder weil sie sich der Narkose widersetzen. Eine Rippenresection ohne Chloroform wird wohl schwerlich ausgeführt werden können, was bei der Drainage sehr wohl möglich ist. Dann ist zuzugeben, dass in Fällen, wie der vorgestellte, wo schon Rippen reseeirt sind, die Drainage den Vorzug haben wird, einmal weil sonst eine grössere Verstümmelung hervorgehracht werden würde, und dann, weil man in die Lücke der Knochen, wo früher reseeirt wurde, das Drainrohr sehr leicht einführen kann und eine Verengerung weniger zu fürchten ist.

Was dann die Punction der Cerebrospinalflüssigkeit betrifft, so glaube ich, kann man dem, was Herrn Henbuer gesagt hat, sowohl in diagnostischer wie in therapeutischer Beziehung vollständig beistimmen. Nur in einem Punkte möchte ich eine Einschränkung machen, nämlich was die Schlüsse ans dem Eiweissgehalt betrifft. Ich habe nicht recht verstanden, wie hoch er den normalen Eiweissgehalt jener Flüssigkeit annimmt.

Hr. Henbuer: Quincke meint, dass im allgemeinen ein Eiweissgehalt von 1,5 bis 2% für einen mehr entzündlichen Charakter spricht.

Hr. Senator: Jedenfalls ist ja die Cerchrospinalflüssigkeit normaler Weise sehr arm an Eiweiss. Nun ist ja richtig, dass hei entzündlichen Processen der Eiweissgehalt zmimmt. Aber dasselhe geschieht auch bei Stauungsvorgängen ohne Entzündung. Ich habe das früher selbst durch Versuche nachgewiesen und es sprechen anch die sonstigen Erfahrungen dafür.

Es könnte also bei einem Tumor mit Druckerscheinungen und Stauung ebenfalls der Eiweissgehalt der Cerebrospinalflüssigkeit sich erhöhen, wenn auch vielleicht nicht in solchem Grade, wie bei einer heftigen Entzündung. Deshalb würde ieb nur dann, wenn der Eiweissgehalt ganz enorm boch ist, daraus anf Entzündnug schliessen. Sonst würde ich mehr Gewiebt auf die Anwesenheit von Eiterkörperchen legen und natürlich auf anderweitige Symptome, die für Entzündung sprechen, wie

Hr. Schaper: Ich möchte mir die Frage erlauben, ob in den Fällen, die der Herr Vorredner eben im Sinne hatte, wo nach Bülauscher Operation doch noch die Resection nöthig wurde, das verbesserte Bülau'sche Verfahren angewandt worden ist (Hr. Senator: Nein!) oder das frühere? Das scheint mir nämlich sehr wichtig zur Beurtheilung

des Werthes der Cursehmann'schen Verhesserung.

Hr. Litten: M. H.! Wir haben früher auf der Frerichs'schen Klinik die Fälle von Empyem immer mit Rippenresection behandelt. Es wurde fast kein Fall anders behaudelt, und da habe ich während ınciner Amtsführung, d. h. bei Erwachsenen, -- für kleinere Kinder gilt das nicht, da babe ich keine genügende klinische Erfahrung - der Einfachheit wegen, und um versebiedene Unannehmlichkeiten zu vermeiden, die Rippen nicht in der Continuität reseeirt, sondern ein knöchernes Knopflocb gemacht, derart, dass von der höber gelegenen Rippe der untere Tbeil resecirt (abgeknipst) wurde, von der zunächst tiefer gelegenen Rippe der obere Theil. (Zuruf der Herreu Gen.-Arzt Wegener und Prof. Senator: Da wird ja die Arterie getroffen! Antwort des Vortragenden auf den Zuruf: Wenn bei der totalen Resection der Rippe die Intercostalarterie nicht verletzt zu werden braucht, so ist dies selbstverständlich bei der Resection eines Theils der Rippen noch viel weniger der Fall!! Ausserdem spricht der Erfolg der Tbat-sacbe der wiederholt ansgeführten Operation für die Richtigkeit meiner Anschannngen!!) Das Periost wurde vorher in die llöhe geschoben resp. nach unten. Dann war also ein Knopfloch gegeben, das mit Knochen umsäumt war, nnd da konnte man ein grosses Drainrobr einfübren, und es batte den Vorzug, dass die Rippenwand nlebt einsinken konnte, weil ja doch die Rippenknochen oher- und nnterbalb erhalten waren. Wir haben niemals eine stärkere Blutung dabei gebabt, dle auf eine Verletzung der Arteria intercostalis bezogen werden musste. Ehensowenig konnten wir jemals ein Splittern der operirten Rippenspangen constatiren, der Art, dass die resecirten Rippen, deren oberer resp. unterer Abschnitt resecirt worden war, später einbrachen oder etwa durchknickten.

Was den Pnenmotborax hei der Punction betrifft, so ist uns dies wiederholt passirt, namentlich wenu die jungen Collegen, die auf die Abtheilung commandirt wurden, zum ersten Mal punctirten; da passirte es gar nicht selten, dass Luft eintrat, und wir haben dann unmittelbar nach der Panction häufig einen Paeumothorax physicalisch nachweisen können. Ich habe auch hier einmal in der Charitegesellschaft einen Fall vorgestellt, bei dem des Morgens in Folge der Punction durch Luftcintritt Pneumothorax künstlich entstanden war. In diesen Fällen, in welchen jedesmal nur einzelne Luftblasen in den Thorax eingetreten waren, hat sieh niemals die Gefahr herausgestellt, die man friiher, wie das schon von den beiden Herren Vorrednern erwähnt worden ist, an

den Pneumothorax knjinfte: es ist niemals ein Exsudat danach eingetriten, wenn vorher keins varhanden war; niemals ein eitriges, wenn vorher ein seröses Exsudat bestand. d. h. mit anderen Worten: der Eintritt von Luft in den Pleuraranm führt zwar zu Pneumothorax, aber nicht zu Sero- oder Pyopueumothorax. Bestand vor Eintritt der Luft in den Thoraxranm bereits ein seröses Exsudat, so bildet sich mir ein Seropneumothorax, aber kein Pyopneumothorax; hestand vorher ein Empyem, so hildet sich nach Lufteintritt ein Pyopnenmothorax, aber fast niemals wird ein seröses Exsudat in Folge von Lufteintritt zu einem Pyopneumothorax, wie man dies früher fast allgemein angenommen hat. der Operation artificiell eingetretene Luft wird in kürzester Zeit ohne weitere Folgen resorbirt. Dies involvirt keine besondere Gefahr, wie dies bereits von Wintrich in seiner classischen Arbeit in Virchow's Samuelwerk nachgewiesen worden ist.

Hr. Heubner: M. H.! Ich wollte nur noch bemerken, dass man dieses Knopfloch jetzt mit dem Troicart, und dann mit dem immer weiteren Schlanch macht. Da branche ich gar keine Resection; ich bringe eben die Rippen so weit auseinander. Es kommt auch sogar beim Kinde zn einer leichten Usur. Man fühlt, dass, wenn man immer weitere Sebläuche nimmt, man etwas an ranhen Stellen vorbei kommt;

das macht aber gar nichts.

Ich möchte also nochmals hervorheben: ich habe hente nicht einfach für die Bülau'sche Operation gesprochen, sondern für das von Curschmann modificirte Billauverfahren.

#### Berliner Gesellschaft für Psychiatrie und Nervenkrankheiten.

Sitzung vom 10. December 1894.

Vorsitzemler: Herr Jolly. Schriftführer: Herr Bernhardt.

Bei Beginn der Sitzung widmet der Vorsitzende dem verstorbenen Mitgliede Herrn Dr. M. Rosenberg elnen ehrenden Nachruf.

Vor der Tagesordnung.

llr. Bernhardt, bei gleichzeitiger Vorstellung einer Kranken: Ucher das Vorkommen und die klinische Bedentung von "Halsrlppen" helm Menschen. In dem vorgestellten Falle waren dieselben doppel-seitig vorhanden. (Der Vortrag ist inzwischen in dieser Wuchensehrift 1895 No. 4 ausführlich veröffentlicht worden.)

In der Discussion antwortet der Vortragende auf die von Ilerrn Jolly anfgeworfene Frage, ob es sieb hier vielleicht um einen Fall von Myositis ossificans handle, dass dies nach seiner Meinung nicht der Fall sei.

Hr. Remak stimmt nach Untersuchung der Kranken dem Vortragenden in der Auffassung der demonstrirten Anomalic als Halsrippen bei.

Tagesordnung.

IIr. Liepmann (als Gast): Beobuchtungen und Versuche an Alkoholdelirnnten. Die Vermuthung, dass periphere Erregungen den Ausgangspunkt von Sinnestäuschungen bei Alkoholdeliranten bilden, war von mehreren Seiten ausgesprochen worden.

Um zu entscheiden, ob und wie weit inadäquate Reize zn Hallneinationen, d. b. genauer Illusionen verarbeitet wilrden, wurde der Weg des Versuches betreten. L. prüfte bei einer grösseren Zahl von Deliranten, wie sie auf Druck, welcher anf den Bulbus oeuli gedbt wurde, reagirten. Beim Gesunden tritt bierbei die hekannte Purkinje'sche Druckfigur, d. h. ein Complex primitiver Lichtempfindungen auf.

Es ergab sich nnn, dass statt dessen bei 41 unter 52 im eigentlichen Delirium Befindlichen Visionen von Objecten und Personen u. s. w. auftraten. Und zwar überdauerte die Möglichkeit, auf diesem Wege Visionen auszulösen, die Zeit spontaner Delirien in einer Anzabl von Fällen nm 12-18 Standen. In einem Falle liessen sich schon am Tage vor Ausbrach des Deliriums durch Druck Gesichtserscheinungen erzielen. Bei Abortivfällen waren die Resultate immer negativ. Ein Theil des nament-lich bei Beginn des Versnehes Gesehenen zeigt dentlich seine Herkunft von der Purkinje'schen Druckfigur. Insbesondere wird oft: dle Sonne, der Mond, Sterne, der Himmel, Blitze, Wolken, Nebel u. s. w., kurz Meteorisches wabrgenommen, und zwar wurden diese Dinge nicht nur vergleichsweise berangezogen, sonderu meist für real gehalten.

Eine zweite sebr anffällige Erscheinung, den Inbalt der Visionen betreffend, ist die, daas fast die Hälfte der visio-nirenden Deliranten, und zwar bei mebrfach wiederbolten Versneben an Jedem, Geschriebenes oder Gedrnektea sahen, und zu lesen anfingen. Grösse und Farbe der Buchstaben wurden genan beschrieben und erwies sich annähernd gleich bei Verschiedenen. Es wurde bald fliessend gelesen, bald mühsam entziffert. Zuweilen waren es bedeutungsvolle Worte, öfters sinnlose Silbencomplexe, einzelne Buchstaben und Zahlen.

Unter dem sonst Gesehenen überwog Lebloses: Gebäude, Gebrauchs- und Schmuckgegenstände und menschliche Gestalten. Thiere kamen merkwilrdiger Welse in sehr geringer Frequenz vor, Ratten und Mäuse überhaupt nicht. Vielfach wurden ganze Situationsbilder wabrgenommen, Strassen oder Plätze mit Fuhrwerken, Menschen u. s. w. Das Gesebene wurde meist für real gehalten, aber nie in Eigenbeziehung zum Deliranten gesetzt: er verhält sich, den Visionen gegenüber, wie Jemand, der in einen Guckkasten blickt. Das Geschene ist zusammenhanglos. Sein Inhalt ist nie schreckhafter, beängstigender Natur, im Gegensatz zu den Erlebnissen im sponIn Betracht.

tanen Delirium. - Um zu entscheiden, ob es sich niebt wesentlieb um den Lichtabschluss bei der Vernrsachung der Erscheinungen handelt, wurden Gegenversuebe bei tuehbedecktem geschlossenem Auge ohne äusseren Druck vorgenommen. Es ergab sich, dass ein Theil der Deliranten sehon unter diesen Bedingungen visionirt. Ein Delirant zeigte sogar hei offenen Augen im Dunkelzimmer die Erscheinung des Lesens.

Dem gegenliber stand eine andere Reihe von Fällen, bei denen Lidschluss und Tuchbedeekung nicht ausreichte und sich erst durch äusseren Druck Visionen erzielen liessen.

Nachdem nun einmal in einer Zahl von Fällen sich der äussere Druck als Erreger so gearteter Gesichtswahrnehmungen erwiesen hatte, gewinnt es sn Wahrscheinlichkeit, dass da, wo gleichartige Erscheinung sehon ohne die äussere Einwirkung suftrete, dies der Wirksamkeit innerer mechanischer Erregungen der Netzhaut zuzusehreiben sei. Schon der Druck des Lides, des Tuehes und die mit der Richtung der Aufmerksamkeit auf das Schfeld verbundenen Spannungen der äusseren und inneren Augenmuskeln, möglicherweise eine Erhöhung des intraocularen Druckes, kommen bei dem vermuthlich übererregbaren Delirantenopticus

Die beschriebene Versochsweise liefert nun nicht nur zu der Frage der peripberen Auslösung von Trugwahrnehmungen einen Beitrag, sondern (abgesehen dsvon, dass sie unter Umständen diagnostisch unverwertlibar ist) sie giebt eine Methode zum Studium der Sinnestänschungen überhaunt im Delirium tremens ab, welche vor der gewöhnlieben Methode, sieh dieselben durch Befragung und einfache Beobachtung zu erschliessen, gewisse Vorzilge hat.

Sonst sind wir nämlich zum grossen Theil auf die nachträglichen Berlehte der Deliranten angewiesen. Damit sind aber alle Erinnerungsfülschungen mit eingeführt.

Ferner sind viele wirkliche Vorgänge in die eingehildeten Erlebnisse mit eingewoben, so dass wir nicht wissen, was auf Rechnung der Wirkliebkeit, was auf die der Täuschungen zu setzen ist.

Dieses letztere Moment hindert selbst eine eindeutige Auffassung der Beobachtungen, die wir als Zeugen gegenwärtiger Delirien machen.

Bei den Druekversnehen erhalten wir dagegen die unmitteiliaren Schilderungen von Seelenerlebnissen, die uns gewissermaassen in statu nascenti offenbart werden. Alle Deliranten sind unter hekannte gleiche Bedingungen gesetzt. Störende Nebenreize von aussen sind ausgeschlossen.

Andererseits muss allerdings bei Verwerthung der Resultate beachtet werden, dass während des Versuches der Kranke unter gewöhnlichen Bedingungen steht. Der Affect, die Angst ist vorübergehend zurückgedrängt, sein Vorstellungsmechanismus gewissermaassen isolirt und einem einseitigen Einflusse ausgesetzt.

Was ergehen nan, unter Berücksichtigung des letzteren Punktes, die Versuehe?

Das Vorstellungsleben des Deliranten für sich zeigt keine räthselhafte Vorliebe für bestimmte Inhalte, weder für Thiere noch für Angsteinflössendes, Schreekliches. werden vielmehr Reize illusorisch verarbeitet in einer mehr durch die Art des Reizes, als dareb eine gerade vorhandene Gedankenrichtung hestimmteu Weise. Wenn dennoch das Bild, das uns die spontanen Delirien liefern, ein Ueberwiegen bestimmter Inhalte zeigt, so muss das an den durch den Versuch ausgeschlossenen Factoren liegen.

Zunächst wird sehon die Angst im freien Delirium dem Vorstellen

eine Riehtung auf Schreekliches und auch auf Thiere geben können. Für die Thiere kommt hinzn, dass heim Druckversuch alle Erregungen, die diesseits der Retina herstammen aus den brechenden Medien (monehes volantes!) und aus Wirkungen gestörter Function der Angenmuskeln, wegfallen. Die Vermuthung, dass sie für das häufige Sehen von Bewegliebem und damit auch Thieren verantwortlich zu machen seien, wird durch die Versuche insofern gestützt, als sie zeigen, dass mit Wegfall jener Einwirkungen auch die Hänfigkeit des Beweglichen und der Thiere wegtällt.

Bedingen also der Affect und gewisse äussere Erregungen ein Plus von Schreeklichem und Tbieren gegenüber den Versnehsbediugungen, so wird beides bei Beobachtung der spontanen Delirien uns noch in relativ grösserer Frequenz vorgespiegelt, als es der Wirklichkeit entsprieht.

Da nämlieb Vorstellungen, auf denen ein affectiver Accent rubt (Schreckliebes und Tbiere), sich sowohl in den Angaben wie in den Reactionen der Kranken bervordrängen werden gegenüber den vergessenen resp. nlebt beachteten gleichgiltigen Dingen, so kommt eine nnvermeidliebe Versebiebung zu Gunsten der Tbiervisionen und des Angsteinflössenden in dem Bild, das der Beobachter erhält, zu Stande. Es handelt sich hier nicht um Fehler des Beobachters, wie Rosc meint, sondern um eine Täuschung, die durch die naturgesetzliebe Selbstentstellung, mit der Iunenerlebnisse zu äusserem Ausdruck gelangen, bedingt ist. Dieser Täuschung entgehen wir nur durch Merstellung besonderer Bedingungen, wie es in den Druckversuchen geschieht. (Antoreferat.)

In der Discussion äussert zunächst Herr Leppmanu Bedenken gegen die von dem Vortragenden aus seinen Versuchen gezogenen Schlussfolgerungen. Sorgfältige Beobaehtungen sn über 1000 Deliranten zeigten ilım, dass Thiervisionen höchtens ln 40 pCt. aller Fälle beständeu, und dass sieh in den Delirien oft alle Componenten der Paranoia wiederfänden: Verfolgungsldeen einerseits, Selbstüberbebung andererseits. Namentlich da, wo, wie bei älteren Individuen oder Rückfälligen, schon materielle Birnläsionen anzunehmen seicn, stellten sich die Grössenideen meist auf der Höhe der Delirien ein. Die Verschiedenartigkeit der Halluchalionen führt L. auf die Verschiedenartigkeit der alkoholischen Getrünke zurück Ein besonders hervorzuhebender Punkt sei die völlige Unorientirtheit der Alkoholdeliranten in Bezug auf den Raum.

Ilr. Moeli glaubt, wenn auch im Ganzen der von dem Herrn Vortragenilen angenommene Zusammenhang bestehen wird, doeb gegen Einzelnes Bedenken erheben zu müssen. Die Art der Untersuchung regt schon von vorn berein ohne all' and jedes Befragen des Kranken die Entstehung von Gesichtsvorstellungen an. Wenn man nuu nicht die erste, sondern die längeren Reihen oder Ketten der nach Angabe des Hern Vortragenden sieh folgenden und ablösenden Gesichtshilder hetrschtet, 80 wird es einem schwer, an die Entstehung der späteren, durch Wechsel der Druckfigur - wenigstens in vielen Fällen - zn glauben. Es scheint viehnehr, als ob in den nsch einander gesehenen Figuren und Schriften cin Zussmmenhang bestände: entweder eine Association bloss nach den Klange, gefördert durch die von dem Kranken vorgenommene Benennung des gesebeuen Gegenstandes, oder vielleicht auch eine begriffliche Association. Die grösste Vorsicht sei hier jedenfalls nothwendig, weil bekanntlich Deliranten so suggestibel seien, dass sie auf Zureden auch gar nicht vorhandene Flecken an den Händen. Kleidern u.s. w. anerkennten. ihre Herkunft erläuterten, dieselben wegwischten.

Schliesslich fragte er den Vortrsgenden, ob er Uebertragungen auf andere Sinne nach Art der Reflexhsllucinationen, wie sie is auch für die Entstehung von Gesichtsillusionen aus den Psrästhesien der Hsut vernuthet worden seien, beobschtet oder diese Frage in seine Prüfungen aufgenommen habe. Man könne hei blinden Tabischen schliesslich bloss noch Gesichtstäusehungen (kleine sägende Männeben), zu Stande gekommen durch die Schmerzen u. s. w. in den Beinen, beobaehten. Das Auftreten von Hallucinationen in einem zweiten Sinnesgehiet würde jedenfalls das Vorhandensein einer weiteren psychischen Verarbeitung an Stelle der einfach-illusionären Anfushme eines Sinneseindrucks erweisen.

Ilr. Jolly kann die Versnehe und die Ergebnisse des Vortragenden nach eigener Nachprüfung nur bestätigen. Ob für das Zustandekommen von Thiervisionen die Verschiedenartigkeit der benutzten Alkoholgemische herangezogen werden könnte, bezweifelt er nach seinen eigenen Erfahrungen an weit voneinander eutfernten und in Bezug auf Wein-, Bier-Brauntweingennss sich verschieden verhaltenden Orten, wie München. Würzburg, Strassburg, Berlin. In 50 pCt. alter Fälle würde das Vorkommen von Thiervisionen festgestellt.

Herrn Moeli gegenüber hemerkt Herr Liepmann, dass die Gleichartigkeit der in den verschiedenen Fällen erzielten Versnebsergebnisse in Bezug auf den Inhalt der Hallucinationen Suggestion ausschliesse, und gegen lleren Leppmann hemerkt er, dass in Bezug anf die Hänfigkeit der Thiervisionen und Angstzustände die durch intensives Nachfragen bei den betreffenden Angehörigen extrahirten Berichte nicht ganz obne Einfluss seien.

In den von ihm berichteten, durch Druck auf das Ange erzielten Visionen handle es sich nicht um eine Projection eentraler Vorgänge nach aussen hin, sondern nm eine eigentbümliche eentrale Verarbeitung peripher entstandener Eindriicke.

lir. Flatau (als Gast) demonstrirt (aus dem Laboratorium des Prof. Mendel) eine grosse Anzahl vorzüglich imprägnirter Zeilen der Grossund Kieinbirnrinde vom erwachsenen Menseben, welche er nach folgender Abänderung der Golgi sehen Methode erhalten hat. Das aus der Leiche herausgenommene Gehirm (letzteres braucht keineswegs sofort nach dem Exitus zu gesebehen) wird in gewöhnlieher 3-4 proe. Lösung von doppeltehromsaurem Kali gehärtet, daranf nach der Härtung werden ans demselben kleine Stücke von 1/2 cm Dieke und 1-2 cm Länge aus den Theilen, welche man antersuchen will, berausgeschnitten und in eine 1 promill. Sublimatldsung gelegt (auf ein kleines Stück kommt ca. 30 ccm Flüssigkeit), welche 3-4 Wochen lang alle 2 Tage so lange zu wechseln ist, bis keine gelbe Farbe mehr abgegeben wird. Sodann bleiben die Stücke 9-12 Monate in derselben Sublimatlösung im Dunkeln liegen, dann werden sie (obne in Wasser abgespült zu werden) in Alkobol nachgehärtet, in dünnem Celloidin 3-4 Tage, in dickem 1-2 Tage gehalten und es wird mit ihneu dann weiter so verfabren, wie mit anderen Schnittpräparaten, d. li. sie werden mit Mikrotom geschnitten, die Schnitte in Alkohol absolutus entwässert, in Carbolxylol aufgeheilt, mit Metallnadeln auf Objectträger übertragen und In Canadabalsam eingebettet. Die Präparate werden, was besonders bervorgeboben zu werden verdient, wit einem Deckglas bedeckt. Vortragender bat Präparate 8—4 Wochen mit einem Deckglas bedeckt dem Lichte ausgesetzt, ohne eine Veränderung an denselben wabrznnehmen. Die Präparate, die er vor 14 Monaten angefertigt hat haben sich bis ichte acht mit mit desse angefertigt hat, haben sieh bis jetzt sebr gut gehalten. Er meint, dass beim Zusammentreffen der gechromten Nervensubstanz mit dem Quecksilber sich vielleicht eine chemische Verbindung bilde, welebe durch die lange Daner der Einwirkung der schwachen Sublimatiösung zu einer ungemein festen wirde, und dass sieh wegen der geringen Concentration des Sublimats äusserst wenig störende Niederschläge bilden und dadurch die einzelnen Zelltypen in ihrer Form, Verästelung und Verknüpfung miteinander gleichmässig imprägnirt erscheinen und zu schöner Anschauung gelangen. Während von anderen Autoren meistens versiehert wird, dass man brauchbare Präparate dieser Art nur bekommt, wenn man menschliche Embryonen oder neugeborene Thiere in Bebandlung nimmt, betont F. ausdrücklich, dass er hei seiner Modification beim erwachsenen Menschen, ohne dass das Gehirn frisch in Behandlung genommen wsr, eonstant gute Resultate erhalten hat. Bei keinem behandelten Stücke hatte er Misserfolg. Diese Constanz der Resultate, welche seine Modification

gewährt, dürste cs ermögliehen, nun auch mit Zuversicht diese Methode an Gehirnen Geisteskranker und bei functionellen Nerveukrankbeiten zu versuchen, bei welchen man nicht nur eine Veränderung in der Structur des Zellkörpers annehmen darf, sondern auch Umgestaltungen bezw. Vernichtung der contaetartigen Verbindungen der Zellen untereinander vermuthet. In dieser Ilinsicht liegt u. A. eine Arbeit eines englischen Autors Andriezen (Brain 1894) vor, weleber Veränderungen im Körper und in den Protoplasmafortsätzen der Zellen der Hirnrinde bei Alkoholusyehosen gefunden hat. Die Resultate seiner eigenen Untersucbungen wird Vortragender in einer späteren Arbeit veröffentlichen.

Schliesslieb bielt uoch Herr Oppenheim einen Vortrag: Zur Sym-

Schliesslich bielt uoch Herr Oppenheim einen Vortrag: Zur Symptomatologie der Pseudohulhärparaylse. Die Mittheilungen des Redners beziehen sich auf einzelne Erscheinungen der Pseudobulbärparalyse, besonders auf das Verhalten der Augenmuskeln, des oberen Facialis, der Kiefermusculatur und auf die Pathologie der Ausdrucksbewegungen bei diesem Leiden. Der Vortrag ist in den Fortschritten der Medicin, 1895,

No. I in extenso wiedergegeben worden.

## Gesellschaft für Gehurtshülfe und Gynäkologie zu Berlin.

Sitzung am 8. Februar 1895.

Vorsitzender: Herr Jaquet. Schriftführer: Herr Veit.

Der Vorsitzende hält dem verstorbeuen Sanitätsrath Dr. A. Ebell einen längeren warm empfundenen Nachruf, in dem er die wissenschaftlichen Verdienste, seine Leistungen in der Gesellschaft und seine collegiale Gesinnung rühmend hervorhebt.

Die Gesellschaft ehrt das Andenken des Verstorbenen in der üblichen Weise.

I. Hr. Dührssen: "Urber die Technik und die Indication der vaginalen Totalexstirpation."

Hr. Dührssen bespricht zunächst die Erleichterung der vaginalen Totalexstirpation durch die von D. schon im Jabre 91 publicirte Anwendung der Scheidendammineision Dührssen's bei enger Vagina, grossem oder fixirtem Uterns. Dass dieselbe von jeher allgemein angewandt sei, bestreitet Dübrssen. Sonst wäre es nicht zu erkläreu, wie der Hülfsschnitt von Sehuehardt, der niebts Anderes ist als eine kleine Scheidendammineision, von der geburtshülflichen Gesellschaft als neue Methode anerkannt worden ist — wie manche Autoren bei enger Vagina und grossem Uterus die Laparohysterectomie oder die perineale Methode empfehlen.

Die Anwendung der Scheidendammineision macht auch mit ganz seitenen Ausnahmen die Vortheile der Klemmmethode nach Pean, Riehelot, Landau illnsorisch. Mit Hülfe der ersteren hat D. 4 mal bei Corpuscarcinom, 1 mal bei Myom, 1 mal bei Pyosalpinx duplex,

jedesmal mit Erfolg operirt.

Die vaginale Exstirpation des Uterus bei schweren Adnexerkraukungen bat D. 9 mal ohne Todesfall ansgeführt. Sie ist nicht zuerst von Péan, sondern von Leopold in zielbewusster Weise ansgeführt. So sympathisch D. die Operation ist, so ist er im Allgemeinen doeb von ihr zurückgekoumen, da er sie wegen der grösseren Oefahr der Thrombose (der Uteringefässe) für gefährlicher hält, als die Exstirpation der Adnexe allein durch Laparotomie. Einen gläcklicherweise genesenen Fall von derartiger Thrombose mit Einbolie beobaebtete D. nnter den 9 Fällen, von denen fibrigens 3 nur unter Zuhülfenahme der Laparotomie beendet werden konnten.

Uebrigens lässt sich die vaginale Hystereetomie bei schweren Adnexerkrankungen, bei fixirten Retroflexionen, bei Corpusmyomen, durch Dührssen's conservative vaginale Laparotomie einschränken.

Discussion.

Hr. Olsbausen spricht sich dahin aus, dass die Ansehauungen Mackenrodt's über die Erfolge der Radicaloperation viel zu pessimistlsch seien. Die Zahlen, welche Mackenrodt anführt, wären heute zweifellos nicht mehr richtig. Wir werden vor Allem in den Dauerresultaten weiter kommen, wenn wir die Carcinominnpfung bei der Operation ausschllessen könnten. Die bisherige Präparation ist bierzu ungend. Die Verwundlung der gesetzten Wundfläche in einen Brandschorf würde wahrseheinlieb schr wirksam sein, aber sie ist technisch noch niebt ausführbar.

Hr. A. Martin kann eben so wie Olshausen die Mackenrodtsche Auffassnng über die Mimlerwerthigkeit unserer Carcinomtberapie nicht theilen und erwartet die näheren Angaben Mackenrodt's über die von ihm in Aussicht gestellte Verbesserung der Statistik. Die Entfernung mittelgrosser bis faustgrosser Myome des Uterus per vaginam hat durch die Colpotomia anterior eine grosse Förderung erfahren, wie M. in rasch wachsender Erfahrung bestätigen kann. Namentlich erweist sich die medlane Spaltung der vorderen Scheidenwand nach Mackenrodt nnd die vaginale Laparotomie nach Dührssen ausserordentlich praktisch.

Herrn Veit scheint aus der Statistik nur die sicher nachgewiesene Thatsache wichtig, dass durch die auf geeignete Fälle beschränkte Operation die sebr grosse Mehrzahl der Carcinome des l'terus jetzt geheilt wird, und eine weitere grosse Zahl reeidivfrei bleibt. Die Exstirpation der Lig. lata von der Vagina hat übrigens Pawlik zuerst versucht.

der Lig. lata von der Vagina hat fibrigens Pawlik zuerst versucht.

Hr. Winter weist daranf bin, dass wir über die operativen Vorschläge, welche nur in einzelnen Fällen die Resultate bessern können,

den allgemeinen Geslchtspunkt, die Carcinome früher zur Opération zu bringen, nicht vergessen dürfen. Die im Jabre 1891 an einer grösseren Zahl von Fällen angestellten Erhebungen über die Ursaebe des Zuspätkommens der meisten Carcinomkranken ergaben, dass in einem Drittel die Verzögerung dadurch entstanden, dass die consultirten Aerzte die Kranken gar nicht untersucht, sondern zunächst uit inneren nnd äusserlichen Mitteln bebandelt baben. Durch einen Appell an dle Aerzte ist es wesentlich besser geworden; die Zahl der operablen Fälle stieg im nächsten Jahre auf 45 pCt. gegen 31 pCt. im Vorjahre. Die Fälle, wo von Aerzten keine Untersuchung vorgenommen, waren gefallen auf 18 pCt. gegen 32 pCt. im Vorjahre; leider ist die Wirkung des Außatzes (Berl. klin. Woch. 1891, No. 33) wieder vergangen. Die Zahl der operablen Fälle ist wieder auf 33 pCt. zurückgegangen. Wir müssen deshalb wieder auf die Hausärzte wirken, dass sie in allen Fällen vou nnregelnössigen Blutungen sofort untersuchen.

Hr. Schülein weist ebenfalls darauf hin, wie wichtig es ist, darauf zu achten, dass die Parametrien frei von carciuomatösen Infiltrationen sind. Nur dann sind wirklieb gute Resultate bei der Totalexstirpation des Uterus zu erzielen. Er hat stets nach diesem Princip gehandelt und in 28 Fällen die Totalexstirpation ausgeführt. Er verlor keine Pat. in Folge der Operation. 27 erfreuen sich noch jetzt des besten Wohlergehens, 1 starb 1½ Jahr nach der Operation, wahrscheinlieb an Careinom der Beekenknochen oder der Wirbelsäule. Die 1. Pat. wurde vor

9 Jahren operirt.

Hr. Mackenrodt zieht auch nach den Mittbeilungen des Ilerrn Dührssen den grossen Vaginalineisionen die Laparotomie in sebwierigen Fällen vor, besonders im Hinblick auf die Mögliebkelt der Einimpfung. Die Impfung hält M. gleichfalls für elne grosse Gefahr und will auch deshalb die Technik verbessern, insbesondere durch Cauterisation. Michedauert, dass auf die differentielle Indication zwischen Laparotomie und vaginaler Operation und auf die von ihm angezweiselte Indication der Totalexstirpation bei Adnexerkrankungen nieht eingegangen ist.

Ilr. Dübrssen stimmt Herrn Schblein in der Hervorhebung der guten Dauerresultate bei Corpnscarcinom bei. Uebrigens hat D. nur bei diesen seine Scheidendammineislonen ansgeführt und eine Infection derselben durch Vernähung des Muttermundes unmöglich gemacht. Bei Portiocarcinom kann man eine nöthige Incision verschorfen und dann später eventuell Plastik machen. D. bat die vaginale Laparotomie auch bei Pyosalpinx mit Erfolg angewandt. Beim Vorziehen des Uterus nach hinten kann die Blase zerreissen. Zum Schluss hält D. gegenüher Mackenrodt die Berechtigung der Combination von vaginaler und ventraler Uterus- und Adnexexstirpation und ihre Vortbeile vor der alleinigen Ausführung der Laparotomie für gewisse Fälle von eitrigen Adnexerkrankungen aufrecht.

Hr. Paul Ruge verwahrt sich gegen Herrn Dührssen wegen des Vorwurfs, einen durch die Vagina entfernten Uterus mit einem gewissen Stolze demonstrirt zu baben, obwohl der Uterus eigentlich hätte der Frau erhalten werden müssen. Die Indicationsstellung war so streng, dass selbst Herr Dührssen dieselbe hätte auerkennen müssen.

II. Hr. Hansemann (Gast) demonstrirt den Uterus einer 66 jährigen Frau, die 2 mal geboren bat. Vom Fundus bis zur Portio verläuft ein musculärer Wulst, hinter dem eine quere, mit Schleimhaut ausgekleidete Fistel liegt. Die Affection ist wahrscheinlich so zu deuten, dass sich ein ursprünglich vorbandenes Septum durch Einreissen bei den Geburten in dieser Weise veränderte.

#### Verein für innere Medicin.

Sitzung vom 10. December 1894.

Vor der Tagesordunng.

Hr. Freyhan zeigt Präparate eines an Urogenitaltuherculose verstorbenen Kranken. Demselben war 1890 wegen Tuberculose der rechte Nebenhoden entfernt worden. Später traten Ersebeinungen von Lungenund Kehlkopftubereulose nnd Tuberkelbaeillen im Urin auf; der Kranke erlag nach langem qualvollen Leiden. Die linke Niere ist vergrössert, hat schwammiges Aussehen, zeigt zahlreiche Cavernen. Die Blasenschleimhaut gleicht einem diphtherischen Gesehwür, die Oberfläche ist mit käsigen, kalkigen Massen durchsetzt. In der linken Samenblase und Prostata tuberenlöse Herde. Der Kopf des Ilnken noch übrigen Nebenhodens ist ein käsig zerfallener Tuberkel. Die Erkrankung ist durchaus hallseitig.

Hr. G. Lewin hat zwei Fälle von anfsteigender Tuberculose vom Nebenboden veröffentlicht. Die Anzeige zur Operation eines tuberculösen Nebenhodens muss sehr eng gefasst werden. Das Leiden geht hänfig von der Prostata aus.

Ilr. Lenshoff stellt einen Kranken mit einer Geschwalst im rechten Brustraum vor. Seit einem halben Jahre bestehen Schmerzen in der rechten Brust, häufig Athennoth und Husten. Venae epigastricac treten geschlängelt bervor. Seit einer Reihe von Jahren besteht Lues bei dem Kranken. Ein ähnlieher Fall, den Litten beobachtet, wurde und blieb nach Schmiercur gesund. Auch bei diesem Patienten ist augenommen worden, dass der Vorgang ein syphilitischer ist, umsomehr, wie

lir. G. Lewin bemerkt, Schwand der Zangenhalgdrüsen besteht. Tagesordnaug.

Hr. Litten: Pellosis et Chorea gonorrhoica.

Beim Tripper können ausser den Gelenken noch Herz- und Central-

nerveusystem befallen werden; in schweren Fällen ist allgemeine Sepsis beobachtet worden. Zunächst soll besprochen werden die

Peliosla gonorrhoica.

Das Wort Peliosis findet sich bei Hippocrates und heisst das Unterlaufen mit Blut. Schönlein hat unter Zufügung des Beiwortes rheumatica ein eigenthimliches Krankheitsbild darunter verstanden. Nach seiner Beschreibung mässen die Flecke nicht Blutungen sein, trotzdem hat er aber docb Petechien damit gemeint. Tranbe verstand unter Peliosis ein Gelenkleiden mit Blutungen. Er war der erste, der klinisch einen Fall von Tripperrheumatismus diagnosticirte. In der Literatur ist als Peliosis rhenmatica sehr Verschiedenes zusammengefasst, was nicht zu derselben gehört. So hat Bamberger mehrere Fälle beschrieben, wie Vortr. sie auch mehrfach beobachtet hat, wo es sich um chronische Nephritis mit hämorrhagischer Diathese haudelt. Die Hantblutungen werden immer als die Hauptsache betrachtet. Die Gelenkaffectioneu können bei jeder Art der hämorrhagischen Erkrankungen vorkommen, aber nicht umgekehrt. Es wird sonst ein Fall von acutem Gelenkrheumatismus mit Blutungeu als Peliosis rheumatica heschrieben werden. Unter dem gleichen Namen sind als Petiosis Purpura simplex, haemorrhagica, articans, Morbus maeniosus Werlhoffi, Scorhut, Erythema nodosum geschildert worden.

Bei Purpura simplex sind einzelne kleine Petechico, die nicht zu grösseren Flecken zusammenstiessen, über den ganzen Körper verbreitet. Die Hantblutungen bei Purpura haemorrhagiea, Scorbut und Morbus maculosus Werlhosti bieten keine kennzeichnenden Unterschiede dar; der Kranke sieht wie mit Blut bespritzt ans, oder es sind striemenartige, kreisförmige, unregelmässige Figuren vorbanden. Gewöhnlich ist die gesammte Hautoberstäche betheiligt, auch die Schleinhäute und inneren Organe können der Sitz von Blutungen sein. Für Scorbut sind ansser der Aetiologie die Zahnsselsaffection und die Hämorrhagien der Cutis kennzeichnend. Bei Erythema nodosum tritt die Blutung gegensüber der Affection der Haut, den Knoten, in den Hintergrund. Jede dieser Hautblutungen, anch die Hämophilie, kann mit Gelenkleiden und Magenstörungen verbunden sein.

Weiler die Grösse, noch Confinenz der Petechien, noch Betheiligung der Schleimhäute und inneren Organe oder die Reihenfolge der Erscheinungen darf für die Natur der Erkrankong maassgebend sein, sondern ihre Actiologie, und dies ist die hämorrhagische Diathese.

Die Kranken haben blasse, zarte Haut, die leicht zu Blutungen neigt und bieten Erscheinungen der Cblorose und Anämie dar. Die geringe Widerstandsfähigkeit der Haut bedingt auch wobl die leichte Neigung zu rheumatischen Erkrankungen. Jedenfalls ist es willkürlich, aus dem grossen Complex eine einzelne Gruppe heranszugreifen, die durch das Verhalten und die Localisation der Petechien gekennzeichnet lst. In einer früheren Arbeit hat Vortragender darauf hingewiesen, dass acuter Gelenkrheumatismus mit schweren endocardialen Erscheinungen verbunden sein kann, wie sie sieh bei septischer Endocarditis finden. Bei dieser kommen auch Hautblutungen, Blutungen der Netzhaut vor, ferner schwere Gelenkleiden eitriger Natur. Der Untersebied zwischen heiden Gruppen besteht darin, dass bel ersteren der acute Gelenkrheumatismus, bei den anderen Wundinfection oder innere Eiterung die ursäehliche Erkrankung darstellt.

Vortragender schildert einige Fälle, die genan ausliefen, wie Schönle in dies berichtet, nur war die Aetiologie bier Gonorrhoe.

Die Tripper-Endocarditis stellt eine verrucöse Mitralerkrankung dar, die meistens in Heilung übergeht. Die Entzündungsproducte derselben scheinen vollständiger und leiehter resorbirt zu werden und weniger leicht umfangreiche Verdickningen, Verwachsungen und Schrumpfungen zurückzulassen, wie bei der Endocarditis rheumatiea, d. h. es entsteht seltener ein Herzfehler, wie bei rheumatischer Endocarditis. Wie weit fieberhafte Erscheinungen bei Tripper-Endocarditis auftreten, hängt von der Acnität des Processes ab, Fieber kann ganz fehleu. Als Vermittelungsglied der Tripper-Endocarditis ist stets eine Gelenkaffection anzuschen.

Im Verlaufe des Trippers kommt auch eine schwere Endocarditis vor, die unter dem Bilde der schwersten Sepsis verläuft. Klebs hat eine monadistische und septische Form der Endocarditis aufgestellt. Ursache der ersteren sollten Monadinen auf den Auflagerungen sein. Man findet aber sehr verschiedene pathogene Krankheitserreger. Vortr. hat die Erkrankung in eine rheumatoide und septische Form eingetheilt, deren erstere in Folge von acutem oder chronischem Gelenkrheumatismus, Gonorrhoe und verschiedenen Affectionen, die im Verlaufe acuter Infectionskrankheiten sich einstellen, auftritt. Die septische Form ist durch das Eindringen septischer oder toxischer Stoffe in den Organismus meist von nachweisbaren Wundflächen bedingt. Die Bezeichnung septische Endocarditis ist aber theils eine auatomische, theils eine ätiologische, keine klinische. Klivisch müsste man den Process Septikämie oder septische Infectiou nennen.

Bei der als septische Endocarditis bezeichueten Krankheit fällt die Beschränkung auf einen bestimmten Abschnitt des Circulationsapparates weg; man findet nicht einen harmlosen einfachen Infaret, sondern Abscesse, metastatische, gangränöse llerde in zahlreichen Organen des Körpers. Die rheumatoide Endocarditis hat meistens ihren Sitz an den linken Ilerzklappen.

Ausser dem von Leyden veröffentlichten Falle sind die von llis und Martin beschriebenen Fälle mit Endocarditis ulcerosa zu erwähmen. Eine fernere Complication der Gonorrhoe auf dem Gehiete des Nervensystems ist die Chorea. Als spinale Complication des Trippers

ist Myclitis von Leyden beschrieben. Vortr. schildert zwei Krankengeschichten, deren erste aus der Frerichs'sehen Klinik stammt, während die zweite eine eigene Beobachtung darstellt. Die Chorea kommt auch bei anderen Infectionskrankheiten mit und ohne Verhindung von Endocarditis vor. Hier trat sie bei bis dahin ganz gesunden Individuen, die nie an Zuckungen gelitten. auf, nachdem Gelenkerkraukung und systolische Geräusche sieh am Herzen gezeigt hatten, so dass ein ursächlicher Zusammenhang wohl nicht ganz abzeieugnen ist.

Zum Schluss wendet sich Vortr. gegen eine jüngst erschienene Arbeit von Gläser, welcher einen gonorrhoischen Gelenkrheumatismus nicht anerkennt. G. M.

## VIII. Bericht über den 13. Congress für innere Medicin zu München.

Von

Dr. Dolega (Leipzig).

München, den 2. April 1895.

Mit dem heutigen Tage ist der 13. Congress für innere Medicin in München zusammengetreten. Die Dauer desselben erstreckt sich vom 2. bis 5. April. Das Sitzungslocal ist der grosse Saal des Hötels "Bayrischer Hof". Mit dem Congress ist eine fachwissenscbaftliche Ausstellung verbunden, auf welcher Artikel, welche zur Kraukenbehandlung und Krankenpflege dienen, pharmakologische und ehemisch-industrielle Produkte, Ernährungspräparate und physikalische Instrumente zum Zweck niedicinisch-wissenschaftlicher Untersuchungen etc. vertreten sind.

#### Eröffnungsvormittagssitzung vom 2. April.

Die überaus zahlreich besuehte Versammlung des heutigen Vermittags, welche durch die Gegenwart Sr. Königl. Hoheit des Prinzen Ludwig Ferdinand von Bayern, Sr. Exc. des Minlsters des Innern v. Feilitzsch, des lierrn Regierungspräsidenten v. Ziegler, des Obei-Medicinalraths Gebeimrath Dr. v. Kerschensteiner, des Generalstabarztes der Armee Dr. v. Lotzbeck, des Bürgermeisters Brunner. Polizeidirectors Welser, und anderer Vertreter öffentlicher Behörden u. s. w. ausgezeichnet war, wurde um 9½ Uhr durch den Vorsitzenden. Herrn Geheimrath Prof. v. Ziemssen eröffnet. Derselbe betonte in seiner Begrüssungsansprache mit kurzem Rückblick auf die, zwischen dem letzten inneren Congress 1893 und dem diesjährigen stattgefundenen grossen wissenschaftlichen Congresse in Rom, Budapest und die Choleraconferenz in Magdeburg and deren überaus wichtige Ergebnisse und Anregungen, dass gerade auf dem Gebiete der Medicin eine Lehhaftigkeit der gelstigen Arbeit und eine Beharrlichkeit in derselben herrsche. welche von keiner anderen Periode in der Geschichte der Medicin übertroffen werde. Wenn auch der Schwerpunkt des geistigen Fortschriftes für die Medicin in der stillen und rastlosen Arbeit jedes Einzelnen 23 Krankenbette, im Laboratorium etc. liege, so erheische der moderne Zeitgeist bei der unendlichen Fülle des gebrachten Materials doch in der medieinischen Wissenschaft dringend das mündliebe und öffentliche Verfahren einer allgemelnen Aussprache über die zahlreichen schwebenden Fragen. Die Specialeongresse und die allgemeinen Congresse sind es, welche dazu dienen, die Vertreter der einzelneu medicinischen Disci-plinen unter sich, wie diese wieder mit der Gesammtheit der übrigen in Berührung treten zu lassen. Der "Congress für innere Medicin" habe sich ganz besonders von jeber die Aufgabe gestellt, den Einheitsgedanken der Mediein im Zusammenhang mit Chirurgie und Pharmakologie festzuhalten. Das "Rerum cognoscere causas" sei aber von allen Aufgaben der wissenschaftlichen Medicin die wichtigste. Gegenüber den Decennien der vorwiegend pathologisch-anatomischen Richtung in der Medicin sei dieselbe jetzt in das Fahrwasser der ätlologischen Forschung, d. h. der Frage nach den Grundursachen der Krankheiten, und unter das Zeichen der Therapie, d. h. des Bestrebens, eine wirkliche eausale Behandlung der einzelnen Krankheiten zu finden, getreten. In diesem Sinne stehe heute die ganze Frage der Scrumbehandlung, d. h. der "Organsafttherapie" im Vordergrunde des Interesses.

Se. Exc. Minister v. Feilitzseh begrüsste hierauf die erschienenen Vertreter der medicinischen Wissenschaft im Namen der hayrischen Regierung; Herr Bürgermeister Brunner im Namen der Stadt München; der Prorector der Universität Herr Prof. v. Bayer im Namen der Universität. Herr Prof. v. Ziemussen theilte hierauf noch kurz mit, dass der Congress augenblicklich 303 Mitglieder zähle und dass im Laufe des vergangenen Jahres 3 Mitglieder, Prof. Fräntzel (Berlin), Prof. Külz (Marburg) und Dr. Laudin (Kissingen), durch den Tod entrissen wurden. Das Andenken der Ahgeschiedenen ehrte die Versammlung durch Erheben von den Sitzen. Auf Vorschlag des Herrn Geheimraths von Ziemssen ernennt die Versammlung Sc. Königl. Hoheit den Prinzal Ludwig Ferdinand von Bayern zu nebrenpräsidenten des Congresses: Prof. v. Wiederhofer (Wien), Bollinger (München), Leyden (Berlin) zu Vicepräsidenten; zu Schriftühren Dr. Kochhauser (Kiel), Dr. Klemperer (Strassburg), Dr. Sittmann (München).

Der Congress tritt hierauf in die Behaudlung des ersten Thems: "Die Erfolge des Heilserams bei Diphtherie" ein. Das Referat hierüber



erstattet Geheimrath Prof. Heubner-Berlin. Referent tritt voll und ganz dafür ein, dass das sogenannte Behring'sche Dipbtherieheilserum eine epochemschende Erfindung auf dem Gebiete der wissenschaftlichen Therapie bedeute und dass ein günstiger Einfluss desselben auf den Verlauf der eebten (sog. Bretonnean schen) Diphtherie nicht in Abrede gestellt werden könne. An der Hand statistischen Materials weist er nach, dass trotz der erbeblichen Schwierigkeiten, welche die Beurtheilung statistischer Verhältnisse jederzeit auf dem Gebiet der Mediein darböte, die Sterblichkeit aller Diphthericfälle in Berlin zusammen genommen von etwa 44 pCt. auf 21 pCt. herabgesunken sei, und dass der auffallend mildere Verlauf, den die Krankheit überall da, wo das Behring'sche Heilserum in entspreehender Weise zur Anwendung gelangt sei, von deu Zeitpunkt seiner Anwendung an genommen habe, nnmöglich ein reiner Zufall sein könne, der etwa einer grösseren Milde des Genius epidemicus seine Entstehung verdanke. Zur Beurtheilung seien selbstverständlich nur jene Fälle zu verwenden, welche auf Grund der bakteriologischen Untersnebung durch Nachweis des Löffler'schen Bacillus als echte Dipbtheriefälle gekennzeichnet seien. Jene anderen Fälle von diphtherieäbnlichen Erkrankungen, bei denen weder der bakteriologische Befund, uoch die Epikrise die Diagnose "Bretonneausche Diphtherie" bestätigte, würden vortheilhafter als "Diphtheroide" bezeichnet. Der Einfluss des Serums kennzeichnete sich in Folgendem:

a) in einer Beeinfinssung des Fieberverlaufes. Das sonst bei nicht mit Serum behandelten Fällen so ausserordentlich ebarakteristische nochmalige Ansteigen der Temperatur nach vorherigem Abfall fält mit Ausnahme weniger Fälle bei der Serumbehandlung fort;

b) in einer schnelleren und vollkommeneren Abstossung der Rachen-

betäge, als bei den nicht mit Serum behaudelten Fällen; c) in einer gewissen Hemmung des Fortschreitens des local-diplitheritischen Processes. Bei allen Fällen, welche beim Einsetzen der Serumbehandlung noch vollkommen frei von Kehlkopferscheinungen waren, wurde nachträgliches Befallenwerden des Kehlkopfes nicht beob-War der Kehlkopf bereits ergriffen, so war ein deutlicher Einfluss auf Stillstand des Larynxprocesses nicht zu verzeichnen;

d) in einer kürzeren Dauer der Intubationsperiode bei 1. arynxcroup, d. h. das erforderliche Liegenlassen der Intubationsröhre wurde auf

der sonstigen Zeit ahgekürzt gefunden.

Betreffs der Nierenverhältnisse war zu bemerken, dass eine absolnte Verringerung der Fälle mit Albuminurie nicht zu verzeichnen war, dass dagegen von den Fällen, welche am 1. Tage mit Serum behandelt werden konnten, auffallend viele ohne Albuminurie verliefen.

Die Prognose stellte sich nm so günstiger, je früher die Fälle mit dem Serum behandelt werden konnten; am günstigsten für die Fälle, welche sehon am 1. Tage zur Behandlung kamen. Der Eintritt der Lähmungen und Herzsebwäche wurde in nicht nachweisbarem Grade durch das Serum beeinflusst.

Betreffs der immunisirenden Eigenschaften zeigte sich, dass die Immunisirungsdosls nicht zu klein genommen werden darf, und dass der Schutz nur von kurzer Dauer, höchstens ein für einige Wochen anhalten-

Von directen Folgezuständen der Serumbehandlung seien nur die angioneurotischen Exantheme, die zum Theil mit schweren Allgemeinerscheinungen verliefen, zu erwähnen. Eine wirkliche Serumnephritis sei bisher nicht erwiesen.

#### Discussion.

Prof. Baginsky-Berlin berichtet über 525 Fälle von Diphtherie, weiche im "Kaiserin-Friedrich-Krankenhause" seit dem 15. März 1894 anfänglich mit Aronson'schem, später mit Behring'schem Scrum behandelt sind. Während die Durchschnittsmortalität vor dieser Zeit unter den Berliner Diphtberiefällen 41 pCt. betrug, ging sie während der Serumbehandlung auf 15 pCt. aller Fälle herab, stieg dagegen im August und September, wo der Behandlungsmodus wegen Mangel an Serum ausgesetzt werden musste, auf 51 pCt. Baginsky betont, dass der Schwerpunkt bei der Beurtheilung der ganzen Frage auf gute Einzelheobachtung zu legen sei. Von ginstigen Eiuwirkungen, welche auf den Einfluss der Serumtherapie zu deuten scheinen, beobachtete er: Besserung des Allgemeinbefindens, welche sich allerdings erst am 2.—3. Tage nach Beginn der Serumtherapie geltend maebt; Herabgeben der Temperatur und eine gewisse Beeinflussung des Verlaufs der localen Erscheinungen. Zu den auffallender Stillstand des Krankbeitsprocesses in letzteren gebörten: einer Reihe von Fällen; kein Auftreten von Larynxatenose, wenn der Kehlkopf beim Einsetzen der Serumhehandlung noch frei war; auffallendes Gelingen der Intubation, welche die Tracheotomie so gut wie ganz verdrängte und auf eine glattere Abstossung der diphtberitischen Membrauen zu deuten scheint.

Bezüglich der Herzerscheinungen constatirte er auffallende Verminderung des Herztodes, ein gewisses procentuales Zurückgehen der myoear-ditischen Sectionsbefunde bei den Fällen mit Exitus.

An den Nieren machen sich uuter dem Serumeinfluss besondere Ein-

wirkungen nicht geltend.

Phenolharn wurde nicht beobachtet. Es scheint auf Grund von Thierexperimenten, als wenn die im Serum enthaltene Carbolmenge, wenn sie an Serum gebanden ist, die Phenolreaction nieht ergäbe.

Die Zahl der Lähmungen scheint sich gegen früher zu vermehren,

vielleicht deshalb, weil mehr Kinder am Leben bleiben.

Die Mortalität ist, nach dem Gesiehtspunkte des Eintrittes in die Behandlung geordnet, desto geringer, je früher die Serumbehandlung

Von schädlichen Nebenwirkungen sind einige Male locale Abscessbildungen beobachtet, hauptsächlich dann, wenn in die Muskelsubstanz selbst eingestochen wurde.

Polymorphe Exantheme wurden wiederholt beobachtet, waren aber

anch schon vor der Sernmbehandlung bekannt.

Das Urtheil über den Werth der Immunisirung sei sehwierig. Sollten die immunisirenden Dosen sicheren Schutz sowohl gegen Reeidive wie überhaupt gegen Infection gewähren, so müssten sie jedenfalls nicht zu gering genommen werden. Er ist auf Grund seiner Beobachtungen sehr für Weiterprüfung des Behring'schen Heilerums.

v. Wiederhofer-Wien stebt nach wie vor auf dem von ihm früher vertretenen Standpunkt, dass der Verlauf der Diphtherie durch das Heilsernm in anffallend günstiger Weise beeinflusst werde.

## Nachmittagssitzung vom 2. April.

v. Ranke-München hebt hervor, dass die ihm zur Beobachtung gekommenen Fälle nie ganz frühzeitig, sondern erst am 3.-4. Tage zur Aufnahme gebracht wurden und dass anter denselben ein sehr grosser Procentsatz, von 96 Fällen echter Diphtherie 63, laryngostenotische Erscheinungen dargeboten hätten bereits bei der Anfnabme. Bei 21 von den 63 gingen die Erscheimingen nach der Serumanwendung rasch zurück; 42 kamen zur Intubation, von diesen starben 13, d. h. jedoch ein weit geringerer Procentsatz als früher. Dazu verkürzte sich die Intubationsdaner bedeutend.

Auf Grund seiner Beobachtungen glaubt er, dass das Serum eine gewisse Conpirang des diphtheritischen Processes und besonders des Absteigens nach den Bronchien zu erkennen liess.

Kohts-Strassburg kann erhebliche Veränderungen des Verlaufes der Diphtherie mit Ausnahme weuiger Fälle, wo der Ruchenprocess einen etwas rascheren Stillstand erfahren habe, nicht constatiren.

Grawitz-Berlin berichtet über an Kaninchen und Hunden angestellte Versuche von intravenöser Blutseruminjection. Dabei zelgte sich hochgradige Verdünnung des Blutes in Folge von Attraction von Wasser ans den Gewehen und entsprechender Steigerung der Nierensecretion. Analoge Verhältnisse, nur zeitlich etwas verlangsamt, zeigten subeutaner Blutseruminjection. Entsprechende Untersuchungen bei Diphtheriekranken mit und ohne Heilserumbehandlung, hei denen Blutentnabme durch Venenproction statthatte, ergahen chenfalls unter dem Einfluss des Heilserums Zunahme der Wassermenge des Blutplasma und Blutserum. Nach 10-12 Stunden gingen diese hydrämischen Erscheinungen vorüber, um eine ebenfalls vorübergehende Verminderung des Wassergehaltes im Blute nachfolgen zu lassen.

Auf Grund dieser Thatsachen glaubt Grawitz, dass durch einschlägige Untersnehungen noch festgestellt werden müsse, in wie weit die etwaigen Beeinflussungen des Krankheitsbildes der Diphtherie unter Anwendung des Heilserums auf Rechnung dieser durch Serum an und für sich eingeleiteten Saftströmung oder einer wirklichen Antitoxinwirkung zu setzen seien.

Seitz-München hebt hervor, dass von irgend welchen erheblichen Schädigungen durch das Heilserum nicht die Rede sei. Weder zeige sich ausgesprochene Reizung der Nieren oder Steigerung der bei Diphtherie ja ausserordentlich häufigen Albuminurie, selbst daun nicht, wenn schon ausgesprochene Nephritis bestände; keine nngünstige Beeinflussung des Herzens, keine etwaige Zunahme der Lähmungen, keine nngünstige Beeinflussung etwa bestehender anderer Krankheitsprocesse (Combinationen mit schwerem Herzsehler, Tuberculose, Pertussis). Nur die Exantheme traten nach der Heilserumbehandlung viel häufiger auf als früher. besonders auch bei der prophylaktischen Anwendung desselben.

Stintzing-Jena glaubt weder zu Gunsten noch zu Ungunsten der Serumbehandlung reden zu können, macht aber besonders daranf aufmerksam, dass wir uns augenscheinlich in einer Aera von leichter Diphtherie befinden und dass erst nach jahrelanger Beohachtung sich zeigen könne, ob der jetzige mildere Verlauf auf Rechnung der Heilserumbehandlung oder auf Grund des milderen Genius epidemicus zu setzen sei.

Trump-Graz berichtet über eingehende bacteriologische Untersuchungen an Diphtheriekranken, wie an solchen, welche nach keiner Weise hin die Erscheinungen einer diphtheritischeu Erkrankung dargeboten hatten. Er konnte bei Diphtheriekranken 3 Arten von Baeillen nachweisen, 1. den echten Löffler, 2. anderweitige, nicht pathogene Mikroorganismen, 3. einen sogenaunten Pseudodiphtheriebaeillus, der in seinem Culturverhalten dem Löffler ausserordentlich gleich war, bei dem Thierexperiment aber sich als niebt pathogen vom ersteren unterschied.

Er fand nun, I. dass bei an Racbendiphtherie erkrankten Kindern der echte Löffler'sche Bacillus sich auch häufig auf andern Schleimbäuten, besonders im Conjunctivalsack, der Nasenschleimbant, in einzelnen Fällen auch auf der Sehlelmhaut der Vulva vorfand, ohne an letztgenannten Stelleu irgend welche pathologische Veränderungen hervorznrufen.

- 2. Dass der Diphtheriebacillus sieb sebr lange erhält. Er konnte ihn bei einem Kind noch 82 Tage nach Ablauf der Erkrankung aus dem Rachen züchten; allerdings mit abgeschwächter Virulenz, so dass er beim Meerschweinehen nur loeale Inflitration hervorrief. Bei Kindern, welche niemals Diphthericsymptome gezeigt hatten, konnten ebenfalls in der Nasenschleimhaut und Augenschleimhaut die typischen Bacillen nachgewiesen werden, wobei anzunehmen war, dass durch erkrankt gewesene Kinder, welche von den Diphtheriestationen nach den betreffenden Krankensälen zurückgelegt waren, diese Krankheitserreger eingeschleppt
  - 3. dass dem zu Folge auch solche Individuen, welche gar keine



diphtherischen Erscheinungen hieten, dadurch, dass sie Träger noch virulenter Löffler scher Bacillen sind, der Ausgangspunkt elner Hansinfection werden können.

4. dass sich diese Uebertragung mir durch direkten Contakt erklären lässt und dass daher die blosse Desinfection einer Wolmung oder der Gebrauchsgegenstäude, welebe diphtheritisch erkrankte Personen in Benutzung hatten, zur Verhätung einer Weiterverschleppung der Seuche nicht genügt, sondern dass nur eine daneben stattfindende Immunisirung des erkrankt gewesenen Individuums selbst eine Gewähr für wirkliche Beseitigung der Infectionsgefahr abgeben könne.

Rauchfuss-Petersburg ist der Meinung, dass der Gesammteindruck der mit Serum behandelten Fälle den Arzt zu der Annahme bringe, dass sich ein gewisser Einfinss des Mittels auf die Diphtherie unverkennbar geltend mache. Er habe unter sehr ungünstigen Umständen bei einer ausserordentlich schweren Epidemie, bei späterem Elngehen der Fälle in die Behandlung, trotzdem eine Besserung der Mortalitätsziffer um 21 pCt. erhalten. Auch er heht auffallende Besserung des Allgemeinbefindens, Ausbleiben der Stenosenerscheinungen hervor, wo solche nicht schon bei Eintritt in die Behandlung bestanden. Dagegen mache es den Eindruck, als ob die Fälle von Myccarditis zunähmen; vielleicht deshalb, weil mehr Fälle von Diphtherie am Lehen blieben.

Die Herren Bökai-Budapest, W. Körte und Sonnenburg-Berlin und Ilagenhach-Burkhardt-Basel hatten sich zur Discussion gemeldet; waren aber am Erscheinen verhindert; sie werden ihre diesheziiglichen Mittheilungen in den Verbandlungen des Congresses erscheinen lassen. Herr Litten-Berlin demonstrirte vor der Nachunittagssitzung das bei den meisten Menschen durch den Rippenkorb hindurch sichtbare Symptom der Verschiebung des Zwerchfells mit der Athmung, welche für verschiedene pathologische Processe im diagnostischen Sinne verwerthbar ist.

#### Vormittagssitzung vom 3. April.

Auf der Tagesordnung steht das Referat über die Eisentberapie: Bunge hetont zunächst die Wlebtigkeit des Hämoglobins als Eisenverbindung des Organismus. Es fragt sieh, in welcher Weise entsteht dieser Körper im Organismus? Die Annahme, dass eingeführtes unorganisches Eisen durch Synthese im Körper Hämaglobin bilde, wird durch diesbezügliche physiologisch-chemische Untersuchungen unwahrscheinlich gemacht. Die Untersuchungen von Glyeinski, Hamburger, Sehmiedeberg, F. Vait haben gezeigt, dass eine Resorption von anorganischen Eisen in Irgend welchem erheblichen Grade vom Magen-Darmeanal ans nicht nachgewiesen werden kann. Eigene Versuche baben ferner gezeigt, dass dagegen aus resorbirbaren organiseben Eisenverbindungen der Körper Eisen zugeführt erhält. Derartige resorhirhare organische Eiseuverbindungen sind enthalten im Eidotter, in Gestalt der sogenannten Nucleoalbumine, aus denen das sogenannte Hämatogen hervorgeht. In der Mileh finden sich mehrere Eisenverbindungen, ebenso wie in den vegetabilischen Nabrungsmitteln, aus welchen der Körper Eiweiss zu assimiliren im Stande ist. Während die letzteren ausserordentlich relch an Fe sind, enthält die Milch sehr geringe Menge Fe, was gerade mit Hinhlick auf ibre ätiologische Bestimmung, alle zum Anfbau eines jungen Organismus notbwendigen Stoffe in möglichst günstigem Verbälltniss zu enthalten, im Widerspruch zu stehen scheint. Dieses Maneo wird aber für das neugeborene Individuum dadurch gedeekt, dass es bei seiner Geburt elnen ausserordentlich reieben Reservevorrath an Fe, welches dem mütterlichen Placentarkreislaufe entstannut, mit auf die Welt bringt. Sobnld dieser Fe-Vorrath zur Deekung der entsprechenden Ausgaben verbraucht ist, geht das Thier instinctiv zur Pflauzen-nahrung über. Der Analogieschluss auf den nengeborenen Menschen erscheine berechtigt. Es ist aber nicht anzunehmen, dass der mütterliche Organismus beim Menschen erst in der Zeit der Gravidität denjenlgen Eisenvorrath beginnt aufzuspelchern, den er dem Neugeborenen bei der Geburt mitgiebt; es erscheint vielmehr wahrscheinlicher, anzunchmen, dass der weibliche Organismus sehon in der Zeit der Puhertät beginnt, mit Rücksicht auf dlese einst an ihn herantretenden Auforderungen einen Eisenvorrath anzuspeiebern. Referent gieht zu erwägen, ob nicht vielleicht das so bänfige Auftreten der Chlorose gerade in der Pubertätszeit damit zusammenbänge, dass der Organismus Fe aufzuspeichern trachte, und dem Blute entnähme, wogegen, wenn nur irgendwie die Fähigkeit des Körpers, Nabrung zu assimiliren, gestört wäre, der entsprechende Ersatz von Fe dem Körper nicht wieder zugeführt wirde. Betreff der Frage nun, wie Eisenmangel dem Körper durch Zuführ von Fe von aussen her ersetzt werden könne, betont Hunge nochmals, dass für die Resorbirbarkeit unorganischer Eisenverbindungen keine experimentelle Anhaltspunkte gegebeu seien. Anders stehe es mit den organiseben Eisenverhindungen. Dieselben würden thatsächlich resorbirt, es sei aber die grosse Frage, ob sie auch assimilirt würden. Als die glinstigste Art, dem Körper Fe zuzuführen, erscheiut ihm der Modns, mittelst einer passenden Fe-reichen Nabrung, d. h. vorzugsweise der Darreichung der Vegetabilien. Er ist geueigt, die Erfolge der Eisenpräparattherapie in das Gebiet der Suggestion zu verweisen.

Quinck c-Kiel erinnert einleitend daran, dass die mikrochemische Untersuehung der Organe (am besten mit Schwefelammonium) eine wesentliche Ergänzung der quantitativen Analyse für die Keuntniss des Verhaltens des Eiweisses sei. Er erläntert den inneren Fe-Stoffwechsel, wie er sieh betreffs der rothen Blutkörper in Milz, Knochennark, Lymphdrüsen und Leber vollziche. Derselbe führt pathologisch zu erhehlicher Fe-Anhänfung, die in der Leber bis 1 pCt. der Trockensubstanz betragen

können. Er theilt das Eisen des Körpers ein in Organeisen, Vorrathseisen und eireulirendes Eisen. Die Fe-Präparate hespricht Quincke in 6 Gruppen.

1. Ferricyanverbindungen und Ferridverbindungen, welche keine

Eisenwirkung enthalten.

 Gleichartiges Blnt, welches mehr als Vorrathseiseu aufgespeichert wird, aber hei anämischen vorübergehend aueb vitale Functionen übernehmen kann.

8. Gelöstes Hämoglobin.

4. Citronensaure und pfianzensaure Fe-Salze. Sie coaguliren Eiweiss nicht und zeigen dadurch auch ein abweichendes Verbalten im Körper.

 Unlösliche Fe-Salze, welche Indess aubeutan injieirt nach und nach doch eine grössere Resorption erfahren.

6. Die übrigen Eisenoxyd- und -oxydulsalze.

Sie bilden im Magen und Darm Albuminate. Dieselben kommen im normalen Körper nur in geringer Menge zur Resorption, vielleicht mehr im auämischen Körper, wo sie direct resorbirt und assimilirt werden. Dies beweisen die Thierversuche und noch mehr die theraneutiseben Erfabrungen heim Menschen.

Die Theorie von der Schntzwirkung der einzeluen Salze für die organischen Eiweissverbindungen der Nahrung gegenüber dem Schwefelwasserstoff des Darms verwirft Quineke. Therapeutiach bält er nach wie vor die gebräuchliehen Fe-Salze, uamentlich die Oxydulsalze für sehr brauchbare Präparate, daneben die Elsenalbuminate. Er hebt ferner hervor, dass bei der Dosirung der wirkliche Eisengehalt der verschiedenen Präparate niebr als oft üblieb berücksichtigt werden müsse.

Betreffs der Hämoglobinpräparate sind die Erfahrungen noch nicht sieher genug für ein definitives Urtheil. Eine Reihe von Eisenpräparaten, Ferr. eitr., F. hydricum und F. pentonntum, können anch subcutan

angewendet werden.

Discussion: Stlefler (Steben) trat für die günstige Wirkung der Stahlquellen auf. Heubner (Berlin) erwähnte, dasa er persönlich den Eindruck gehabt habe, dass man Säuglinge, vor allem anämische, nicht übertrieben lange bei der Milchnabrung belassen aolle. Siegfried (Rippoldsau) macht auf den günstigen Einfluss eines mässigen Höhenklimas (etwa 500 m) in Verbindung mit gleichzeitiger Eisendarreichung bei Chlorotischen aufmerksam. Immermann (Basel) hebt hervor, dass noch so eisenhaltige Nahruug allein nicht zur Behandlung der Chlorose ausreiche, sondern dass als Anregungsmittel für die Besserung der Blutbeschaffenheit geeignete Eisenpriiparate hinzukommen müssen. Nothnagel (Wich) legt besouderen Werth auf eine mehrwöchentliche Bettrube Chlorotischer. v. Ziemssen (München) und Bäumler (Freiburg) treten ebenfalls für geeignete Eisenbehandlung ein. Edlefsen (Hamburg) empfiehlt neben Fe gleichzeitige Darreichung von HCl, dem gegenüber hetont Ewald (Berlin), dass letztere Medication nur für diejenigen Fälle wirklieh indieirt ersebeine, wo direkte Verminderung des HCl-Gchaltes im Magensaft naehgewiesen sei.

#### Nachmittagsitzung vom 3. April.

In der Fortsetzung der Dlahtberieheilserum-Discussion berichtete zuerst Treupel (Freiburg) über Thlerversuche an Kanineben und liunden, die mit Behring'schem lleilserum subeutan injieirt wurden. Es kannen je 200, 600, 1000, 1500 Antitoxin-Normaleinheiten dabei zur Anwendung. Das Allgemeinbefinden, die uormale Körpertemperatur wurden nicht beeinflusst; Hautausschläge oder Veränderungen der Injectionsstelle wurden nicht eonstatirt. Athmung und Blutdruck im grossen Ganzen nicht wesentlich beeinflusst.

Besondere Beachtung verdieut das Verhalten des Harns. Zunächst ist zu bemerken, dass es in Ansebluss an die Injectionen zu geringen vorübergehenden Albuminurien kam. Es liegt aber durebans kein Grund vor, hierbei an eine pathologische Sebädigung der Nierenepithelien zn denken, da mikroskopische Formbestandtheile (Cylinder, Blutkörperchen und Nierenepithelien) bis jetzt nicht constatirt werden konnten. Was das Auftreten von Albumosen resp. Pepton im Harn betrifft, so hahen die Untersuchungen Treupel's, der nach Stadelmann's Vorschrift arbeitet, es wabrscheinlich gemacht, dass Albumose resp. Pepton nach den Injectionen erscheinen kann. Es sei nun in Zukunft zu prüfen, ob diese Erscheinung eine constante nach den Injectionen sei, ob sie eine specifische für das Heilserum oder Überhaupt die Folge der Einverleibung von Blutscrum sei. Auf keinen Fall sprechen die Untersuchungen Treupel's gegeu die Anwendung des Heilserums.

Hahn-Berlin machte ebenfalls daranf aufmerkaam, dass mau erst sorgfältig durch Beobachtung trenneu müsse, was beim Heilserum wirklich antitoxische und was Albumosenwirkung sei. v. Mering-Ilalle berichtet über erhebliches Herabgeben der Mortalität und Ausbleiben aller schädlichen Nebenwirkungen der Heilserumanwendung. Vierordt-Heidelberg lengnet einen bestimmten Fiebertypus der Dipbtherie, wie ihn Heubner zu geben versucht habe und glaubt nochmals hervorbeben zu müssen, dass man in der Beurtlicilung einer Beeinflussung der Mortalität durch das Ileilserum sehr mit den örtlichen wle überhaupt den Charakterversebiedenheiten der Diphtherieepidemien rechnen müsse. v. Jakseh-Prag betonte, dass das Auftreten von Albumose im Haru überhaupt ein Charakteristikum schwerer Infectionskrankheiten, besonders sehwert Diphtherie sei, und betonte ferner, dass das Fehlen der Phenolreation im Ilarn noch lange kein Beweis dafür sei, dass nicht doch eine Carbolvergiftung vorliegen könne. In dem Seblusswort fasst Heubner nochmals die Gesichtspunkte, wie sie sich aus der ganzen Heilserumtherapie-

Discussion ergehen hätten, folgendermaassen zusammen: 1. Von keiner Seite seien schädigende Wirkungen des Behring'sehen Heilserums hervorgehoben worden. 2. Alle Beobachter, denen grosses Material zur Verfügung gestanden, hätten von der Zeit der Anwendung dieses Serums an ein auffallendes Hernntergehen der Mortalität constatiren können. 3. Die Art, wie das Heilserum wirke und inwieweit ihm inmunisirende Eigenschaften zukämen, bedürften noch der weiteren Klärung. 4. Eine Weiterprüfung des Heilserums erseheine geradezu als Pflicht.

Zum Theil vor, zum Theil nach der Heilserumdiscussion werden einige Vorträge gehalten: Adolf Schmidt-Bonn sprach über Hydrobilirubin; die Bildnng desselben finde im Dünndarm und in einzelnen Fällen im oheren Diekdarm statt und bestebe in einer Rednetion des Bilirubins, wahrscheinlich unter dem Einfluss eines vorwiegend chemischen Processes. Oertel-Müncben demonstrirt einen Apparat, "Laryngostroposcop" genannt, welcher dazu dient, die Veränderungen der Stimmhänder während der einzelnen Phasen ibrer Sehwingungen sichtbar zu machen. Aufrecht-Magdehurg demonstrirt Präparate von acnter parenchymatiser Nephritis und Muskelfragmentation im Myocard. Ziegler-Freiburg berichtet fiber die Wirkung der erhöhten Eigenwärme auf das Blut and anf die Gewebe. Bei den an seehs Kanineben angestellten Versnehen zeigte sich bei Einwirkung einer Wärme von 37 °C. durch Tage bezw. Woehen hindurch constant Abmagerung, Sinken des Hämoglobingehaltes, fettige Degeneration in Leher, Niere und Herz. Jahn-Genf spricht über einige anatomische Kennzeichen der Herzklappeninsufficienz. Er wies bei den letzteren immer wieder sich findende schwielige Verdickungen an den Klappen und dem Endocard nach, wenn klinisch die Diagnose auf relative lusufficienz gestellt war.

## IX. Sechszehnter Balneologen-Congress.

(Fortsetzung.)

Hr. Bally (Ragaz): Mittheilungen über die neuesten ebemischen und physicalischen Untersuchungen der indifferenten Therme von Ragaz-l'fäfers. Die von Treadwell und Constans im Laufe des vorigen Jahres ausgeführte Analyse der Therme von Pfäfers ergab in Bezug auf die ebemische Zusammensetzung derselben ungefähr dieselben Resultate wie die früheren Untersuchungen, so dass sich die Quelle im Laufe der Jahre in keiner Weise veräudert hat. Die Temperatur der Therme betrug 36,85 °C., das spee. Gewicht 1,00031, die Summe der festen Bestandtheile 2,949 519 gr in 10 000 gr Wasser. Die Reaction ist eine leicht alkalische. An absorbirten Gasen enthält das Wasser in 10,000 gr 85,71 CO<sub>2</sub>, 159,74 N, 9,09 O, im Ganzen 254,54 ccm. Bezüglich der elektrischen Leitfähigkeit des Wassers wurden genaue Versuche mit dem Kohlrausch schen Apparat angestellt, aus denen hervorgebt, dass erst bei einer mehr als 4000 fschen Verdünnung der Widerstand des Tbermalwassers dem des destillirten gleichkommt und es somit als sicher sugenommen werden kann, dass das Wasser von Pfäfers keine nicht dissociirte Salze enthält und in Folge dessen seine Leitfähigkeit eine mehr als 150 fach grössere ist, sls diejeuige des destillirten Wassers. Da die Fäbigkeit, Elektricität zu leiten, hauptsächlich sehr verdünnten Lösungen von Salzen, Säuren und Basen znkommt, und diese Fähigkeit um so grösser ist, je mehr diese Substanzen in der Lösung dissoeiirt, d. h. in ibre Jonen gespalten sind, so erklärt sich auch daraus die schon früber bekannte erhöhte Leitfähigkeit der Tbermalwässer. - An der Discussion betbeiligen sieh die Herren Liebreieb, Pospischil und Wiebel.

Hr. Strasser (Wien): Ueber hydriatische Behandlung der Magenkrankhelten. Die durch die excessive Entwickelung der ehemischen Diagnostik der Magenkrankheiten bedingten grossen Schwankungen, wodurch die Indicationsstellung für die medicameutöse Tberapie durchans unsicher wurde, drängen jeden Praktiker zur Anwendung der pbysicalischen Heilmethoden. Die Anschsunngen über die Reaction, Ptyalingebalt des Speichels, sowie über dessen Reichtlum an salpetriger Sänre oder Rbodankalium geben sehr weit auseinander, so dass der Befund des Speichels eines jeden semiotischen Wertbes entbehrt. Der Salzsäurebefund und sogar die gensuesten quantitativen Bestimmungen nach einer Probemshlzeit führen auch nicht zu gleiebmässigen Resultaten, da dem Untersucher nur die äusseren Bedingungen bekannt sind nnd die motorische Capacität des Magens, die allgemeinen Lebensbedingungen des nntersnehten Individuums, augenbliekliche Veränderungen der Innervation und Circulation des Magens, alles Verhältnisse, welche dem Arzte nicht oder nicht genau bekannt sind, die Reaction der eingeführten Spelsen, d. i. die Salzsäuresecretion. derartig beeinflussen, dass man dem Resultate keinen absoluten Werth beilegen kann. — Die neueren Arten der Salzsänreprüfung (Hayem-Winter), wonach nicht die Menge der freien, sondern der durch Albumine locker gebundenen Salzsäure für den Verdauungsact aussehlaggebend wäre, klärt die Anschauungen keineswegs und enthehrt auch der theoretischen Bereebtigung, da die verschiedenen Stufen der Eiweissverdauung (Albumin, Syntonin, Hemialbumose, Pepton) zu ihrer Sättigung ganz verschiedene Mengen von Salzsänre benötbigen und es von vielen, dem Untersucher unbekannten, oft ganz geringfügigen Umständen abhängt, wie schnell die Veränderung der Eiweisskörper vor sieh gebt. — Der Vortragende weist dann auf die

vielfachen diagnostischen Irrthümer hin, welche aus dem Befunde der Superacidität, Pyrosis etc. und deren Zusammenhang mit motorischen Insufficienzen entstanden sind und geht auf den diagnostischen Werth der Milchsäure über, welche in der von Boas angegebenen Weise für die Friihdiagnose des Careinoms von einiger Berechtigung zn sein scheint. -- Auch weist der Vortragende auf die Widersprüche bei der Fäulniss im Magen hin, wie z. B. auf Schwefelwasserstoff, welcher bei grossem Salzsäuregehalt des Magensaftes vorkommen kann, dagegen bei Carcinomen, wo doch durch Mangel an Salzsäure den Fänlnisserregern Thür und Thor geöffnet sind, niemals beobachtet wurde. - Die Reaction dieser Verhältnisse zeigte sich auch in der medicamentösen Therapie, inshesondere in der Salzsähre- und Alkalibehandlung, von welchen beiden besonders die letztere sich gerade im Stadium ihrer höchsten Entwickelung hefindet. Diese Entartungen der mediesmentösen Therapie haben weder theoretische noch praktische Berechtigung, um so weniger, als die Wirkung der Alkalien noch weitaus niebt sicher gestellt ist. -- Auch die Desinfection des Magens durch minimale Dosen von Autiscpticis (Kreosot ete.) ist ganz problematisch. - Gegenüber dieser Unsicherbeit der Indieation bietet die Anwendung physicalischer Heilmethoden grosse Vortheile und geht Redner besonders auf die hydriatische Behandlung ein, erörtert die einzelnen, hänfiger zur Anwendung kommenden Methoden, führt dabei aber aus, dass es genauc Vorschriften nicht geben könne, da die äusseren Verhältnisse nicht ilberall und die Reactionscapacität (Irritabilität) nicht bel jedem Patienten die gleichen sind. Im Grossen und Ganzen kommen sowohl allgemeine, wie locale, theils auch mechanisch wirkende Proceduren in Betracht, sie genügen oft eansalen und oft nur symptomatischen Indicationen und wirken durch allgemeine, rein locale Tonisirung des Körpers, Hebung der Circulation, Innervation, Secretion und des Muskeltonus. -- In Fällen von gesteigerter Reizbarkeit kann man insbesondere mit dem von Winternitz angegebenen Verfahren (Stammunschlag mit dem heissen Schlauch) vorzügliche Resultate erzielen. Als Beweis für den Erfolg der hydriatischen Behandlung kann man vorläufig nur eine grosse Casuistik auführen; die theoretischen Erklärungen sind derzeit sehwer zu suchen, da die Benrtheilung der Magenkrankheiten auf dem sehwankenden Boden der chemischen Prüfung ruht. An der Discussion betheiligen sich die Herren Wegele, Schweinfurt, Gans und der Vortragende.

(Schluss folgt.)

## X. Praktische Notizen.

— Die von uns bereits in No. 12 dieser Wochenschrift erwähnte "Belehrung über die Gefahr der Augenentzundung der Nengehorenen" hat folgenden Wortlaut:

1. Der zehnte Theit aller Blinden hat sein Augenlicht durch die Augenentzündung der Neugeborenen verloren, und Hunderttausende haben durch dieselbe eine Verringerung ihres Sehvermögens erfahren. Und doch kann diese gefährliche Krankheit durch Massregein der Hebamme vor und bei der Geburt fast immer vermieden werden. Ist die Krankheit aber ausgebroehen, so ist es stets Schuld der Eltern, Ammen, Pflegerinnen oder Hebammen, wenn ein Auge des Kindes Sehaden nimmt. Denn schleunigste ärztliche Hilfe, und zwar sofort beim ersten Beginn des Leidens kann das Auge mit Sicherheit retten. Man versäune also die kosthare Zeit nicht mit Abwarten oder mit Anwendung von Hausmitteln, man folge nicht sogenanntem guten Rathe von Laien, sondern rufe sogleich den Arzt, da es sieh hier um jede halbe Stunde bandelt.

11. Die gefährliche Krankheit beginnt selten au 2., meist am 3. oder 4. Tage nach der Geburt, kann aber auch später auftreten. Sie zeigt sieh aufangs als eine leichte Schwellung und Röthung der Ränder der Augenlider, welche nach dem Schlafe besonders in den Augenwinkeln ein wenig mit Sebleim verklebt sind. Bald tritt dann beim Oeffnen der Augenlider eine welssliche oder gelbliche schleimige Flüssigkeit ans. Am 3. oder 4. Tage sehwellen die Augenlider meist dick an, das Kind öffnet das Auge nieht mebr von selbst; nur mit Gewalt können die Lider auseinander gezogen werden, und ein dieker, rahmsrtiger gelber Eiter quiltt oder spritzt hervor. Wer ein solehes Auge öffnet, neb me sieh sehr in Acht, dass ihm nicht selbst etwas von dem Eiter in sein Auge spritzt, da er sonst unfehlbar von der verderblichen Krankheit befallen würde.

III. Wenn nicht sehr sehnell sachverständige Hilfe komut, greift die Eiterung von den Augenlidern auf den Augapfel des Kindes ilber und zerstört in wenigen Tagen die Hornhaut des Auges; dann ist totale Erhlindung oder bleibende Sehsebwäche die siehere Folge. Wenn einmal die Hornhaut selbst erkrankt ist, gelingt es selbst dem erfahrensten Arzte nieht mehr, das Auge vollkommen zu heilen. Daher sende man hei der geringsten Röthe, Sehwellung oder Schleimabsonderung des Auges sofort zum Arzte.

IV. Wer ein Kind mlt eitriger Augenentzdndung pflegt, muss sich auf das Sorgsamste die Hände mit Seife abwasehen, so oft er die Augen des Kindes berührt hat.

V. Hat die Mutter vor der Entbindung einen eitrigen Ausfluss aus dem Schosse gehabt, so muss sie besonders darauf achten, dass weder ihre Finger, noch etwas von den zur Reinigung des Schosses während des Wochenbettes beuntzten Leinenstücken an die Augen des Kindes komme, da auf diese Weise die Krankheit noch später übertragen werden kann.

VI. Wenn ein Zwillingskind an Angenentzündung erkrankt, ist das andere sofort vollkommen von ihm zu trennen und darf anch nicht in demselben Bade gebadet werden.

VII. War nach einer früheren Enthindung bei einem Neugeborenen schon die Augenentzümlung vorgekommen, so muss vor der nächsten Entbindung die Hehamme ganz besonders darauf aufmerkeam gemacht werden.

Was muss geschehen, bis der Arzt erscheint? öffne die Augen des Kindes alle 10 Minuten und wische mittels Watte. welche in Wasser getaucht und ausgedrückt ist, den Eiter sorgsam aus 2. Man mache sofort kalte Umschläge auf foldem Auge heraus. gende Weise: Ein mehrfach znsammengelegtes Stiick reiner Leinwand wird auf Eis oder in sehr kaltem Wasser gekühlt, gut ansgewanden und trocken und kalt auf das kranke Ange gelegt. Ist dieser Umschlag warm geworden, so sehadet er; daher missen diese Umschläge alie 2 Minuten gewechselt und so lange fortgesetzt werden, bis der Arzt kommt. 3. Man streiche etwas Vaseline aussen auf die Augenlider, damit sie nicht durch den Eiter zusammenklehen. 4. Wenn nur ein Auge erkrankt ist, hilte man sich, mit demselben Fleckehen oder mit den Fingern das andere gesunde Auge zu berühren, da man sonst die Krankheit auch auf dlescs übertragen würde. 5. Da ilie Augenentzündung der Neugeborenen überaus austeckend ist, so dürfen Wasser, Leinenstücke und alle Gegenstände, die zum Waschen des Anges gebrancht wurden, niemals für die Reinigung der Hände oder des Ge-sichts anderer Personen benutzt werden. Die kleinste Spur des Eiters verursacht die schnelle und meist unheilbare Zerstörung des Auges Erwachsener. Die Watte und alle zur Reinigung des Auges benutzten Leinenstüche siml bald zu verbrennen.

Nlemals versäume man den Arzt sofort zu rufen.

Ein Fall von congenitaler Sublination im Metacarpophalangealgelenk. Sechsjäbriger, sehr geweckter, körperlich in der Entwickelung stark zurückgebliebener, skoliotischer Knabe zeigt an der rechten Hand eine Subluxation des 2.—4. Fingers in den Metacarpophalangealgelenken. Bei Betrachtung des untbätig herabhängenden Armes ist die Erscheinung fast gar nicht in die Augen fallend, die Finger sind leicht volarwärts eingesehlagen, bei der Greifbewegung dagegen macht sich der bestchende Fehler voll geltend; der erste Act derselben, die Streekung der Finger, ist absolut unmöglich. Bei dem activen Versuche der Streekung bilden die Grundphalangen der 4 Finger verhält sich normal 🐇 mit der Mittelhand einen stumpfen Winkel, dessen Concavität dorsalwärts liegt, mit dem Sebeitel in der Metacarpophalangealgelenklinie; die zweiten und dritten Glieder der Finger sind krallenförmig eingeschlagen, so dass die Fingerspitzen die Köpfehen der Metaearpalknochen beinahe berübren. Bei dieser Handstellung können Gegenstände mit grösseren Flächen natürlich nicht gefasst werden, wohl aber schmale, längliebe, nm welche die Hand klauenhaft herumgelegt wird.

Um dem Kinde wieder eine hrauchbare rechte Hand zu schaffen, babe ich zur Abstellung vorgenannter Functionsfehler -- Operation wurde abgelehnt — nach einem von mir gefertigten Modell einen kleinen Apparat herstellen lassen, nach dessen Anlegung eine vollständig normale Streekung der Finger und die daraus resultirende erhöhte Gebrauchsfähigkeit der Hand erzielt wurde.

Der Apparat besteht aus einem Lederarmband, von dessen dorsaler Seite eine schmale, ca. 1 em breite, dünne Stahlschiene über die Mitte des Handrückens läuft; diese Schiene trägt quer zu ihrer Längsachse eine mit weiehem Leder gepolsterte Metallplatte, welche mit ihrer einen Hälfte die Köpfehen der Metaearpalknochen, mit ihrer anderen vorderen etwas dachförmig abgebogenen dle mit diesen gelenkig verbundenen Köpfehen der Grundphalangen deckt und zwar so, dass sie auf das untere Drittel derselben einen leichten Druck ausübt. Dieser Dorsalplatte parallel läuft eine schmälere Platte in der Hohlhand, den volaren Plächen der Metacarpalköpfehen anliegend und mit der Dorsalplatte zweckmässig verbunden.

Diesen zierlichen Apparat habe ich in der Officin chirurgischer Instrumente Hermann Härtel, Breslau, anfertigen lassen, durch welche er zu beziehen ist.

Scharlam-Breslau.

## XI. Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin, Herr Geh. Med.-Rath Prof. Dr. R. Virehow hat das Grosskreuz des italienischen Mauritius- und Lazarusordens erhalten.

- Herrn Dr. Biedert in Hagenau ist der Titel Professor beigelegt worden, elne Auszeichnung, zu der wir unserem verdienten Mitarbeiter unseren herzlichsten Glückwunsch aussprechen.

— Herr Privatdocent Dr. Hansemann hat am 1. April seine bislierige Assistentenstelle am pathologischen Institut, die er 9 Jahre inne hatte, niedergelegt und hat die neuerrichtete Prosectorstelle am städtischen Krankenhaus im Friedrichsbain übernommen.

--- Herr Dr. Jahn, bisher Assistent an der medicinischen Klinik zn Leipzig ist zum dirigirenden Arzt des Kinderkrankenhauses in Stettin, an Stelle des zurückgetretenen Dr. Steffen, ernannt worden.

In der Sitzung der Hufeland'schen Gesellschaft am d. April d. J. hielt Herr B. Baginsky den angekündigten Vortrag über die Maximen der Behandlung der ehronlschen Eiterungen des Mittelohrs. An der Discussion betheiligten sleb die Herren Spandow, Fürst und Lichreich. Herr Mankiewicz demonstrirte einen Fall von Hännoglobinurie. Für das Helmholtz-Denkmal wurden 100 Mark bewilligt.

München. Die Eröffnung des XIII. Congresses für innere Medicin fand vor einer zahlreichen Versammlung, in der die Mehrzahl der deutsehen Kliniker anwesend waren, am 2. April dnreb Herrn v. Ziemssen statt. Zur Begriissung der Versammlung nahmen die Herren Staatsminister v. Feilitzsch, Bürgermeister Brunner und Prorector . Bacyer das Wort. Den Ehrenvorsitz übernahm Se. Kgl. Hoheit Prinz Ludwig Ferdinand von Bayern. Als Vicepräsidenten fnngiren dle Herren Leyden, v. Widerhofer und Bollinger. Das Referat über die Heilsermutherapie hielt Herr Heuhner; unsere Leser finden hieriiber, sowie über die ansebliessende Discussion eingehenderen Bericht in der heutigen Nummer. Die Debatte nahm heide Sitzungen drs ersten Tages ein und ist am zweiten Nachmittage noch fortgesetzt worden. Der Eindruck, den die melsten Aussprüche der Redner hinterliessen, war ein für die Erfolge der Heilserumtherapie günstiger. In der Morgensitzung vom Mittwoch hielten die Herren Bunge und Quincke die Referate über die Eisentherapir, wobei sich der Erstere wesentlich auf den negirenden Standpunkt des Experimentalphysiologen stellte, Herr Quincke die Erfolge, welche trotz alleden die Praxis mit den Eisenpräparaten gezeitigt hat, zur Geltung brachte.

## XII. Amtliche Mittheilungen.

#### Personalia.

Auszeichnungen: Charakter als Geheimer Medicinalrath: den ausserordentl. Professoren in der medicinischen Fakultät der Universität zu Berlin, Sanitäterath Dr. Bernh, Fränkel und Dr. Seh wenin ger.

Commandeurkreuz II. Kl. mit Eichenlauh des Grossherzogl. Badischen Ordens vom Zähringer Löwen: Generalarzt I. Kl. und Corpsarzt des XIV. Armeecorps Dr. Strnbe in Karlsruhe i. B.

Ritterkreuz I. Kl. des Grossherzogl. Badischen Grdens vom Zähringer Löwen: Oher-Stabsarzt I. Kl. Dr. Ehrlich in Rastatt.

Charakter als Sanitätsratb: prakt. Arzt Dr. Mekus in Halle a. S... Director der Provinzial-Irren-Anstalt Dr. Grunau in Sebwetz.

Niederlassungen: die Aerzte Arnold Wisselinck in Königsberg i. Pr.. Dr. Rudolph in Danzig, Dr. Henmann in Hildesbeim, Dr. Ilogrefe in Herzherg a. H., Dr. Schüler in Kassel, Dr. Joh. Gust. Müller in Oberaula. Dr. Lissauer in Fritzlar, Dr. Hans Fischer in Dörnigheim. Dr. Brunotte in Fulda, Emil Marsch in Herleshausen, Dr. Willgerodt in Kassel, Dr. Ferd. Fischer in Wetter. Dr. Hilbehrandt in Heringen.

Werzogen sind: die Aerzte Idr. Jahn von Charlotteuburg nach Wriezen, Dr. Berg von Weisscusee nach Dresden, Dr. Weitkurmper von Münster i. W. nach Ennigerloh, Dr. Riebard Snell von Hildesheim nach Nassau, Dr. Ramdohr von Langenselbold nach Wieshaden, Otto Kaeufer von Niederselters nach Warnemünde. Anton Ruff von Immendingen nach Hechingen, Franz Wahl von Köulgsberg i. Pr. nach Wartenburg, Dr. Boetteher von Belgard nach Stolp. Otto Walter von Metz nach Degow b. Koblenz. Dr. Wittgensteln von Königsbrunn und Dr. v. Kintzel von Visselhövede beide nach Kassel. Dr. Sehneider von Fulda nach Hannover. With. Müller von Vöhl nach Suhl, Dr. Relnecke von Herleshausen nach Borstorf b. Leipzig, Dr. Kahl von Abterode nach Melsungen, Dr. Schneider von Niedergrüudan nach Langenselbold, Dr. Seemann von Dörnigheim, Dr. Trautenroth von Marburg, Dr. Schubert von Hanau, Dr. Bergmann von Kassel.

Verstorben sind: die Aerzte Heinr. Spohr in Markaldendorf, Dr. Klingenbiel in Eschwege, Dr. Calaminus in Langendlebach. Wilh. Bäcker in Grebenstein, Kreiswundarzt Sanltätsrath Dr. Wigand in Marburg. Dr. Maske in Görlitz, Dr. Rob. Marcus in Soest.

Die mit einem etatsmässigen Gehalt von jäbrlich 600 M. verhundene Kreiswundarztstelle des Kreises Neisse soll baldigst wieder besetzt werden. Bewerber wollen sich unter Einreichung ihrer Approbation. des Fähigkeitszenguisses zur Verwaltung einer Physikatsstelle und aonstiger Zeugnisse üher ihre bisherige Wirksamkeit sowie ihres Lebenslaufs binnen 4 Wochen bei mir melden.

Oppeln, den 27. März 1895.

Der Regierungs-Präsident.

Für die Redaction verantwortlich Professor Dr. C. A. Ewald.

## BERLINER

Rinsendungen wotte man portofrei an die Redaction (W. Lützewplatz No. 5 ptr.) oder an die Verlagsbuchhandlung von August Hirschwald in Berlin N.W. Unter den Linden No. 68, adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redaction:

Prof. c. o. Dr. C. A. Rwald and Prof. Dr. C. Posser.

Expedition:

August Hirschwald, Verlagsbuchhandlung in Berlin.

Montag, den 15. April 1895.

M. 15.

Zweiunddreissigster Jahrgang.

## INHALT.

- I. A. Eulenburg: Zur chirargischen Epilepsiebehandlung, namentlich zur Casuistik der Rindenexcisionen bei idiopathischen Epilepsien.
- H. (Aus dem thierphysiologischen Laboratorium der König!. landwirthschaftlichen Hochschule.) B. Bendix: Kuhmilchnahrung und Milchsterilisirung.
- III. O. Liebreich: Ueber Lapusheilung durch Cantharidin und über Taberculose. (Sehlass.)
- IV. Aus der medieinischen Klinik des Prof. Kraus (Graz). A. Kossler: Lieber das Vorkommen von Cylindern im Harn ohne gleichzeitige Ausscheidung von Serum-Eiweiss. (Schluss.)
- V. Kritiken and Referate: H. Schlesinger, Die Syringomyelie.
   (Ref. Oppenbeim.) Pinner. Repetitorium der organischen Chemie.
- VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medicinische Gesellschaft: Jürgens, Ueber Erkrankung durch Protozoen beim Menschen; Kiefer, Zur Cultur des Gonococcus Neisser.
- VII. Dologa: Bericht über den 13. Congress für innere Medicin zu München.
- VIII. Sechszehnter Balneologen-Congress. (Sehluss.)
- IX. Tagesgesehichtliche Notizen. X. Amtliche Mittheilungen.

## I. Zur chirurgischen Epilepsiebehandlung, namentlich zur Casuistik der Rindenexcisionen bei idiopathischen Epilepsien.

Von

### A. Eulenburg, Berlin.

(Vortrag und Krankenvorstellung in der Hufeland'schen Gesellschaft, am 7. März 1895.)

M. H.! Es hedarf wohl keiner weitläufigen Begründung, dass und wesshalb, fast mehr noch als anf sndersn biruchirnrgischen Gehieten, gerade auf dem der operativen Epilepsishehandlnng ein werthvollsr Fortschritt nnr durch das regs and einmüthigs Zusammenwirken der Chirurgis and Nanropathologis erhofft werden kann. Die Chirurgie hat in den heiden letzten Dscennien so glanzvolls und üherraschends Leistungsn anfznweisen gehaht, dass wir in unbswachten Angenhlicken Alls mshr odsr wenigsr geneigt sind, selbst das nahezn Unmöglichs oder dock ganz Unwahrscheinlichs als jetzt oder in Znkunft fast selhstverständlich von ihr zu erwarten. Jedenfalls schsint, nach einzslusn tedenklichen Knndgshungsn gerads auf dem Gshiets der Hirnchirurgie zn schlisssen - ich erinnere nur an dis bskannten Lannslongns'schen Vorschlägs zur Mikrocephaliehshandlung, sowis an dis nicht minder kühnen operativen Behandlungsversnchs hei Psychosen, selbst hsi Paralyse ') - das Ssihstvertranen hier und da schon weit über die einstweilen und vislleicht für immer einznhaltenden Schranken hinans gesteigert zn ssin. Wir wollen darüber nicht allzn streng richten; aher die Fordsrung dürfte allerdings angshracht sein, den Anshrüchen

sines verfrühten und unherechtigten Enthusiasmus gegenüher um so mshr die volle Kalthlütigksit zn hewahrsn, und angepriesene Erfolge, dis sich nur zu oft als hlosse Schsin- und Augenblickserfolgs harausstellen, anf ihra wabre Bedentung sorgfältig zn prüfen. Eins solchs, nicht grundsätzlich misstrauische, sber vorsichtig ahwägende Kritik wird freilich in manchan Fällen recht ernüchternd wirken, nnd nnzwsiselhast den Eindruck verstärken, den man anch anf anderen nan annektirten neurocbirurgischen Gehieten (z. B. der Bessdow'schen Krankheit) hisweilen empfängt, dass den siegesstolzen Operatenren hier und da eine gewisss Ueherschätzung der eigenen therapentischen Leistung, wie anch sine ans mangelhafter Kenntniss entspringende Untsrschätzung des früher und ohns chirurgische Beihülfe Gsleisteten eigen zn sein pflegt; dass sis längst hekanntes thsrapentisches Land mit naiver Entdeckerfreuds als Nenland in Besitz nehmen. - Diess Vorhemerkungen mögen der chirurgisch klingenden Fassung des Themas zur Entschuldigung dienen. Es soll darin keins Compstenzüberschreitung von meiner Ssits liegen, ich werde im Gegentheil hemtiht ssin, mich streng innerhalb meiner Grenzen zu halten, und mir von da ans keine Anestüge, höchstens sinen kleinen Anshlick anf jenssitigss chirurgisohes Gehiet gelsgentlich zn gsstatten.

Es wirds selhstverständlich den Rahmen eines Vortrages weit überschreiten, wollts ich anch nur im Flugs Alles zu streifen versuchen, was an chirurgischen Eingriffen zur Epilepsisbshandlung im Laufe der Zeit Berechtigtes und Unherechtigtes aufgehoten worden ist. Im Allgsmeinen lassen sich alle derartigen Versuche in zwei grosse Gruppen sondern: solchs nämlich, die Beseitigung spilsptogener Krankbeitsreize in entfernten, peripherischen Organen (und somit eine indirects, cansale Beeinfinssung der Krankheit) anstrehen—nnd solchs, die der Indicatio morhi entsprechen, das bei der Krankheit unmittelhar hetheiligte, functionell gederatigen

<sup>1)</sup> Shaw, British med. journal, 12. September 1891. — Macpherson n. Wallace, ibid., 23. Juli 1892. — Vergl. nuch J. Fletcher Horne, Trephining in its ancient and modern aspect, London 1894.

schädigte Organ, das Gehirn, ganauer die Grosshirnrinde auf operativem Wege direct heeinflussen wollen. Nur mit den zn dieser zweiten Grupps gehörigen Verfahren können wir uns hier näher heschäftigen; alles Uebrige bewegt sich ohnehin anf der zwar breiten, aher wenig gesicherten Basis der sogenannten "peripherischen" oder "Reflex-Epilepsie", und wer dis Geschichte dieses Gohietes einigermassen im Kopfe hat, oder den zahllosen Unternehmungen an änsseren und inneren Theilen und an den verschiedensten Organsystemen, dan Nervendehnungen und Nenrektomien, Nenromexstirpationen, Narhenexcisionen, den Operationen von Nasen-, Rachen-, Ohr- nnd Kehlkopfgeschwülsten, den Phimoseoperationen, Castrationen, Clitoridektomicn n. s. w. genaner gefolgt ist - der wird anch wissen, wie wenig hleihande Ergebnissa alla diese Versuche im Grunde zu zeitigen vermochten. Ich hahe selhst vor Jahren sinen Fall von unzweifelhafter und verbältnissmässig frischer Reflex-Epilepsie mitgetbeilt 1), wo nach einander die verschiedensten, scheinhar "rationallsten" operativen Eingriffs gänzlich erfolglos gemacht wurden. Dennoch bin ich natürlich weit entfernt, die ehen aufgezählten und noch manche andsre sich als gleichwerthig legitimirends Verfahran bei Epileptischen nnhedingt und grundsätzlich zn verwerfen. Man wird im Gegentheil gewisa das Recht nnd selhst die Pflicht hahen, znmal in noch frischen nnd nicht durch constitutionelle Vsranlagung n. s. w. erschwerten Fällen nach "veranlassenden" oder doch mitveranlassenden Krankheitsreizen zn forschen und sie, soweit es möglich ist, zu bessitigen - mag diss nnn anf operativem, oder in anderen Fällen anf sinem anch dem nichtchirurgischen Arzts gangharen Wege - z. B. helminthotherapantisch - geschehen. man möge sich von vornherein keinen Illusionen übsr die Tragweite solcher Eingriffs, znmal in wait zurückdatirenden Fällen, wo die epileptische Rindenalteration längst festers Gestalt angenommen hat, bingehen — nnd man mögs nns vor Allem mit Berichten üher solche in acht Tagen oder meinetwegen selbst in acht Wochen "constatirten" Epilspsis-Heilungen nach siner Nasenhrennung, einer Phimosen Operation, und ähnlichen Scherzchen in Znkunft verschonen! -

Wenden wir nns der zweitsn Hanptgrappe zn, so hahen wir es hier ansschliesslich mit den operativen Eingriffen an der Schädslkapsel, mit den der "craniocerehralen Chirnrgie" zngehörigen Verfahren zn thnn; denn was man ausserdem noch an vicariirenden Methoden, zur "Ragelnng" der endocraniellen Blutcirculation n. s. w. berheigezogen hat, ist von einer so einlenchtenden Unzweckmässigkeit (wis z. B. dis vorgeschlagenen Vertebralis-Unterbindnngen), oder so geradezn aberwitzig (wis die von Alexander empfohlene Exstirpation des ohersten Sympathicus-Ganglion), dass wir nns - trotz der natürlich anch hier nicht ansgebliehenen "Erfolge" — kanm ernstlich damit ahzugehen hranchen. Ueher die craniocerebralen Metboden, die in ihrer ältesten Form der Trepanation hei Epileptikern schon his in die prähistorische Zeit hinanfznreichen scheinen, existirt ans den letzten zwanzig Jahren eine nahezn unahsehbare chirurgische Literatur, anf die einzugehen ich mir hier selhstverständlich versagen mnss, znmal ich die natürlich auch dissem Gehiete zn Nntzen gekommenen technischen Vervollkommnnngen der neneren Hirnchirurgie ohnedies als ziemlich allgemein hekannt voraussetzen darf2). Unter den der "craniocerehralen Chirurgie" angehörigen Verfahren hei Epileptikern lassen sich, wenn wir von aussen nach innen nnd von leichteren

zn schwereren fortschreiten, nnterscheiden: 1. Eingriffs, die nur anf die Waichthaile der Schädelkapsel heschränkt hleihen; 2. extradurals Eingriffe, Resectionen am Schädsl (Craniektomien), sei es in Form der defectsetzenden alten Trepanation und ihrer neneren Modificationen, oder der defectlosen temporaren (osteoplastischen) Resectionen; 3. intradurale Eingriffe, Resectionen mit Eröffnung des Duralsacks; 4. Eingriffe am Gehirn selbst, besonders in der Form partieller Exstirpation der "motorischen" Centren ("Rindenexcisionen"). - Alls diess nach Werth und Schwert offsnbar änsserst verschiedenen Methoden haben merkwürdigerwsiss anch "Erfolge" hei Epileptikern anfznweisen gehaht, nnd ich werde mir erlanhen, Ihnen einzelne Beispiels dafür ans eigener Beohachtung anzuführen. Es liegt nnn freilich auf der Hand, dass eins Radicalhehandlung des eigentlichen Krankheitsherds, der epileptogenen Hirnrinde, ehen nur in Form intracerebraler Eingriffe, also der Rindenexcisionen, stattfinden kann, nnd dass daher die sämmtlichen ührigen vorcrwähnten Verfahren hestenfalls anf eine mehr indirecte, in ihrer Wirkungsweiss schwer feststellhare und berechenharen Beeinfinssnng (dnrch Drnckentlastnng, anderweitigs Regelung der Circulationsverhältnisss, wie man anzunehmen pflegt, u. dergl.) hinanslanfen. Wie weit hierhei üherdies etwa noch der psychische, "anggastive" Factor - ohne den ja hautzutaga keinarlei Therapie mehr denkbar ist - gelegentlich in Frage kommt, werden wir später sehen. — Es herührt nnn hei diesem Sachverbalt eigenthümlich genng, dass nnter den so ansserordentlich zahlreichen craniocerehralen Operationen hei Epileptischen sich doch verhältnissmässig sehr wenige Rindenexcisionen hefindan, und dass Antoren, dis diese selhst anwandten oder anwenden liessen, keins hesonders günstigs Meining davon hegen, im Gegentheil sogar (wie z. B. B. Sachs)'), dis einfache Trepanation ohne Rindenexcision vorziehen und dis letzere trotz ihrsr einlenchtenden Rationalität für eine Methods von "fraglichem Verdienst", jedenfalls nur für änsserst wenige Fälle passend, erklären. Den deutlichsten Beweis für dis eventuells Nützlichkeit der Rindenexcisionen wären vorzngsweiss solche Fälle zn erhringen geeignet, wo hei der Operation ksins ansgssprochenen pathologischen Verändernngsn am Gshirn angetroffen wurden, wo also anscheinend rein functionelle Rindsnalterationen das zu Grunds liegands pathogenetische Moment hildeten. Chipanlt hat in seiner trefflichen Monographie der chirurgis craniocéréhrals, dis ich Ihnen hier vorlege, nenn derartigs Fälls tahellarisch zusammengestellt, und man kann ihrs Zahl ans der neussten Literatur leicht noch nm einige vermehren. Bevor ich jedoch bieranf eingehe, möchte ich mir znnächst erlanhen, Ihnen einen Kranken vorzustellen, dessen Geschichte und Anblick recht geeignet sind, Sie in medias res einzustihren und Sie hesser sis lange Erörternugen es vermöchten, üher die Frenden und Leiden, die Hoffnnugen und Enttänschungen hei diesen Operationen genauer zn nnterrichten. Es sei vorausgeschickt, dass es sich um einen allerdings hesonders schweren Fall von veraltster, genniner (idiopathischer) Epilepsie handelt, der aber offenhar in seiner ersten Entstehnng an genan localisirhars, enghagrenzte Rindenhezirke geknüpft und auch noch immer zu diesen in engerem Abbängigkeitsverhältniss gehliehen war nnd dass der durch Excision dieaer Rindenhezirks nnzweifelhaft erzielte, längere Zeit anhaltende Erfolg neuerdings leider durch beginnende Wiederkehr der Anfälls mit Reiznng derselhen und henachharter Rindenterritorien in Frage gestslit wird.

<sup>1)</sup> New-York med. journal, Februar 1892; American journal of the medical sciences, November 1892.



<sup>1)</sup> Centralbl. für Nervenheilkunde etc., 1886. No. 1.

<sup>2)</sup> Vergl. u. A. den Bericht von A. Köhler über die neueren Fortschritte der chirurgischen Technik. Dentsche med. Wochenschr., No. 1 und 4, und das grosse Werk von A. Chipault, Chirurgie operatoire du système neuveux. (T. I: Chirurgie eranio-cérébrale), Paris 1894.

1. Der Ihnen vorgestellte junge Mann ist gegenwärtig im 28 Lebensjahre. Sein Vater soll schwer nervös gewesen und im 46. Jahre einem Herz- und Gefässleiden erlegen sein; die Mutter ist son Lehen und vou ungetrübter körperlicher und geistiger Frische. Anch die übrigen Geschwister (Pat. ist der dritte von fünf Söhnen) zelgen keine Krankheitserscheinungen. Die ersten Lebensiahre des Pat, boten nichts Almormes (keine eklamptischen Anfälle); später zeigte sich Neigung zu Stottern, das bei jeder Aufregung zmalnn. Im 10. Lebensjahre soll Pat. durch einen Schulkamerallen zur Mastarhation verführt worden sein. Den ersten epileptischen Anfall soll er im 11. Jahre, und zwar hei einem Handgemenge mit dem älteren Bruder bekommen haben, gerade in dem Moment, wo er sehr aufgeregt mit hoch erhobenem rechten Arm zu einem starken Schlage ausholen wollte. Von da ab wiederholten sieh die Anfälle anfangs in grösseren, dann in kleineren Zwischenpansen, und zwar stets mit Zmiken im rechten Arm (Bengemuskeln) beginnend, dann auch über die rechte Kopfhälfte (Gesichts- und Nackenmuskeln) und das rechte Bein ausstrahlend, in der Folge aber sich zu allgemeinen Cunvulsionen ausbreitend. Als Pat. später sieh der Beschäftigung eines Gohlarheiters widmete, fiel es auf, dass die Anfälle besonlers bei kräftigerem Zufassen und Drücken mit der rechten Hand eintraten. Man rieth daher zu einer außeren Beschäftigung, Pat. verbrachte zwei Jahre als Färber, teilock ohne ersichtlichen Notzen. Sollann erwartete man von einem Klimawrchsel Hölfe. Pat. benutzte die sieh ihm derbietende Gelegenheit zu einem Aufenthalt in Südafrika (Capcolonie), wo er in seinem ursprünglichen Berufe, als Goldarbeiter, vier Jahre lehte und wo in der That die Anfälle erheblich seltener auttraten, ohne jedoch ganz zu verschwinden. Leider verfiel ein dortiger Arzt auf die kaum glaubliche Idee, dem Pat. das Heirathen als Heihmittel seiner Epilepsie anzuempfehlen - und Pat. vermählte sich in Befolgung dieses Rathes mit einer kleinen, krünklichen Russin, mlt der er ein (jetzt einjähriges, bis-her angeblich gesundes) Kind zengte. Durch Heinweh und Versehlechterung seines Zustandes veraulasst, kehrte Pat. balil nach iler Verheirathung hierher zurück. Seitdem hat sieh die Krankheit nuch Schilderaug der Angehörigen in der allertraurigsten Weise geäussert, indem nicht mer die Anfälle sich ganz ausserordentlich häuften und steigerten, sondern auch fortschreitender geistiger Verfall. Amnesie, lallende Sprache, Lähmungserscheinungen im Gesicht und rerhtem Arm neben ausgesprochenem allgemeinene Marasmus hervortraten. Die Anfälle, zumeist nocturn (5-9 in einer Nacht), doch, obschon seltener, auch hei Tage auftretend, zeigten zwar alle Abstufungen von leichten Absencen und partiellen Zuekungen bis zu schwerster typischer, allgemeiner Epilepsie; doch auch in Anfällen der letzteren Art war der Beginn mit Armbeugekrämpfen (der rechten Vorderarm- und Handbenger) zumeist deutlich erkennbar; auch kounten durch starkes Zufassen mit der rechten Hand sowie durch foreirte Bewegungen des Arms im Schultergebenk (Rückwärtsheben) Anfälle leicht provocirt werden. -- Irh branche wohl kanne ausdrücklich zu hemerken, dass Pat. seit vielen Jahren Brompräparate in den verschiedensten Formen bekommen hatte, die er ansnahmslos schlecht vertrag und die schwere Nebenwirkungen des Bromisoms zur Folge hatten. Vor einiger Zeit hatte ihn seine Mutter zu dem bekannten neuen "Heilsystematiker" Glünicke hingeführt, der ihn mit einer Mischung beglückte, wonach sich Erbrechen und gleich zehn Anfälle hinter einander in der ersten Nacht einstellten. Auch mit "Restitutions-Fluid" und mit vielerlei sonstigea Geheimmitteln hatte l'at. bereits Bekanntschaft geschlossen, als er mir (am 23. Mai 1894) von Herrn Geheimrath von Bardeleben zur Behandlung zugeschiekt wurde. Als ich den sehr blassen, angensekeinlich abgemagerten und eutkräfteten Pat. znerst untersachte, stand der Mand nach rechts and oben verzogen, die Sprache war undeutlich stammelml; die Zunge, noch von den letzten Aufüllen in der Mitte und am rechten Seitenraml blutig zer-bissen, zitterte und wich beim Herausstrecken nach links ab. Der rechte Arm war nünder voluminös, die Muskulatur sehlaff und welk, die Achselhöhle auf Druck empfindlich; auch der Plexus brachialis am Halse zeigte vermehrte Empfindlichkeit, hei Drock daselbst excentrische Sensation in der Axillargegend. Die Sensibilität im Uebrigen frei. Die rechte Haml kälter, livider; die Finger konnten weniger fest gestreckt und weniger gespreizt werden, zitterten bei leichtem Druckversuch, auch Opposition uml Hengung waren auffällig erschwert (an der Schwimmhant zwischen kleinem und vierten Finger fand sich eine alte Narlie, ileren Herkunft unbekannt; bei Zichen am kleinen Finger giebt Pat. ein eigenthümliches Gefühl im ganzen Arm an). Audauernder dunqufer Kopfschmerz, ohne bestimmte Localisation und ohne erhöhte Druckempfindlichkeit am Schädel; letzterer flach, extrem brachykephal (grösste Länge 18,3; grösste Breite 16.2; Längenbreitenindex = 88,05),  $55^{1}/_{2}$  cm Kopfumfang, mit kleinem, spitzen Gesichtsschädel, oline excessive Prognathie und sonstige ausgesprochene Difformitäten; Pupillen gleich, reagirend; Herzthätigkeit etwas beschleunigt und leicht arhythmisch; grosse Neigung zu Tâches cérébrales lm Gesieht (besonders auf der rechten Wange) sowie auch zu ähnlichen Erythemen am Rumpf und zu sonstigen vasomotorischen Hantphänomenen (Dermographismus). Patellarreflexe beiderseits undeutliele. Cremusterund Banckrettex, namentlich auf der rechten Seite, dagegen merklich gesteigert.

Ein Versuch mit Amylealeydeat, den ich der vorwiegend nächtlichen Anfälle wegen noch austellen zu mässen glaubte, sehlog fehl. Es traten in jeder Nacht mindestens 2 oder 3 Anfälle ein, immer mit Bengebewegungen des rechten Arots beginnend. Ich verandasste daher den Patienten, sich in das hiesige Elisabeth-Krankenbaus aufnehmen zu

lassen und besprach mit Herrn Prof. Rinne die Möglichkeit einer Oneration. Wir kamen überein, dass diese zuerst in der Nerven-dehnung des rechten Arms und erst bei evidenter Erfolglosigkeit dieses peripherischen Eingriffs in der partiellen Rindenexcision der Centra für den rechten Arm zu bestehen haben müsste. Nachdem auch im Krankenhause nuch mehrfach die von Armbeugung eingeleiteten Anfälle constatirt worden waren, wurde denmach am 5. Juni 1894 die Armnervendehnung durch Herrn Prof. Rinne in tiefer Aethernarkose vorgenommen. Hiernach blieben jedoch die Anfälle nur ganz knrze Zeit weg, ungefähr so lange, wie die nach Nervendehnung gewöhnlichen Sensibilitätsstörungen audauerten; schon nach 13 Tagen (in der Nacht vom 18. zunc 19. Juni) erschienen die Anfälle, und zwar ganz in der früheren Art wieder. Wir entschlossen ans daher nunmphr zu der in Aussicht genommenen Rindenexcision, die am 7. Juli 1894 ganz in der geplanten Welse nach Vornahme der topographischen Abmessungen mit dem Reid-Köhler'schen Cranioeneephalometer zur Ausführung gebrackt wurde. Es wurde die temporare Resection gemacht, das mit Hammer und Meissel<sup>1</sup>) ausgelöste und abgehobene Stürk des linken Seitenwaudbeins also mit seinen Weichtheilen nach unssen umgeklappt, dann zur Eröffnung der Dura und Freilegung der Rinde geschritten. An der in normaler Beschaffenheit vorliegenden Rindenoberfläche konnte ich mittelst Faradisation leicht die Lage und Ausdehnung des dene "Armcentrum" und speciell seinen unteren Abschnitten (Handund Fingercentren) zugehörigen Rindenfeldes bestimmen. Ich bediente mich dazu der Ihnen hier vorgelegten, nach meinen Angaben von W. A. Hirschmann angefertigten Doppelelectrode mit Hebelanterbrecher und mit zwei Platinspitzen, die bequem aseptisch gemacht und in riner dem Zwecke entsprechenden Reizstärke auf die Gehirnoberfläche direct aufgesetzt wurden. Der Strom muss so stark sein, dass er an einer empfindlichen Stelle, wie z. B. dem oberen Augenlid geprüft, dentliche Reizempfindung auslöst. Bei Application dieser Electroile im mittleren und nuteren Abschnitte des Armeentrums konnten genan localisirte Zuekungen der das Hamlgelenk bewegenden Muskeln, sowie in den Streckern des Dannens und Zeigefingers ausgelöst werden. Es wurde demnach die Rinde dieses Gehietes bis zur oberen Grenze des Gesiehtscentrums herab vorsichtig abgetragen, dann nach Stillung der wieder ziemlich heträchtlichen Blutung und Anlegung einiger Durahähte das ausgehobene Knochenstück reponirt (was wegen Uebersteheus der Ränder nicht ohne Schwierigkeit gelang); schliesslich die Hautwunde genau vereinigt. Am Abend des Operationstages soll Pat. den rechten Arm noch gut hewegt haben, am folgenden Morgen war jedoch bereits Lähmung vorhanden, die sieb namentlich auf die Hand-Vorderarmmuskulatur erstreckte, sowie nusserdem eine deatlirbe Parese des reekten Mundwinkel-Facialis: in den nüchsten Tagen trat vorübergehend Fieber (bis zic 400 C.) anf, nebst Zuckungen von vorwiegend tou is ehem Charakter in den Renoern des linken Arms und Beins, indentlich lallender Sprache. Schwerbesimlichkeit nich Verwirztheit. Schon nach 10 Tagen war der rechts: Arm wieder vollkommen beweglich, die Mundstellung fast normal, Sprache und Sensorium erheblich freier; auch die noch merkbare Amnesie erführ in der aächsten Zeit eine allmähliche Besserung. Wundheilung dagegen ging in Folge der zahlreichen zur Entwicke-Inng kommenden Randnekrosen der Tabula interna um successiven Abstossung zahlreieber grösserer und kleinerer Knochenfragmente äusserst langsam vor sieh. Ein letzter grösserer Splitter ist erst noch vor kaum 14 Tagen entfernt worden, and die Vernarbung ist dean auch, wie Sie sich überzeugen können, noch jetzt nicht gänzlich vollendet. Vielleicht muss für den nicht abzulengnenden, verbältnissmässig lange andanernden therapeutischen Erfolg gerade diese Verzögerung der Wundheilung als begünstigender Unestand angesehen werden. Die Anfälle sind nämlich in der That vom Operationstage ab über 7 Monate hindurch gänzlich weggehlieben. Während dieser Zeit wurden natürlich ziemlich häufige Priffungen der Aunfunctionen veraustaltet, wobei sich ein in Einzelkeiten zwar schwankendes, in der Hauptsache jedoch ziemlich gleich bleibendes Verhalten heransstellte. Während die aufängliche Lähmung — wie es nach Rindenexeisionen über-haupt die Regel zu bilden scheint — nach kann 10 Tagen wieder vollständig zurückging, blieben dagegen sensitive, sowie auch vasomotorisch-thermische Störungen im richten Arm längere Zeit auffillig; die letzteren, in erhöhter Hanttemperatur und gesteigerter Schweisssecretion der Hant bestehend, amssten offenbar auf Functionsstörung des von Landan und mir am Hunde nachgewiesenen thermogenen Rindencentrums bezogen werden, über dessen Lage und diagnostische Bedentung beim Menschen ganz kürzlich Sehüller<sup>2</sup>) interessante Angaben veröffentlicht hat. Der Sitz dieser Centren ist beim Measchen, wie es scheint, ilicht au der vorderen Centralwindung, ihr hintersten Partie der zweiten Stirnwindung entsprechend, anzunchmen.

<sup>1)</sup> Jeh halm dabei den (vielleicht nur sudjectiven) Eindruck nicht los werden künnen, dass das lange Hermoneisseln am Schädel doch nicht so ganz miliedenklich, und das von einigen Geguera dieser Methode befürchtete "Verhämmern" des Gehirns alcht so unbedingt anszuschliessen sei, wie anseheinend die Mehrzald der Chirurgen im Augenblick zugiebt. Jedenfalls hildeten auch die lange sich hinzielenden sultteren Randuckrosen eine merwänsehte Folge.

<sup>2)</sup> Schüller, Ueber Temperatordifferenzen beider Körperlöllteg in Folge von bestammtea Verletzungen des Gelöros. Wiewer ärztl. Centralanzeiger 1891, No. 32, 33. — Vgl. auch Benedikt, Zur Kenntaiss der calorischen Epitepsie. Internat. klin. Rundschau 1891, No. 46.

Bei den hänfig wiederholten Sensibilitätsprüfungen stellle sich als constantester Befund eine leichte Verminderung der tactilen Sensibilität, sowie auch des Gemeingefühls (faradocutane Sensibilität), besonders an den drei mittleren Fingern (Dorsal- und Volarseite) heraus, weniger am kleinen Finger, fast gar nicht am Daumen. Schmerzgefühl, thermale Sensibilität. Muskelgeffihle zeigten keine wesentliche Abschwächung. Die grobe Kraft war entschieden herabgesetzt, die Energie der kleinen Handmuskeln, Interossei, Opponens u. s. w. im Vergleiche zur linken Seite erheblich vermindert (Dynamometerprüfungen sehwankten rechts zwischen 5 und 10, links zwischen 25 und 30 Ko.); die electrische Nerven- und Muskelerregbarkeit blieb unverändert. Der allgemeine Ernährungszustand erfuhr bis zur Entlassung aus dem Krankenhause, die am 3. October 1894 erfolgte, eine erfreuliche Aufbesserung, das Körpergewicht hoh sich nm 3½, Kilo (55 Kilo bei der Entlassung). In der Folge kam es anscheinend in Folge der Wundreizung durch grössere Knochenfragmente vorübergehend zu Kopfsehmerz, Erbrechen, zeitweise stärkerer llerabsetzung der Motilität, einmal auch (am 23. XII. 94) zu Zuekungen im rechlen Arm, jedoch ohne Bewusstseinspanse. Im verflossenen Monat Im verflossenen Monat wurden noch zwei grosse Splitter extrahirt; seitdem haben sieh, wie gesagt, leider auch die nächtlichen Anfälle wieder einzustellen begonnen, vorläufig noch in geringer Zahl, höchstens 5 oder 6 in den letzten vier Wochen, und von verhältnissmässig kurzer Dauer. fülle sollen jetzt das Eigenthümliche haben, dass ihnen sehr heftige Schmerzen im rechten Arm, sowie krampfhaftes toni-sches Zucken in der rechten Gesichtshälfte (Mundverziehung nach rechts und oben) jedesmal voraufgehen, was auf eine (vielleicht durch die Rindennarbe bedingte) primäre Reizung der dem Armcentrum benachbarten Abschnitte des rechten Facialiscentrums hinweisen würde. Auch ausserhalb der Anfälle ist, wie Sie sich durch einen Blick auf den Pat. überzengen können, die rechte Gesichtshälfte, weisen wiirde. zumal in ibrer unteren Partie, entschieden etwas stärker contrahirt als die linke, während Motilität und Sensibilität des Armes wesentliche Abweichungen gegenwärtig nicht darbieten.

(Schluss folgt.)

II. (Aus dem thierphysiologischen Laboratorium der Königl. landwirthschaftlichen Hochschule.)

## Kuhmilchnahrung und Milchsterilisirung.

Von

### Dr. Bernhard Bendix.

Nachdem die Frage der künstlichen Ernährung im vorigen Jahre auf dem internationalen Congress für Hygiene zn Budapest durch zwei hewährte Pädiater, Henhner') und Biedert') wieder in den Vordergrund der Discussion gerückt worden ist, hat auch Baginsky') in einer jüngst erechienenen Puhlication hierzu Stellung genommen. Was die Unterschiede in der Verdaulichkeit und den angleichen Nähreffect der Kuhmilch, verglichen mit denen der Franenmilch, anbetrifft, so vertritt Henhner in dieser Frage, am es kurz zn hezeichnen, den hakteriologischen, Biedert dagegen den chemischen Standpunkt; Baginsky schliesst sich ersterem an, indem er die häufigeren Darmerkrankungen hei Kuhmilchnahrung und die daraus resultirenden schlechteren Ernährungsergehnisse hanptsächlich auf die grosse Verunreinigung der Tbiermilch durch Mikroorganismen echiebt.

Im Anechluss an eine Kritik der zur Beeeitigung der in der Kuhmilch vorhandenen Bakterieu vorgeschlageneu Methoden liefert Baginsky einen reelleu Beitrag zu der theoretisch oft erwogenen Frage, ob nicht etwa die durch 1studige Einwirkung von Hitzegraden von 100—102°C. erreichte (relative) Keimfreiheit unter Schädigung der chemischen Zusammensetzung der Milch erzielt wird.

Vor ca. 10 Jahren hat derselbe Autor schon einmal diese Untersuchungen in Angriff genommen, indessen der Hsuptssche nach an Scherff'scher Milch'), die nach der eigenen Angabe des Fahrikauteu durch mehrettindiges Erhitzeu his anf 120°C. bergestellt wird.') Seitdem die Sterilisationsmethoden durch Soxhlet eine wesentliche Förderung erhalten hahen, nimmt mau jedoch Abetaud von dieser höher als 100—102°C. erhitzten Milch, weil hekanntlich das Ansseheu und der Geschmack der Milch sich beim Erhitzeu üher 102°C. verändert, insofern die Milch hräunlich wird und entschieden hreuzlich schmeckt, ferner weil das Milchfett eine talgige Beschaffenheit anuimmt, wodurch der Zustand feiner Emulsion, in dem es ursprünglich in der Milch vorhauden war, verloren geht. Somit hahen diese an Scherff'scher Milch gemachten Untersnchungen, so werthvoll sie auch für die damalige Zeit gewesen eein mögen, heute nur noch ein theoretisches, kaum noch ein praktisohes Interesse.

Auch mir erschien es seit Längerem wichtig genug, ins Klare darüber zu kommeu, oh die Milch durch Einwirkung heher Hitzegrade Veränderungen erfährt, hei denen man an eine Herabsetzung der Verdaulichkeit oder eventuell an eine Entwerthung oder Schädigung des Nährmaterials deukeu könnte.

Iu Betracht kam für mich natürlich nur die im Soxhlet-Apparat 1—1; Stunde lang hei 100°C. (einmal) erhitste Milch.

Ich glauhte die discutirte Frage dadurch fördern zn können, dass ich sowohl robe als auch his anf 102°C. einmal 1³/4 Stunde lang erhitzte ("relativ sterile") Milch in Bezug anf ihre Verdaulichkeit dadurch prtifte, dass ich mit heiden Milchartsn an Kinderu physiologische Ansantzungsversnehe anetellte; zu gleicher Zeit zog ich zur Beurtheilung meine seit Jahren gesammelten Erfahrungen tiher das Gedeihen und die Zunahme des Kindes hei der zeitweilig verwandten Nahrung heran, und ehenso sehr berticksichtigte ich die Bekömmlichkeit der in Frage kommenden Milchart.

Die sich aus meinen Versnchen ergehenden Resultate habe ich in einer jüngst erschienenen Arheit: "Ueber die Verdaulichkeit der sterilisirten Milch"<sup>2</sup>) veröffentlicht. In Bezug auf diese Puhlication erlauhe ich mir einige Bemerkungen zu machen.

Wenu Biedert\*), der die Nachtheile der Kuhmilchernährung gegenther der Ernährung mit Fraueumilch znm Wesentlichen in der Schwerverdanlichkeit des Kuhmilchcase'ns sieht, sich an einer Stelle der schon früher citirten Arheit dahin änssert: "dass Ausuntzungsversuche, selhst mit zuverlässiger Berücksichtigung aller Factoren uichts heweisen, deun die Ansecheidung im Stahlgaug ist üherhanpt kein Maass der Leichtverdaulichkeit der Nahrung", so ist dies physiologiech nicht verständlich.

Deun, um die Leichtverdanlichkeit eines Nahrungsmittels uachzuweisen, stellt man einen Ausnntzungsversuch nicht an; man fragt nicht, wie B. auzunehmen echeint, wie achwer oder wie leicht, d. h. unter wie groseem Aufwand von Darmarheit, welche weuiger Stoff zum Ausatz thrig läset, wird ein Nahrungsmittel verdaut — hierzn wären Reepirationsverenche nothwendig — sondern man fragt heim Ausnntzungsversuche, wieviel von den aufgenommenen Nahrungsheetandtheilen erscheint unverdant in den Fäces wieder; und ans dem Vergleich der heiden Werthe, der quantitstiv hestimmten Einnahme und der Ausgahe durch den Koth, können wir wohl ein Bild gewinnen, oh eine Nahrung gut oder echlecht ansgenutzt wird. Zumal wenn es sich, wie

<sup>3)</sup> Biedert, Berl. klin. Wochenschr. 1894, No. 41, S. 995.



<sup>1)</sup> Heubner, Berl. klin. Wochenschr. 1894, No. 37 u. 38.

<sup>2)</sup> Biedert, Berl. klin. Wochenschr. 1894, No. 44.

<sup>3)</sup> A. Baginsky, Berl. klin. Wochensebr. 1894. No. 43 u. 44.

<sup>4)</sup> A. Bagiusky, Archiv f. Kinderheilk, Bd. IV, pag. 260.

<sup>1)</sup> Ibid. Milch, die übrigens demeutsprechend eine gelbliche bis bräunliche Verfärbung zeigte (pag. 400); bei der es sieh nach Ausweis der mikroskopischen Untersuchung augenscheinlich um eine Zerstörung eines grossen Theils der Milchkügelehen handelt (pag. 261). Von dem verwandten Romanshorner Präparat giebt B. an, dass die Fabrik ihm über die zur Herstellung henutzte Temperatur nichts hat mittheilen wollen (pag. 261), weshalb von einer genaueren Betrachtung abgesehen werden kann.

<sup>2)</sup> B. Bendix, Jahrbuch f. Kinderheilk., XXXVIII. Bd., Heft IV.

in meinen Versuchen iu den verschiedenen Perioden immer um dasselhe Kind handelt, das iu jeder Reihe quantitativ genau dieselbe Milch und daneben eine möglichst einfache Nahrung (Weissbrod) erhielt.

Fügt man nun ausserdem dem Experiment, wie wir es getban haben, die klinische Beobachtung über die Bekömmlichkeit eines Nahrungsmittels (Milch) hinzn, so ist es sicherlich erlaubt, bei Berücksichtigung beider Factoren, sowohl der Ausuntzung wie auch der Bekömmlichkeit, sich ein Urtheil über die Zweckmässigkeit des betreffenden Präparats zu hilden.

Ich habe seiner Zeit an 3 Kindern, die im Alter von 13/4 his 21/2 Jahreu standen, vergleicheude Versnche über die Ausnutzung (d. h. über das unverdaut mit dem Koth Ausgestossene) der rohen und der sterilisirten Milch in je 4—6—7 Tagen durchgeführt, und dieselben haben übereinstimmend zu dem Resultat geführt, dass weder in Bezug anf N-haltige Bestandtheile, uoch auf Fettkörper bei Genuss von Soxhletmilch wesentlich mehr unverdaut und unbenutzt ausgestossen wird, als bei Verwendung roher Milch.

Znr Orientirung füge ich folgende Tabelle aus der citirten Arheit ein (cf. S. 427).

	I. Periode.		II. Periode.			
	(Nichtsterilis.	Milch.)	(Sterilisirte	Milch.)		
Ansnutzung von:	N	Fett	N	Fett		
	1. Versuch.					
	$81.7^{0/}_{-0}$	$90.9^{\circ}/_{0}$	84,3%	$91^{0}/_{0}$		
	II. Versuch.					
	91.5%	91,20	90,9%	91%.		
		ersuch.	••			
	$92,4\frac{a_f}{b_0}$	93,6%	98%	$91,9^{\circ}/_{\circ}$		

Wer diese Resultate ansechten will, mnss über thatsächlich entgegengesetzte Ersahrungen versügen können, nicht aher, wie dies Baginsky') thnt, meine Uutersuchungen als "unzureichend" hinstellen, "und zwar hauptsächlich deshalb, weil die Beobachtungsperioden nicht lang geung seien".

Für einen Ausnutzungsversuch sind nach allen vorliegenden Erfahrungen der Stoffwechselphysiologen Reiheu von 4 Tagen durchaus hinreichend, vollends wenn die Versuchsobjecte anch vor den Versuchen uicht wesentlich anders ernährt werden als während derselhen, und ausserdem die Kothabgrenzung eine sichere ist. Anders ist es natürlich, wenn man sich, wie dies B. bei seinen früheren Untersuchungen der bis zu 120°C. erhitzteu Milch gethan hat, durch einfache Körpergewichtsbestimmungen über die Wirkung eines Nahrungsmittels zu instruiren sucht; in diesem Falle sind selbstverständlich, weil das Körpergewicht durch die verschiedensten Umstände grösseren Schwankungen unterworfen ist, erst die Wägungsresnitate vieler Wochen im Stande, auch nur mit einiger Sicherheit das Gedeihen der Kinder hei der quästionirten Ernährungsform festzustellen.

Ich habe ferner solche Ausuutzungsversnche nicht, wie B. schreibt, an eiuem 2<sup>1</sup>/<sub>2</sub> jährigen Kinde ausgeführt, sondern ausser diesem noch an 2 jüngeren, die in den Altersstufen von 1<sup>2</sup>/<sub>4</sub> und 2 Jahreu standen.

Ich muss zngeben, dass diese Kinder aus dem Säuglingsalter heraus sind, aher ob um so wenige Monate ältere Kinder "völlig andere Ernährungsbedingungen" als der Säugling darbieten, scheint mir doch keineswegs bewiesen zu sein; allenfalls mag der Sängling der ersten 3 Monate sich different verhalten.<sup>2</sup>)

Indessen leugne ich nicht, dass es von Interesse ist, anch

am Sängling selbst die gute Verdaulichkeit der sterilisirten Milch nachzuweisen, und deshalb habe ich bereits entsprechende Versnche an Säuglingen eingeleitet.

Beim Durchlesen meiner Mittheilung über die Verdaulichkeit der Kuhmilch konute ferner kein Zweifel darüber sein, mit welcher Art von Milch ich experimentirt habe, nämlich mit einer Milch, die einmal 13/4 Stunden bei 100° C. im Soxhletapparat erhitzt nud dadurch nach den allgemeinen Erfahrungen nur "relativ steril" gemacht wurde. Mit his anf 120° C. erhitzter Milch, wie dies Baginsky früher gethan, habe ich absichtlich uicht gearbeitet der schon früher erwähnten Veränderungen wegen, die vielleicht für die Ernährung nicht gleichgültig sind; ebenso wenig mit dreimal bei 100° C. erhitzter Milch und zwar aus dem einfachen Grunde, weil mir daran lag, Gewissheit zn erhalten über die überall nnd allgemein in der täglichen Praxis verwandte und empfohleue Milch, und das ist die uur einmal bei 100° C. erhitzte, die, wie ich in meiner Arbeit (S. 318 und 403) des Längeren und Breiteren auseinander gesetzt habe, trotzdem sie nicht "vollkommen keimfrei" ist, bei genügender Vorsicht (Kühlhalten uach der Sterilisation und Aufbrauchen innerhalb 12-24 Stunden) für die gewöhnlichen Verhältnisse der Praxis vollkommen ausreicht und als gute Kindermilch gelten darf, eine Ansicht, die tihrigens fast von allen Praktikern getheilt wird.

Obwohl nun meine mit roher und sterilisirter Milch angestellten Ausnntzungsversuche für den Nähreffect gleich günstig ausfielen, so erschienen mir doch die neueren Untersnchungen Baginsky's über die Znsammeusetzung der Milch im roheu und im sterilisirten Znstande beachteuswerth.

Baginsky hat im Verein mit seinem Assistenten Sommerfeld') zwei Versnebe durchgeführt, in deuen er gleiche Mengen derselben Milch im rohen, relativ sterilen (1 Stunde bei 103°C. im Soxhletapparat erhitzt) und im fractionirten, vollkommen sterilen Zustande, auf ihre wesentlichen Bestandtheile, Fette, Eiweiss und Zucker analysirte. Die Ergebnisse möge folgende Tabelle zeigen:

	Versuch I.			Versuch II.		
100 ccm Milch	Roh	1 Stunde bei 103 * im Soxh- letapparat	Fractionirt	Roh	1 Stunde bei 108° im Soxh. Ietapparat	Fractionirt
Albuminstoffe	3,40 4,86 4,71 0,749	3,36 4.77 4,37 0,788	3,88 4,15 0,909	2,3 3,72 2,79	2,31 3,67 2,75	2,22 3,11 2,66

Vergleichen wir diese (ohne irgend welche Angahe der angewandten Methoden) verzeichneten analytischen Daten vorlänfig nur für die rohe und einfach sterilisirte Milch, weil letztere im Gegensatz zur fractionirten bis auf weiteres für die Praxis den grössten Werth besitzt, so könneu wir constatiren, dass zwischen beiden entweder gar keine Veränderungen (Alhuminstoffe 2,3: 2,31) oder mit Ansnahme des in Reihe II Versnch I, unverhältnissmässig stark abfallenden Fettgehaltes, nur so geringe Verlnste vorliegen, dass die Thatsächlichkeit einer wirklichen Abnahme der Hauptfactoren der Milch erst durch eine grössere Anzahl vou Versuchen bewiesen werden muss.

Wird die eiustündige Sterilisation jedoch mehrere Male, wie es bei der Fractionirung geschieht, eingeleitet, so scheint es allerdings, als oh die Alterationen, die vor allem Fett und

<sup>1)</sup> Baginsky, Berl. klin. Wochenschr. 1894, No. 44, S. 1005.

<sup>2)</sup> Aber auch für diesen hat Henbner in der Sitzung der Berliner med. Gesellschaft vom 16. I. 95 den Beweis erbracht, dass der bis dahin allgemein als richtig gegoltene Satz, dass Mund- und Bauchspeichel in den ersten 3 Lebensmonaten fast völlig die Fähigkeit abgehe, Stärke in Zucker zu verwandeln, nicht zu Recht besteht.

<sup>1)</sup> Berl. klin. Wochenschrift 1894, No. 44.

Zneker in der Milch durch Einwirkung der Hitze erleiden, heträchtlich werden.

Besonders macht Baginsky noch anf die Zunahme der freien Phosphorsänre in der Milch anfmerksam, eine Erscheinung, anf die er schon früher') hingewiesen hat. Und zwar hat Baginsky damals (1883) festgestellt, dass das hekanntlich so leicht zersetzliche phosphorhaltige Lecithin, das allen Fetten in geringem Maasse anhaftet, und vielleicht auch das dem Case'in anhaftende Nucle'in hei Anwendung von Hitzegraden von 120° C. unter Freiwerden von Phosphorsäure gespalten wird und damit natürlich die Menge der gelösten Phosphorsäure zunimmt.

Da es in der That von grosser praktischer Bedentung ist, oh die Bestandtheile der Milch durch die einstündige Einwirkung von Hitzegraden von 100°C. im Soxhletdampfapparate modificirt werden, so habe ich es für angezeigt gehalten, die Untersuchungen Baginsky's zu controlliren und in etwas weiterem Umfange von Nenem anfzunehmen.

Mir schien es wichtig, anf 3 Punkte zn achten und dieselhen eventuell einer Erledigung entgegen zn führen, und zwar

- 1. Macht die einstündige Einwirkung einer Temperatur von 100° C. im Soxhletapparat wirklich chemisch nachweishare Veränderungen des Eiweisses, Znckers, Fettes in der Milch, nnd sind dieselhen so hedentend, dass man durch diesen Verlust an eine Herahsetzung des Näbrwerths der sterilisirten Milch gegenüher der rohen denken muss?
- 2. Nehmen die Alterationen in der Zusammensetzung der Milch falls tiberhanpt solche stattfinden durch wiederholtes (3 his 6 Mal) Sterilisiren zu?

Hiertiher Anfachluss zn erhalten, erschien mir deshalh wichtig, weil wir für gewisse Fälle z. B. anf längeren Reisen nnd für den Export einer völlig sterilen Milch henöthigen, die wir hekanntlich, wenn wir die Ueherhitzung auf 120° C. ausser Betracht lassen, nur durch wiederholte Anwendung von 100° C. erzielen.

Im engeu Zusammenhang hiermit steht die Beantwortung meiner dritten Frage: Bleihen die durch die Einwirkung der Hitze eventuell gesetzten Spaltungen resp. Zersetzungen constant, oder schreiten dieselhen nach monatelangem Anfhewahren (2 his  $2\frac{1}{4}$  Monat) weiter vor, so dass die Milch dadurch minderwerthig würde?

Zur Beantwortung dieser Fragen stellte ich 2 Versnche und 23 Monate später eine Nachprüfning an.

Beide Male prüfte ich ein gleiches Quantum (20 resp. 25 ccm) derselben Milch im rohen, einmal sterilisirten, und mehrere Male sterilisirten Zustande auf Eiweiss, Fett und Zucker. Und zwar wurde die Erhitzung der Milch im Versuch I 3 mal, im Versuch II 6 mal wiederholt.

Im Versnch II controllirte ich ansserdem die Acidität der Gesammtmilch und die freien Fettsäuren im Aetherextract durch Titriren der mit Phenolphthaleïn versetzten Milch (resp. Aetherextracts).

Bei der Nachprüfung, nach einer Frist von 2½ Monaten, untersuchte ich die 3mal sterilisirte Milch (ans Versnch I) auf ihren Fettgehalt, ans Versuch II die einmal sterilisirte gleichfalls anf Fett und die 6mal sterilisirte anf Fett, Eiweiss und Zncker.

Sämmtliche Bestimmungen wurden auf das Exacteste und fast immer doppelt, hlsweilen sogar dreimal, ausgeführt.

Der Stickstoff wurde nach Kjeldahl hestimmt, und in die dem Eiweissstickstoff und den Extractivatoffen gehörigen Antheile getrennt, nach der von J. Munk!) modificirten Ritthansen'schen Methode; der Zucker ans dem Filtrat von der Ritthansen-Fällung durch Titriren mit Fehling'scher Lösung. Das Fett wurde in der tihlichen Weise im Soxbletapparat extrahirt und gewogen.

Wiewohl der Rahmen dieser Zeitschrift eine möglichst kurze Wiedergahe der Resultate hedingt, halte ich es doch für angezeigt, die Ergehnisse der Doppelhestimmungen mitzntheilen, um für den Leser eine Prüfung der Znverlässigkeit der Zahlen mermöglichen.

Versuch I.

100 ccm derselben Milch	Roh	1 Std. 1 mal bei 100 °C. sterilisirt	3 mal 1 Std. tei 100 °C. sterilisirt	
Gesammt-N	$\begin{array}{c} 0,474 & 0,472 \\ 0,476 \\ 0,427 & 0,4236 \\ 0,052 \\ 4,05 & 4,01 \\ 2,71 & 2,7104 \\ 2,6996 \end{array}$	$0,478$ $0,420 \begin{cases} 0,4156 \\ 0,4218 \end{cases}$ $0,055$ $4,04 \begin{cases} 3,98 \\ 4,10 \\ 2,6876 \\ 2,6764 \end{cases}$	$\begin{array}{c} 0,472 \\ 0,411 & 0,4168 \\ 0,4111 & 0,065 \\ 4,05 & 4.10 \\ 2,68 & 2.661 \\ 2,67 & 2.67 \end{array}$	

Versuch II.

100 ccm der- selben Milch	Roh	1 Std. 1 mal bei 100° C. sterilisirt	6 mal 1 8 100 steri	
Gesammt-N	$0.502 \begin{array}{l} \{0.50166 \\ 0.50166 \end{array}$	0,500	0,500	0,499
Eiweiss-N	$0,495$ $\begin{cases} 0.1962 \\ 0,4938 \end{cases}$	0,490	0,486	0,488
	$0.0276 \Big\{ egin{matrix} 0.02775 \ 0.02743 \end{smallmatrix} \Big\}$	0,025	0,0288	0,0178 (7)
Zucker		$rac{4.23}{4.23} egin{cases} 1.27 \ 1.23 & { m Nach} \ 1.21 & { m 2}^{1/2}{ m Mon.} \end{cases}$	$\begin{array}{c} 4,21 \\ 4,28 \\ 4,24 \\ 4,24 \end{array}$	4,22 (4,3) 4,24 4,3)
Fett	(4) 4) (4)	$3,32$ ${3,336 \brace 3,304}3,33$	3,265 \\ 8,271 8,259	8,271
Acidität der Gesaumnt- milch (auf Phosphor- säare berech- net) Freie Fett- säure <sup>2</sup> ) im Aetherextract	0,081 pCt.	0,110 pCt.	0,174	
(auf Oclsäure berechnet).	****	0,0287 pCt.	0,0285	pCt

Bei einem vergleichenden Blick anf die aus den beiden Versnchen erbaltenen Resultate lässt sich zwanglos constatiren. dass die Ergehnisse beider nahezu übereinstimmen. So wird der Znckergehalt der Milch durch die einstündige Einwirkung einer Temperatur von 100° C. weder hei einmaliger Anwendung noch hei Wiederholung derselhen irgendwie herabgesetzt, denn eine Ahnahme geht aus den gefundenen Werthen, znmal hei Heranziehung der Einzelhestimmungen, die in kleinen Grenzen

Baginsky, Archiv für Kinderheilkunde, Bd. IV. Zeitschrift für physiolog. Chemie, Bd. VII. H. V.

<sup>2)</sup> Schon Hoppe-Seyler hatte 1859 gefunden, dass Milchzucker in wässriger, noch schneller in alkalischer Lösung durch Einwirkung hoher Temperaturen, wenn auch zu einem unbedeutenden Bruchtheil, unter Caramelbildung zerlegt wird, und dass bei sehr langem Erhitzen eventuell Fette gespalten werden können.

<sup>1)</sup> Virchow's Archiv, Bd. 133, Heft 3.

<sup>2)</sup> Ausserdem fand ich den Gehalt an freier Fettsäure in einer rohen Milch, die 2.87 pCt. Fett enthielt, zu 0,032 pCt. und in einer 3 mal stert lisirten mit 2,668 pCt. Fett zu 0,0265 pCt.

schwanken, nicht bervor. — Für Fett und reinen Eiweissstickatoff findet gleichmässig schon bei einmaliger Sterilisation eine geringe, indessen immer noch in der Fehlergrenzen liegende Abnahme statt, die für das Eiweiss schon bei dreimaliger, für das Fett jedoch erst bei 6 Mal wiederholter Sterilisation vergrössert wird.

Was die freien Fettsäuren anbetrifft, so sind die Differenzen zu unbedentend, nm daraus eine Spaltung von Neutralfett bei der Sterilisation folgern zu können.

Interessant ist, dass die durch die Sterilisation stattgehabten Veränderungen constant bleiben, denn die 2'/, Monate später als die ersten, an der anfhewahrten Milch wiederholten Analysen ergahen keine nennenswerthen Unterschiede in der Znsammensetzung (vergleiche die Tabellen).

Im Gegensatz zn Baginsky') babe ich daber durch meine Untersnebungen feststellen können, dass durch einmalige Sterilisation bei 100°C. eine chemisch nachweisbare Modification in der Zusammensetzung der Milch nicht stattfindet.

Die Verluste jedoch, die sich an Eiweiss und Fett durch wiederholtes Sterilisiren einstellen, sind immer noch so gering, dass ich nicht anstebe zu behanpten, dass dieselhen für die Ernährung des Sänglings kanm in die Wagschale fallen können.

Ferner dürsen wir eine wiederholt sterilisirte Milch, sosern dieselbe sich durch ihre vollkommene Keimfreibeit überhanpt für Reisen und den Export eignet, anch unbeschadet ihrer chemischen Zusammensetzung monatelang ansbewahren und anch dann noch für ein gntes und trinkfähiges Nährmaterial erklären, da weitere Veränderungen, als die wiederbolte Sterilisation einmal gesetzt bat, anch später nicht mehr vor sich gehen.

Znm Schluss möchte ich hervorbeben, dass — da sich bei der vollkommenen Sterilisation doch immerhin nicht ganz zn vernachlässigende Verlnste für Eiweiss nnd Fett constatiren lassen — anch dieser Umstand dafür spricht, sich für die alltägliche Praxis mit der einfachen Sterilisation der Milch nach Soxblet'schem Princip zn begnügen; nur ist dabei zn beachten, was ich schon früher betont habe²), dass diese, nur bis zn einem bestimmten Grade keimfreie Milch, mit gewissen Cantelen hehandelt und in verbältnissmässig kurzer Zeit aufgebrancht werden muss.

## III. Ueber Lupusheilung durch Cantharidin und über Tuberculose.

Von

## O. Liebreich.

(Vortrag, gehalten in der Berliner mediciuischen Gesellschaft am 20. Februar 1895.)

(Schluss.)

Weun man die Frage über das Vorkommen der Leprabacillen einstweilen offen lassen will, so sind doch hier fast nur frische Knoten allein mit zur Anwendung gezogen worden.

Hiermit ist die Lepra keine von Individunm auf Individunm übertragbare Erkrankung und die von Ang. Hirsch aufgestellte Behanptung, dass bereditäre Beanlagung zur Lepra führe gegenüber der bacteriologisch-contagionistischen Anschanung, wie es auch Banmgarten anerkennt, wiederum zur Anerkennung gekommen. Die Kinder werden, wie bekaunt, nicht mit Lepra-affectionen geboren; anscheinend gesund tritt erst später das

Krankheitsbild in die Erscheinung und so können wir nur annehmen, dass die erkrankende Zelle, d. b. die leprös erkrankte Zelle dem Bacillus die Gelegenheit bietet, sich zu entwickeln und zur Ansbildung des pathologisch-anatomischen Bildes beizntragen. Also ist der Leprabacillus nicht die Ursache der Erkrankung, kein wahrer Parasit, sondern ein Nosoparasit, der nicht einmal, wie es beim Tuherkelbacillus der Fall ist, eine locale anatomische Veränderung des gesunden Organismus bervorrufen kann.

Tbierexperimente und die Beohachtung der natürlichen Vorgänge lehren, dass auch die Mikrohen, welche hei Cholera, Typhus und Diphtherie und einigeu anderen Krankbeiten, als Krankbeitsursachen anfgestellt worden sind, zu den Nosoparasiten gehören.

Diese Ansicht war meinerseits bereits früber in einem Vortrage über die Cholera geäussert worden. Es wurde znförderst nachgewiesen, dass die besonders von R. Koch anfgestellten Untersnebnngsregeln für die Diagnose des Bacillus vollkommen falsch seien und desbalb zu Irrthümern über Cholerabacillen und ibnen äbnlichen Organismen führen müssten. Ich hatte kanm geglanbt, dass so schnell, wie es der Fall gewesen, eine Bestätigung meiner Anschaunng eintreten würde. Freilich hahen die Herren Grnber, C. Fränkel, Dnnhar, deren spätere Ausführungen fast gleichlantend mit den meinigen sind, dies nicht öffentlich zngegeben. Für Herrn Koch, der mich mit einigen bei den Bacteriologen üblichen Pbrasen, dass ich nämlich von seiner Technik nichts verstehe, abznfertigen suchte, ist dies Ergehniss wenig schmeichelbaft, da selbst die Schüler seinen Standpunkt verlassen massten. Die weiteren Anseinandersetzungen legten die Gründe klar, wesbalb der Cholerahacillus nicht die primäre Ursache sei. Ich erachte es für überflüssig, dieselhen Argnmente, welche ich bereits einmal bier vorgetragen babe, von Nenem zn erhärten.

Die nenerdings bekannt gewordene Tbatsache, dass im Lahoratorinm ein Forscher an sogenannter Lahoratorinmscholera gestorben ist, kann als Gegenbeweis nicht herangezogen werden. Gekrümmte Bacterien können letale Diarrhoen erzengen, wenn sie im Uebermaass genossen werden. Aber selhst profuse Diarrhoen sind noch keine Cholera, und eine Lahoratorium Epidemie ist bisber noch nicht beobachtet worden.

Ich möchte anch nicht zn dem Missverständniss Veranlassung geben, dass Nosoparasiten für den menschlichen Organismns barmlos sein müssen. Im Gegentheil, Nosoparasiten köunen, wie es bei der Tubercnlose der Fall ist, zur Erzengung des Krankheitsbildes wesentlich beitragen.

Anch bei der Cbolera müssen wir annehmen, dass die nnbekannte epidemiologische Ursache zur Entwickelnng von eigenartigen, durchans nicht überall gleichartigen Bacterien führt, welche sich anch im gesunden Körper gelegentlich entwickeln können; im Allgemeinen aber nosoparasitär sind.

Beim Typhns abdominalis hatte man sich anch der sicheren Idee hingegeben, dass die Ursache desselhen ein als Typhnsbacillus bezeichneter Mikrobe sei. Man glandte für ihn ganz genane Erkennungszeichen geschaffen zu haben. Das Bacterinm colinämlich hringt Traubenzuckergelatine nicht in Vergährung, diese Eigenschaft soll der Typhusbacillus als unterscheidendes Merkmal besitzen. Man konnte jedoch bald zeigen, dass es auch ein Bacterinm coli gieht, welches dieselbe Eigenschaft wie der vermeintliche Typhusbacillus besitzt; dazu kommt, dass das microscopische Bild beider Bacillen gleichartig ist, ebenso sind es die Eigenart der Bewegung und die Geisseln. Ja auch das Wachsthumverhalten bat sich identisch gezeigt. Es bört somit jede Berechtigung anf, den Typhusbacillus als ätiologisches Moment zu betrachten, er tritt anf, wenn die Krankbeit sich ent-

<sup>1)</sup> B., welcher der Meinung ist, dass die von ihm gefundeue "Zunahme der Phosphorsäure, und die Verluste an Zucker und Fett für die gesammte Ernährung der Kinder von grosser Bedeutung sein kann".

<sup>2)</sup> Jahrbuch für Kinderheilk. Bd. 38, S. 401.

wickelt und ist somit ehenfalls ein Nosoparasit. Desto sicherer muss man dieser Auffassung Ranm geben, als wir durch vielfache Erfahrung kennen, dass hei den verschiedenartigsten Erkrankungen dem Bacterium coli vom Darm aus kein Widerstand mehr gehoten wird, in die Bluthahn zu treten. Bald findet er sich dann in einem vereiterten Struma, hald in Leberahscessen, und hei den verschiedenartigsten Organleiden, von denen man weiss, dass das Baoterium coli nnr gelegentlich auftritt. Anch die interessanten Versuche des Herrn Posner können als Beweis für diese Anschauung herangezogen werden. Während gesunde Kaninchen keine Bacterien im Blute besitzen, constatirte er hei experimentell zur Erkrankung gebrachten Thieren Bacterium coli und sogar den harmlosen, durch Fütterung in den Darm gehrachten B. prodigiosus in der Blnthahn. Und schon durch Bouchard wurde allgemein erwiesen, dass hei Erkrankungen der Thiere sich reichlich Mikrohen im Blute vorfinden, die hei Anordnung seiner Versuche nur aus dem Darm eingewandert sein kounten. -

Bei der Diphtherie liegen die Verhältnisse in ähnlicher Weise. Die von Herrn Hansemann uns vorgeführten Anschauungen hahen, wenn man Logik und nicht vorgefasste Meinung naturwissenschaftlichen Betrachtungen zu Grunde legen will, auf's Dentlichste erkeunen lassen, dass der Löffler'sche Bacillus ein Nosoparasit ist; er ist nicht nur hei gesunden Menschen gefunden worden, sondern auch bei der Rhinitis fibrinosa, ohne dass hier Lähmungserscheinungen als Folge der Erkrankung eintreten; er ist also nicht einmal der Nosoparasit bei nur einer Erkrankungsart allein, sondern er hegleitet, wie erwähnt, zwei Krankheiten, Diphtherie und die Rhinitis fibrinosa!

Bei der Pnenmonie ist die Annahme, dass der Fränkel-Weichselbaum'sche Pnenmoniecoccus als Ursache der Erkrankung anzusprechen sei, bereits von dem ausgezeichneten Forscher auf dem bacteriologischen Gehiete, Baumgarten, selber angezweifelt worden und der Pnenmoniecoccus ist, da auch sein Anfinden heim gesundeu Menschen sicher constatirt ist, in die Klasse der Nosoparasiten zu rnbriciren.

Anch als Ursache der senilen Gangrän hat man geglaubt, einen eigenartigen Bacillus annehmen zu müssen. Aher durch Rosenhach kounte nachgewiesen werden, dass jener zn den Fänlnisshacterien gehöre und ihm jede specifische Eigenschaft fehle; er tritt dann erst auf, wenn eine Gangrän sich entwickelt. Die senile Zelle hat daher nicht das Bacterium zunächst zu fürchten, sondern die Ernährungsstörung, welche zu der Gangrän führt.

Dass hei jeder Erkrankungsart mit ihrem veränderten Chemismus der Zelle ganz hesondere Bacterien sich entwickeln, und dass diese Bacterien für die feinste Veränderung empfänglich sind, zeigt der von Arloing entdeckte Bacillus heminecrohiophilus. Er ist an und für sich ein harmloser Bacillus, spritzt man ihn in den Hoden eines gesunden Hammels ein, so erleidet derselhe keine krankhafte Veränderung. Stört man jedoch die Blatcirculation, so dass eine Gangran hegiunt und impft in diesem Anfangsstadium den Bacillus in den Hoden ein, so ist derselhe innerhalb 36 Stnnden unter eintretendem Oedem, starker Gasentwickelung und hei Hervorrufung schwerer Allgemeinerscheinungen zerstört. — Diese Impfung hat keinen Erfolg, wenn sie in einem späteren Stadium der Erkrankung angestellt wird. Also der Nosoparasitismus kommt hier nur dann zu Stande, wenn die Zellen in einen ganz eigenartigen Zustand der Hinfälligkeit und somit such in einen eigenartigen Chemismus sich befinden.

Eine hesondere Verführung, manche Bacterien als die eigentliche Krankheitsursache anzunehmen, lag darin, dass sie hei vielen Erkrankungen uns in massenhafter Entwickelung entgegengetreten. Berticksichtigt man jedoch, dass auch ansserhalb des Organismus die Mikrohen hei gunstig dargebotenen Bedingungen sich in kürzester Frist in ebenso starkem Maasse vermehren können, so kanu uns diese Erscheinung eigentlich nicht frappiren. Wir sehen anch normal das plötzliche Auftreten einer ganz hestimmten Bacterienart, ohne dass wir deren Herkunft vorher genan hestimmten könnten. So hat z. B. ein nengehorenes Kind kein Bacterium coli in den Facces. aber schon 24 Stunden nach der Gehurt zeigte sich selbst bei den gunstigsten hygienischen Bedingungen dasselbe in einer tiberwältigenden Massenhaftigkeit. - Diese Vermehrung ist nur dann annehmhar, wenn die chemischen Suhstrate dem Bedürfnisse des Mikroorganismns entsprechen. Ein solcher Zustand kann eintreten, wenn durch Sinken der vitalen Function die normalen Bestandtheile den Mikroorganismen zur Disposition stehen oder wenn durch verschiedene Krankheiten der Chemismus der Zelle verändert wird.

Es hedarf eigentlich keiner hesonderen Erwähnung, dass es mir ferne liegt, alle parasitären Vorgänge als nosoparasitäre in hezeichnen. Für eine Reihe von Erkrankungen ist die Ursache derselhen in einem wahren Parasitismus zu erkennen. Ueberall da, wo eine solche nicht sicher zu erkennen ist, wird es erneuter Untersuchungen hedürfen, um festzustellen, oh es sich um einen solchen oder um Nosoparasitismus handelt. Für die Entwickelung der Therapie ist die Frage von entscheideuder Bedeutung und deshalb so sehr complicirt, weil die Nosoparasiten oft, und wie es hei der Tuherculose der Fall ist, an der Verschlimmerung der Krankheit einen so hedeutenden Antheil hahen können. —

Bei dieser Anschauung über Intection tritt die Eigenschaft der menschlichen Zelle, eine vitale Kraft zu hesitzen, welche sie durch ihren Chemismus gegen Infection schützt, in den Vordergrund. Diese Kraft ist natürlich eine hegrenzte. Zur Eutstehung der Tuberculose genügt das Sinken derselben, durch irgend welche Ursache bervorgebracht, um die Entwickelung des Tuherkelhacillus zu hegünstigen.

Lassen wir, um lediglich die verschiedenen Möglichkeiten der therapentischen Maassnahmen zu erwägen, eine rein theoretische Betrachtung Platz greifen. Denken wir uns ein rechtwinkliges Coordinatensystem. Anf der Ordinatenschse sei die vitale Kraft in einer heliebigen Länge aufgetragen. Diese Länge kann um ein hestimmtes Maximum verringert oder vermeht gedacht werden, ohne dass die Existenz der Zelle gefährdet ist: sinkt die vitale Krast unter eine hestimmte Grösse, so greisen die Nosoparasiten ein; die dnrch eine Linie von heliebiger Länge ausgedrückte Kraft derselben werde auf der Abscissenachse aufgetragen, diese letztere Grösse wächst hei abnehmender vitaler Kraft. Ans der Länge der Linie für die vitale Kraft und der Länge der Kraftlinie für die Bakterienkraft lässt sich ein Rechteck construiren, dessen Diagonale mit der Linie für die vitale Kraft einen Winkel hildet, der das Verbältniss der Kräfte ausdrückt, die an dem Zngrundegehen der Zelle betheiligt sind. Nehmen wir an, dass hei einer heliebigen Grosse dieses Winkels die Existenzfähigkeit der Zelle anfbört. Was kann geschehen, um sie zu retten? Verringern oder vernichten wir die Einwirkung der nosoparasitären Kraft durch Hemmung oder Vernichtung der Nosoparasiten, so sieht man leicht, dass hei dem fortgesetzten Sinken der vitalen Kraft trotzdem die Zelle verloren ist. Denken wir nns dagegen die Möglichkeit, die vitale Kraft zu hehen, so wird entsprechend dem Zuwachs dieser Kraft eine Verminderung der auf der Abscisse aufgetragenen Bakterienkraft stattfinden müssen, nnd sobald der normale Zustand erreicht ist oder der Zustand über die Norm geht, die deletäre Bakterienkraft verschwinden. — Andererseits zeigt es sich, dass hei gleichzeitiger Einwirkung auf beide dem

Zellenlehen entgegenwirkenden Kräfte ein schnellerer Erfolg erzielt werden mnss. Ganz anders verhält es sich beim wahren Parasitismns, wie man es hei diesem Schema leicht erkennt; da die sinkende Zellkraft eine Function der parasitären Kraft ist, ao wird lediglich durch die Vernichtung der letzteren der heahaichtigte Zweck, die Zelle gesnnden zu lassen, erreicht.

Wir sehen hei dieser Betrachtung, die nicht etwa missverstandener Weise als ein Versnch mathematischer Entwickelung biologisch-therapentischer Vorgänge betrachtet werden soll, aonderu die nnr zur Verdeutlichnng des Effectes ätiologischer Momente eingeführt worden ist, dass hei allen nosoparasitären Vorgängen, sei es Cholera, Diphtherie, Gangräna senilis nnd andere ähnliche Erkrankungen die Bekämpfung der diese Erkrankung hegleitenden Mikrohen keine Rettung hedentet, wenn nicht die das Zellenlehen störende Krankheitsursache heseitigt werden kann.

Für die Heruntersetzung der Zellkraft hei der Tubercnlose liegt nach Allem, was wir his jetzt wissen, keine specifische Infectionserkrankung vor, sondern, wie hereits erwähnt, können verschiedene Ursachen das Zellleben stören nnd die Vitalität heruntersetzen, nm die Entwickelung des Tnherkelbacillns allein oder in Gemeinschaft mit anderen nosoparasitären Mikrohen zn ermöglichen. Heilmittel für die Tnhercnlose können daher niemals solche Dinge sein, welche allein den Tuherkelhacillns vernichten. Die Ursachen des Sinkens der vitalen Kraft müssen beseitigt werden, in vielen Fällen wird sich hier jede Maassnahme nnd jede Drogue machtlos erweisen, in anderen Fällen die Hehung der vitalen Kraft möglich sein.

Bis jetzt sind die angewandten Mittel nnd Methoden, wenigstens von bakteriologischer Seite, gegen den Tnberkelbacillus gerichtet worden. Meinen Bestrehungen liegt demnach ein anderer Gesichtspunkt zu Grunde.

Nach diesen einleitenden Worten möchte ich auf die Wirknng des Cantharidins näher eingehen. Einige Aerzte hatten aich erhoten, die Wirkung desselhen zn heohachten; diese nnd meine eigenen Beohachtungen sollten dem weiteren therapeutischen Vorgehen zn Grunde gelegt werden. Es musste zunächst festgestellt werden, oh die von mir anfgestellte Voraussetzung, dass das Cantharidin erkrankte Körperstellen heeinfinsse, zutreffe. Die Erfahrung sollte zeigen, oh ein Anstritt von Serum, resp. eine seröse Anfenchtung dort stattfände. Die Beobachtung hat diese Voraussetznng bestätigt. Das Anstreten dieser Erscheinung ist nun vielfach von mir bei tnherenlösen Kehlkopfsleiden und beim Lupus heohachtet worden und viele Antoren hahen das Eintreten des Phänomens hei diesen und anch hei anderen Erkrankungen ebenfalls erkannt; nnter anderen führt M. Schmidt an: "In der That konnte man sowohl nach der snbentanen Anwendung des Mittels, als anch nach der örtlichen heohachten, dass solche dnrch Krankheit präparirten Stellen eine grössere Menge Blntserum durchtreten liessen. Man konnte z. B. hei Pharyngitis sicca sehen, dass einige Zeit nach der Einspritzung die Oherstäche der Schleimhant fencht wurde."') Natürlich ist diese Erscheinung nicht hei allen Krankheitsznständen sichthar, hanptsächlich tritt sie dort zu Tage, wo Wnndflächen vorliegen.

Diese Vorfrage ist also in hejahendem Sinne entschieden worden; es musste sich nun darum handeln festzustellen, welchen Einfluss auf die Heilung dieser Vorgang an krankhaften Stellen anstibe. Es können hierbei nattrlich die Angahen derjenigen Beobachter nicht herticksichtigt werden, welche sich der Annahme hingahen, dass die einmalige Anwendung oder ein nur kurzer Gehranch des Mittels bei jahrelang hestehenden

1) M. Schmidt, Die Krankheiten der oberen Luftwege. Berlin 1894. S. 68.

Erkrankungen von einem anffallenden Erfolgo gekrönt sein sollten. Anch konnte ich nnmöglich solche Einwendungen in Betracht ziehen, die deshalb ahfällig ansfielen, weil Dinge nicht gesehen worden sind, deren Anstreten von mir nie angenommen wnrden. So hält z. B. Herr v. Bergmann deshalb eine Einwirkung des Cantharidins für ansgeschlossen, weil er nicht die Erscheinnngen einer Entzündung: Calor, Dolor, Tumor und Rubor, wabrgenommen habe. Das Anstreten einer Entzündung jedoch ist weder von mir noch von anderen Antoren angenommen, noch je heohachtet worden. Ja, ich würde sogar, wenn diese Erscheinungen eingetreten wären, von der Anwendung des Cantharidins abgerathen haben. Ich wiederhole es, eine Entzundung an einem kranken Orte zn erregen, sollte dnrch das Cantharidin dnrchans nicht hezweckt werden, sondern alle Voranssetzungen, die ich gemacht und dentlich ansgesprochen habe, gingen dahin, dass es sich lediglich nm einen vermehrten Austritt des Sernms ans den Capillaren handle, welcher Vorgang der Cantharidineinwirkung eigenthümlich ist.

Fast übereinstimmend wird herichtet, dass theorenlöse Kehlkopfsgeschwüre günstig heeinfinsst werden. Es sind dies die Mittheilungen jener Antoren, welche in der Discussion am 4. März 1891 berichtet hahen und am besten werden die Resultate durch die Zeichnungen Demme's illustrirt'). Auch andere Leiden wie Pharyngitis sicca, Laryngitis sicca, Rhinitis atrophicans foetida hewiesen die therapeutische günstige Einwirkung des Cantharidin; es wurden Resultate erzielt, welche durch keine anderen Mittel in dieser Weise zu erreichen gewesen wären. Von ganz hesonderem Interesse ist anch die Bemerkung des Herrn Luhlinski, der hei seiner Mittheilung der Erfahrungen üher Kehlkopfshehandlung mit Cantharidin erwähnt, dass ein Patient, der gleichzeitig Lupns an der Hand hatte, eine Besserung verspürte, die auch ohjectiv nachweishar war.

Der weiteren allgemeinen Prüfung dieses Mittels stellte sich die Angabe entgegen, dass das Cantharidin Nephritis erzenge. Mit mangelndem Beweis wurde diese Behanptnng ansgeatellt nnd in eigenthümlicher Weise propagirt. - Sie erinnern sich vielleicht, dass Herr P. Gnttmann hei einigen Kranken nach Cantharidininjection eine Nephritis gesehen haben wollte. Der stark phthisische Patient kam znr Section and Herr P. Gattmann masste selher zagehen, dass weder makroskopisch noch mikroskopisch pathologische Veränderungen nachweisbar waren. Herr Lublinski hatte damals schon sehr richtig erwidert, dass man nicht solche Kranke zur Behandlung nehmen sollte, von denen zn erwarten sei, dass sie in kurzer Zeit morihund sein würden. Aher selhst hei Kranken, die in so vorgerücktem Stadinm ihres Leidens mit Cantharidin hehandelt wurden, konnte der heilende Einfluss des Mittels nicht verkannt werden. Dies zeigen am besten die von Herrn Demme publicirten Fälle aus der B. Fraenkel'schen Poliklinik, wengleich auch für diese der von Luhlinski gemachte Einwand zutrifft. Dass bei Phthisikeru tihrigens anh finem vitae nicht selten eine Nephritis eintritt, ist eine allgemein bekannte Beohachtung. Man konnte deshalb für die Entscheidung der Frage, oh Arzneidosen von Cantharidin Nephritis erzengen, derartige Fälle als Beweismittel nicht heranziehen.

Da hei den von mir heohachteten Fällen keine Nephritis sich gezeigt hatte, habe ich mich nicht entschliessen können, dieses, wenn anch langsam, aher mächtig wirkende Arzneimittel aufzngehen. Es sind Tausende von Arzneidosen verahreicht worden, und durch mehrere Jahre hindurch haben die Patienten dreimal in der Woche entweder in meiner oder Dr. Saalfeld's Gegenwart die Arzneidose eingenommen. Nie-

<sup>1)</sup> S. Therapentische Monatshefte 1892. März.

mals ist dabei das Eintreten einer Nephritis beobachtet worden. Leichtes Anstreten von Eiweiss in einzelnen Fällen, nur zweimaligea Austreten von leicht blutiger Beimischung im Haru innerhalb 4 Jahren waren die einzigen Zeichen, dass bei zu hoheu Doseu eine ganz leichte Nierenreizung hervorgernseu wurde; sie verschwand jedoch wieder in einigen Tagen, so dass die Cur ruhig fortgesetzt werden konnte.

Die einzige Patientin, welche zur Section kam, ein hochgradig pbthisisches Mädchen mit Lupus, 12 Jahre alt, hatte Cantharidin während 21, Jahren erhalten. Viermal war Trübning des Urins während der Verabreichung von 167 Dosen anfgetreten. Die Nieren zeigten sich aber nach genauester Untersuchung des Herru Hansemann vollkommen normal.

Diese Thatsachen beweisen unzweideutig, dass die Auweudung iu richtiger Arzneidose keine Nepbritis hervorruft.

Das Ucbersebeu einer bereits vorhaudenen Nephritia, eine falsche Deutung des Auftreteus geringer Mengeu Albnmens, d.b. die Identificirung desselben mit Nephritis, oder eine ungeuane Dosirung des Mittels, und eine unaufmerksame Verabreichung und Fortsetzung desselhen bei beginnender Niereureizung sind die Veranlassung gewesen, der Arzneiwirkung des Cantharidins eine schädliche Einwirkung auf die Nieren nachzusagen. Das Cautharidin ist ührigens nicht das erste differente Mittel, welches mauche Aerzte durch ungenaue Beobachtungen verdächtigt hahen.

Eine mehrjährige Erfahrung hat gezeigt, dass die Heilkraft des Cantharidins von einer Zunahme des Appetits begleitet ist. Die Ernährung der Zellen allein giebt keine gentigeude Erklärung für diese Wirkung; die Znfuhr der Ernährung für die Zelle kann nur dann vou Erfolg sein, weun durch die zugeführte Nahrung eine Erhöhnng der vitaleu Kraft hervorgerufeu wird. 1)a diese und nicht das Cautharidin direct die Tuberkelbacillen unschädlich macht, schien es mir von Interesse, die Znnahme der vitalen Kraft durch Wachstbumsbeobachtungen junger Thiere experimentell zur Anschauung zu bringen. Es liess sich erkeunen, wie Sie an eiuer aufgezeichneteu Curve hier seheu, dass in der Tbat mit Cautharidin behandelte Thiere, weuu auch uicht eine eehr viel grössere, so docb deutlich vermehrte Wachsthumszunahme gegenüber den nicht behaudelten Thieren zeigen. Weitere Versuche müssen lebreu, ob diese Metbode an und für aich eine brauchbare und beweisende ist. Was die Vermehrung des Appetits bei den Patieuten betrifft, so tritt diese Erscheinung gleichmässig, sowohl bei der subcutanen Injectiou wie bei der Verabreichung vom Mageu aus ein. Bei letzterer Verabreichung wurde das Mittel ebenfalls ganz vortrefflich vertrageu, mit Ausnahme von zwei Fällen, uud zwar vou einem Herrn, welcber grosse Doseu Solutio Fowleri knrz vorher gebraucht hatte, ferner von einem dreijährigen Mädcbeu, welches zuweileu Reizerscheinungen von Seiten des Magens bekam.

Die Erfahrung hatte mich nämlich gelehrt, dass man die subcutaue Injection auch durch die Resorptiou vom Magon aun ersetzen könue. Zuerst hatte ich das cantharidinsaure Natron innerlich gegeben, daun ging ich zur Anwendung des reineu Cantharidins über. Es wurden 0,1 g Cantharidiu iu 500 ccm Tinctura Corticis Aurantii gelöst nnd aus einer Pravaz'schen Spritze (1 ccm) in Theilstrichen abgemesseu (1/10 Spritze = 2/10 Decimilligramm). Die Lösung wurde mit weuig Wasser verdünut dem Patienteu jedesmal eigenhändig verabreicht.

Die durch 4 Jahre hindurch fortgesetzte Cantharidinbehandlung hat zunächst das bestätigt, was ich bereits am Anfange, selhst uach einer geringeu Zahl von Einspritzungen beobachteu konute, dass uämlich beim Lupus gerade wie bei der Keblkopfstuberculose ein uicht zu verkeuuender beileuder Einfluss sich dauernd zeigt.

Das Krankenmaterial war uatürlich iu Bezng auf die Intensität

und l'auer der Erkrankung ein sehr ungleichea, meiatens veraltete Fälle, die bis zu 40mal von namhafteu Operateuren operirt worden oder vou Dermatologen mit allen uur erdenklichen Mittelu behandelt worden waren; trotzdem waren einige so hochgradig erkrankt, dass die Entstellnng des Gesichtea sie vom menschlichen Verkehr ansschloss. Wie es nicht anders zn erwarteu war, blieben einige Patieuten theils wegen der langen Dauer der Cnr, andererseits weil sie sich mit der eingetretenen Besserung zufriedeu gaben, ana.

Am Anfange der Cnr ist die Einwirkung relativ wesentlich schneller als später, zuweilen eutstehen beim Lupus während der Behandlung neue Kuoteu, diese liegeu jedoch fast immer in der vorher durch die optische Uutersuchnng ala krank erkannten Zone. Die Rückbildung des Lupus liess sich mit unhewaffnetem Auge jedoch nie mit der Schärfe erkenuen, welche die Auwendung des Glasdrucks uud der phaneroskopischen Beleuchtung gestattet. Oft ist die äusserlich sichtbare Ausdehnung uur wenig verändert; die optische Untersuchung zeigt jedoch eine Abuahme der Tiefe der Erkrankung und hellere und weniger ausgedehnte Knoteu.

Das beste Beispiel, wie durch die Cautbaridinmethode genützt werden kann, zeigt ein Frl. L., 49 Jahre alt, welches 43 mal operirt worden ist, unter andereu vou der geschickten Hand Langenbeck's. Der Lupus ist immer progredient geblieben. Die flammende Röthe des Gesichtes konnte uur durch eiuen ganz dichteu Schleier verdeckt werden. Als die Patientin zu mir kam, hatte sie bereits 16 subcutane Injectiouen von Cantharidiu seiteus eiues biesigeu Dermatologen erhalten. Sie gab als Wirkuug an, es wäre ihr "das Wasser aus deu Wuuden herausgelsufeu". Da aber nach Ausicht des betreffeuden Arztes keine Besserung eingetreten sei, wollte er die Cur nicht fortsetzen, obgleich es die Patientin, welche eine Besserung fühlte, wünschte. Sie ist drei Jahre hindurch behandelt worden. Aufänglich war eiu Austritt von Serum, wie ich es soust in dem Maasse uie heobachtet hahe, bemerkbar. Später liess deraelhe uach. Es wurden 270 Dosen his zu 1,6 Decimilligramm verabreicht. Die Krankheit ist trotz dreijähriger Behandlung uicht geheilt. Das Ausseheu hat sich jedoch durch zum Theil narbenloses Schwiudeu der Kuoten md Infiltrate gebessert, die Stiru ist fast gauz hell, ao dass diese Person, welche für die Gesellschaft verloren erschien, nater Meuschen wieder mit unbedecktem Gesicht verweileu kann. Bei einer anderen Dame, Frau E., bestand ein Lupus hypertrophicans auf der rechten Backe. Nach 156 Doseu bis znr Höhe von 1,6 Decimilligramm ist der Lupus iu der ganzeu Ausdehnung flacher geworden. Hier wurde selbst während zweier Schwangerschafteu Cantharidiu angewandt und gut vertragen. Nach der ersten wurde in normaler Weise ein kräftiges Kind geboren, hei der zweiten erfolgte usch einem Unfall beim Besteigen einer in der Fahrt begriffeueu Pferdebahn ein Abort. Dieser Fall hesonders zeigt recht evideut, wie wenig man eine Nierenreizung zu fürchten braucht. Die ausführliche Darlegung aller Erfahrnugen würde hier zu weit führen.

Wie schou erwähut, waren die meisten mir zngegangenen Fälle weit eutfernt davon, frische zu seiu. Bei diesen verslteten Zuständen, bei deueu durch chirurgische Eingriffe, Aetzungen oder durch Tuberculinbehaudlung und andere Maassuahmen ganz eigenartige Complicatiouen des Leidens eingetreteu siud, konnte die reine Wirkung des Cantharidins nicht immer zu voller Entfaltung kommen. Es war deshalb frendig zu begrüßsen, als mir Gelegenheit geboten wurde, das Mittel bei einem bisher durch keinen scharfen Eingriff behandelten Falle von Lupus vulgarig in Anwendung ziehen zu können.

Die junge Dame, welche ich Ihnen bier vorstelle, 24 Jahre alt, aus gesunder Familie, bemerkte im August 1893 anf der



linken Wange einige Knötchen, zu denen sich zwei andere auf der rechten oheren Nasenseite gesellten. Die Knötchen auf der Backe vermehrten sich; als Mittel gegen dieselben wandte sie Frostsalhe und Pflaster an, die eine Geschwürsbildung erzeugten, welche nach Anssetzung dieser Medicamente zwar wieder schwand, aber die Knötchen unbeeinflusst liess. Am 30. Januar 1894 wurde mir diese Patientin dnrch Herrn Saalfeld zngeführt. 1)ie rothbrannen, in die Hant eingesprengten Knötchen in Zusammenhang mit ihrer langsamen Entwickelung fübrten zu der Diagnose des Lupus vulgaris, welche von Seiten des behandelnden Arztes, Herrn Dr. Victor Bock, anch sofort gestellt worden war. Die Untersnehung mit dem Glasdruck und der phaneroscopischen Belenchtung liessen die Diagnose, dass es sich hier nm einen ganz charakteristischen Fall von Lupus vulgaris handle, als absolut sicher erscheinen.

Die Dame erhielt in der Regel dreimal wöchentlich die von mir beschriebene Cantharidinlösnng, nnd zwar wurde bis znr Dose von 8 Theilstrichen (= 1,6 Decimilligramm) verabreicht. Nach der 42sten Verabreichung waren die Knötchen verschwanden und anch optisch nicht mehr nachweisbar. Es wnrde trotzdem bis znm 29. Juni 1894 die Behandlung fortgesetzt. Im Ganzen waren 83,8 Decimilligramm verabreicht worden. Eiweiss im Urin ist während der ganzen Cur nicht aufgetreten, und Appetit und das Allgemeinhefinden immer in vortrefflichem Zustande geblieben. Bis zu dem hentigen Tsge bat sich kein Recidiv gezeigt. Eine Narbe sehen Sie nicht, nur eine hellere Färbung zeigt noch den Silz der früberen Krankbeit an. Von Selbstbeilung kann bier selbstverständlich nicht die Rede sein, da vom Beginn der Cur an erst die Rückbildung allmählich eintrat und eine Narhenbildung nicht nachweisbar ist.

Dieser Fall also, sowie eine Reihe anderer Beobachtnngen, haben es erwiesen, dass das Cantharidin Luppsknoten obne Narbenbildnug znm Schwinden bringen kann. Anch der anatomische Beweis hierfür ist durch die mikroskopischen Präparate, welche von Herrn Hansemann bei dem zur Section gekommenen Falle angefertigt wurden, erbracht worden.

Hiermit ist das Dogma: Lnpus vnlgaris könne nie oline Narbenbildning heilen, zu Falle gebracht und gleichzeitig die heilende Wirknng des Cantharidins

Es scheint hiernach mir von höchster Wichtigkeit, frische Fälle von Lupus in Behandlung zn nebmen. Zur Sicherung der Diagnose kann ich nnr empfehlen, den Glasdruck und die pbaneroskopische Belenchtung und nuter keinen Umständen das vielfach beliebte Eindrücken der Sonde in einzelne Knötchen anznwenden, eine Methode, welche schon als chirurgischer Eingriff betrachtet werden mass.

Am Anfang meiner Mittheilung habe ich erwähnt, dass man das Cantharidin nicht als ein Specificnm gegen Tubercnlose anfzufassen babe. Als Erläuterung gestatte ich mir Ihnen einen Fall von ausgesprochener Sklerodermie vorznstellen, den ich in einem früheren Stadinm bereits in der Hnfeland'schen Gesellschaft demonstrirt hatte. Sklerodermie kann, wie ans der jüngst erschienenen Arbeit von G. Lewin und Heller von Nenem dargethan ist, in einzelnen Fällen auch spontan heilen. Bei Herrn N. kann die Annahme einer Spontanheilung nicht zutreffen, da er wegen fortschreitender Verschlechterung seines Zustandes die ärztliche llülfe des Herrn Rosenberg anfgesneht hatte. Der 43 jäbrige Patient bemerkte die ersten Symptome seiner Erkrankung vor etwa 5 Jahren, und als er mir am 19. October 1894 vorgestellt wurde, zeigte er eine Verdickung und Pigmentirung der Hant des ganzen Rumpfes, wodurch die Beweglichkeit hesonders der Arme beeinträchtigt wurde. An den Schulter- und an den Lendengegenden war die Verdickung so stark, dass man die

Hant in Falten nicht anfhehen konnte. Die Hände waren blan nnd füblten sich kalt an. Ein Jncken und eine allgemeine Unbehaglichkeit störten seine Thätigkeit. Der Appetit wer schlecht. Schon 8 Tage nach Beginn der Cnr wnrde seine Beweglichkeit leichter; er konnte die Arme wieder höher heben und Hantfalten liessen sich aufheben und hente sehen Sic die Verdickung zum grössten Theil geschwunden, so dass die Hent überall in Falten leicht anfgehoben werden kann. Er hebt die Arme üher einen rechten Winkel, was er früher nicht konnte. Unter stetiger Zunahme des Appetits bat sich das Allgemeinbefinden gehoben.

Anch die günstigen Erfahrungen bei einem Fall von Pitvriasis rnbra pilaris nnd bei anderen Erkrankungen stützen die obige Behauptung und ermuthigen auch nach anderer Richtung hin als bei der Tubercnlose die Wirknog des Cantharidins zn prüfen.

Das Cantharidin fügt sich in der Tbeorie seiner Wirkung in die von mir anfgestellte Theorie des Nosoparasitismus. Seine Wirkung beweist, dass die contagionistische Anschaunng der Bacteriologen üher die Tnbercnlose eine irrige ist. Tuhercnlöse Meerschweinchen können durch dies Mittel nicht geheilt werden, wohl aber tuberculöse Menschen, denn die erste Ursache der Tnberchlose heim Menschen ist eine Erkrankung, welche erst die Entwickelung des Tuberkelbacillns und die durch ihn später entstehenden Schädigungen znlässt.

## IV. Aus der medicin. Klinik des Prof. Kraus (Graz). Ueber das Vorkommen von Cylindern im Harn ohne gleichzeitige Ausscheidung von Serum-Eiweiss.

Von

Dr. A. Kossler, klin. Assistenten.

(Schluss.)

#### Casnistik.

Fälle von Tuberculose.

Beohachtung 1. K. O., 25 jährige Schriftgiessersgattin.

genommen am 19. V1., gestorben am 7. VIII. 94. Vorgeschrittene Cavernenphthise beider Lungen. Tuberkelbacillen. Leber stark vergrössert, muss klinisch als Fettleher angesprochen werden. Milz nicht vergrössert. Keine Diarrhöen,

Starke Abmagerung. Durch Woehen remiltirendes Ficher. In deu

letzten Lebenstagen Oedeme an den unteren Extremitäten.

Viel granulirte und sehr schöne Epithelieneylinder. Harn: 5. V11. Blutkörperchen- und Blulschattencylinder. Leukocytencylinder. Hyaline Cylinder spärlich.

Schwache Essigsänretrübung im verdünnlen Harn. Keine Spur einer

Ferrocyanwassersloffreaction. Keine Heller'sche Reaction. 6. VII. Reichliche granulirte, viele Blutschalteneylinder, vereinzelte hyaline, lange Cylindroide mit rollien Blutkörperchen besetzt. Epithel-cylinder. Dunkelbraune Detrituscylinder, offenbar aus Blutcylindern her-

vorgegangen. Kein Eiweiss, schwache Essigsäuretrübung. 7. VII. Hyaline Cylinder mit rothen Blutkörperchen, Blutschalten und Nierenepithelien besetzt. Granulirte Cylinder. Kein Eiweiss, Essig-

säuretrübung im verdünnten Harn.

17. VII. Vorwiegend Epithelialcylinder. Soust granulirte und hyaliue Cylinder mit rothen Blutkörperchen und Nierenepithelien besetzt. Kein Eiweiss, Nucleoalbuminurie.

Obductionsbefund: Phthisis tuberc. pulmon. utriusque. Tuberc. recens. infiltrata pulmon. Stealosis hepatis. Degener. adiposa remum. Amyloidosis lienis.

An Gefrierschnitten der Nieren nur mässige Fettdegeneration der Epithelien zu constatiren. Keine Amyloiddegeneration an den Gefässen. An in Müller'scher Flüssigkeit eonservirten mikroskopischen Prä-

paraten lässt sich Folgendes constatiren: An einzelnen Glomerulis sind die Schlingen etwas verwaschen, undeutlich, die Kerne etwas vermehrt. doch fehlt eigentliche Exsudation gänzlich. Keine Spur einer interstitiellen Veränderung. Die Epithelien der gewundenen Harncanälchen herdweise stark getrübt, grob gekörnt, der Kerne verlustig. In einigen Harncanälchen findet sich Blutplgment frei im Lumen liegend.

Beobachtung 2. R. O., 17 jährige Privale, aufgenommen am

10. Vl., gestorben am 14. VI.

Hochgradige Marascenz. Fieberfrei. Schr anämisch. Vorgeschrittene Cavernenphthise, in den Sputis Baeilleu. Linksseitiger Phenmothorax.

Harn: 12. VI. Essigsäuretriibung. Keine Ferroeyankaliumreaction. Im Sediment sehr zahlreiche hyaline und granulirte Cylinder, viele davon mit Nierenepithelien dicht besetzt.

13. VI. Starke Nucleoalbuminuric. Spur von Albumen. Das Sediment etwas ärmer an Cylindern, die vorhandenen von gleicher Beschaffenheit wie früher.

Obductionsdiagnose: Tuberc, ehron, pulmonum cum phthisi eximia in lobo superiore utrinsque pulmonis. Pneumothorax sin. Anaemia. Degeneratio adiposa hepatis et renum.

Im mikroskopischen Präparat finden sich keine Veränderungen am Glomerulusapparat und am interstitiellen Gewebe. In den Harneanälchen das Epithel herdweise stark getrübt, der Kerne verlustig. In zahlreichen Harneanälchen hyaline Cylinder, in einigen wenigen auch Blut.

Beohachtung 3. M. S., 16jähriger Tagelöhner, aufgenommen am 4. VII., gestorben am 9. VII. 94.

Intermittirendes Fieber, durch Monate dauernd. Infiltration beider Oberlappen mit Cavernen besonders rechts. Tuberkelbacillen im Sputnm. Spuren von Oedem an den unteren Extremitäten. Profuse Diarrhöen. Klinisch an Leber und Milz keine Amyloiderkrankung nachweisbar.

Harn: 4. VII. Hyaline und granulirte Cylinder; letztere in der Ueberzahl. Auch unzweifelhafte Epitheleylinder. Alle Formelemente spärlich. Starke Essigsäuretrübung, die bei Ferroeyankalinmzusatz vielleicht etwas zunimmt.

 VII. Hyaline nnd grannlirte Cylinder. Epitheleylinder, Leuko-cytencylinder. Sediment heute reichlicher. Essigsäuretrübung, keine Ferroevankaliumreaction.

Obductionsbefund: Phthisis cavernosa pulmonis utriusque, praecipne pulmonis dextri. Dilatatio cordis totius, praccipue ventriculi et atrii dextri. Degeneratio adiposa invocardii. Ulcera tuherculosa ilci.

Befund an den Nieren (Auszug aus dem Obductionsprotocoll): Beide Nieren von gewöhnlicher Grösse, in eine sehr gering entwickelte. Fett-kapsel eingebettet, die Kapsel etwas fester haftend. Ihre Oberdliche bis anf seichte Einziebungen glatt, da und dort vereinzelte, bis hanfkorngcosse, mit klarem Serum gefüllte Cysten aufweisend, stellenweise auch stecknadelkopf- bis hanfkorngrosse Fihrome. Auf dem Durchschnitt das Gewebe stark glänzend, die Zeichnung gnt erhalten, die Glomeruli dentlich erkennbar, die Rindensubstanz von blass-grauer Farbe, wenig prominent, die Marksubstanz etwas mehr röthlich gefürbt, die Schleimhaut der Nierenbecken blass und glatt.

An mikroskopischen Präparaten findet sich colossale Degeneration des Epithels bis zur Nekrose, die gewundenen Canülchen betreffend. An cinzelnen Glomerulis verdickte Kapsel mit Epitheldegeneration, Gerinnsel in den Glomerulis. Stellenweise kleinzellige Infiltration.

Beobachtung 4. S. S., 22jährige Magd, aufgenommen am 2. VII., gestorben am 2. VIII. 94.

Beiderseitige Spitzeninfltration mit Cavernenbildung. Pleurales Exsudat beiderseits. Milz tastbar. Keine Diarrhöen. Starke Ahmagerung. Im Beginn abeudliche Temperatursteigerungen, im späteren Verlaufe re-

mittirendes Fieber. In den letzten Lebenstagen Knöchelödeme. Harn: 5. VII. Blutkörpercheneylinder in geringer Menge. Kein Eiweiss.

7. VII. Blutcylinder spärlich. Leukoeyten. Kein Eiweiss.

17. VII. Es werden keine Cylinder gefunden.

31. VII. Spärliche grannlirte und etwas reichlicher vorhandene Blutkörperchencylinder. Kein Eiweiss.

Obductionsbefund: Tuberc. pulmon. infiltrat. Pleuritis bilateralis serofibrin. Pericarditis serofibrinosa. Peritonitis ehronica. Degeneratio parenchymatosa hepatis et remm. Tumor lienis chronic. Degeneratio adiposa myocardii.

Mikroskopische Untersuchung: Stärkere Fillung der Capillaren und der Glomerulusschlingen (Stanung). Herdweise findet sieh Epitheldegeneration, doch ist die Epitheldegeneration relativ gering, vorwiegend auf die Henle'schen Schleifen beschränkt. An den gewundenen Canälchen das Epithel grösstentheils intact mit erhaltenem Bürstenbesntz. Keine Veränderung des interstitiellen Gewebes.

Beobaehtung 5. 35jährige Postdienersgattin, aufgenommen am 20. V. 94, gestorben am 8. VI. 94.

Hochgradige Dehiseenz. Remittirendes Fieher. Nachtschweisse. Infiltration beider Lungen mit Cavernensymptomen. In den Sputis Tuberkelbaeillen. Kein Leber- oder Milztumor. Ab und zu Diarrhöen. Thrombose der linken Vena femoralis.

Harn: 6. VII. Massenhafte granulirte und Bluteylinder. Essigsäuretrübung im verdünnten Harn. Ferrocyankalinmreaction sehr zweifelhaft.

7. VII. Schr reichliche Formelemente, viel Leukocyten. Granulirte Cylinder, lange gewundene hyaline Cylinder. Blutcylinder. Dicke opake Cylinder nach Art der Wachseylinder. Die granulirten Cylinder zum Theil sehr dunkel pigmentirt. Einzelne Cylinder mit Blutkörperchen, andere mit exquisiten Nierenepithelien besetzt. Auch finden sieh lange hyaline Cylindroide, welche an ihrer Oberfläche einzelne, wie an einer Perischuur angereihte rothe Blutkörperchen tragen. Starke Nucleoalbuminurie, kein Eiweiss.

Obductionsbefund: Tuberculosis chronica et recens pulmonis utriusque cum cavernis. Tuberculosis glandolarum lymphaticarum peribronchialium et mesenterialinm. Degeneratio fusca myocardii. Thrombosis venae liacae dextra. Anaemia univecsalis.

Befund der Nieren (Auszug aus dem Obductionsprotocoll): Die Nieren von gewöhnlicher Grösse, weich und schlaff, die liuke sehr blas, die rechte etwas blutreieher, die fettarme Kapsel leicht abziehbar. Die Oberfläche glatt, mit vereinzelten bis stecknadelkopfgrossen Ecchymosen. Auf dem Durchschnitte die Rinde mässig vorquellend mit deutlich er haltener Zeichnung, etwas deutlicher sichtbaren Glomerulis von grauweisslich-gelber Farbe, die Marksuhstanz nicht roth gefärbt.

An Gefrierschnitten keine Fettdegeneration.

An mikroskopischen Präparaten der gehärteten Nieren findet man die Glomeruli und chenso das interstitielle Gewebe frei von exsudation Processen. In den gewundenen Harneanälchen nur an ganz vereinzellen. herdweise vertheilten Stellen trühe Beschaffenheit des Protoplasmas der Epithelzellen mit partiellem Kernverlust. In einigen geraden Canälchen körnige Gerinnungsmassen.
Beobachtung 6. T. B., 25jährige Magd, aufgenommen am

28. III. 94, gestorben am 20. VII. 94.

Hochgradig abgemagert. Remittirendes Fieher. Ausgedehnte Ca-

vernenphthise der rechten Lunge. Im Sputnm Tuberkelhaeillen. Leber nicht vergrössert. Milz palpabel. Diarrböen. Geringe Knöchelödeme.

11arn: 5. VII. Hyaline, mit Nierenepithelien besetzte Cylinder. Sehwache Essigsäuretriibung, die bei Ferroeyaukaliumzusatz spurweier zunimnıt.

10. VII. Hyaline und granulirte Cylinder, einzelne davon mit Epithelzellen besetzt. Keine Essigsäuretrübung. Keine Ferrocyankalium reaction.

15. VII. Cylinder sehr spärlich, der fibrige Befund der gleiche wie friiher.

Obductionsbefund: Tuherenlosis pulmonum chronica et subacuta. Infiltratio totius pulmonis dextri et partis inferioris pulmonis sinistă. Cavernae in lobo superiore dextro. Bronehitis purulenta lobi inferioris Pleuritis adhaesiva dextra. Degen. parenchym, hepatis et renum. Tumor lienis acutus. Ulcera tuberculosa intestini ilei. loiltratio glandularum mesenterialima.

Mikroskopischer Befund: An zahlreichen Stellen in den gewundenen Harneanälchen grobe Körnung des Protoplasmas der Epithelien mit Kenschwund. Nirgends an den Glomerulis und am interstitiellen Gewebe

ausgeprägte entzündliche Veränderungen.

Beobachtung 7. 60jährige Bedienerin, anfgenommen am 7.1V. 9. gestorben am 17. VII. 94.

Beiderseitige vorgeschrittene Cavernenphthise. Tuberkelbacillen im Sputum. Hochgradige Marascenz. Hektisches Fieber. Kein Leber- und Milztumor. Keine Oedeme, Caries der kleinen Gelenke der linken Hand.

Harn stets eiweissfrei gefunden. Am 5. VII. ziemlich reichliche granulirte, spärlichere hyaline, mit Epithelzellen besetzte Cyliuder. Viel Lcukocyten. Keine Spur Eiweiss.

5. VII. Sediment wie früher, keine Bluteylinder. Leichte Essig-

säuretrübnng, kein Eiweiss.

Obductionsbefund: Tubercul, chronica et subacuta pulmonum ram phthisi apie, pulmon, ntriusque. Residua endocardit, ad valv. aoriae. Degeneratio fusca myocardii. Infarctus obsol. renum et tuberculosis Degeneratio fusca myocardii. Infarctus obsol. renurennum. Ulcera tubere, intest, ilei et coli ascendentis.

An mikroskopischen Präparaten das vollständige Fehlen von entzündlichen Veränderungen zu eonstatiren. An vereinzelten Stellen in den gewundenen Harncanälchen Epitheldegeneration von um geringer Ausdehnung. In einem gewundenen Harneanälchen findet sich ein Bluteylinder vor.

Be obachtung 8. K. M., 30 jährige Arbeitersgattin, aufgenommen am 20. VI., gestorben am 20. VII. 1894.

Caverneuphthise beider Oberlappen. Tuberkelbacillen im Sputam Abendliche Temperatursteigerungen. Leber nicht vergrössert. Milz talbar. Keine Diarrhoen. Geringe Oedeme.

Harn: 10. VII. Keine Cylinder. Kein Eiweiss.

14. VII. Spärliche hyaline und granulirte, mit Nierenepithelien besetzte Cylinder. Lange hyaline Cylindroide mit rothen Blutkörperchen hesetzt. Schwache Essigaäuretriibung, keine Ferrieyankalinmreaction. 16. VII. Der gleiche Befund wie am 14. VII.

18. VII. Ilyaline und granulirte Cylinder. Keine Ferrocyankalium reaction.

Obductionsbefund: Tuberc, chronica pulmonum. Cavernae lobi str perioris pulmonis utrinsque. Pleuritis adhaesiva. Hydropericardium

Degeneratio parenchymatosa hepatis et rennu. Tumor lienis acutus. Beobachtung 9. M. R., 18jährige Magd, aufgenommen am 25. V. 1894, gestorben am 15. VII. 1894.

Ausgebreitete Cavernenpldhise des rechten Oherlappens; Infiltration des linken Ober- und Unterlappens. Tuherkelhaeillen im Sputum. Starke Abmagerung und Anaemie. Hektisches Fieber. Kalter Abscess in der linken Axilla, ein zweiter am Os occipitis. Keine nachweisbare Amy loidosis. Keine Oedeme.

llarn: 7. VII. Spärliche hyaline und schwach granulirte Cylinder Kein Eiweiss.

12. VII. Granulirte Cylinder in spärlicher Menge. Mehrere seht schöne Epithelialcylinder. Nucleoalbuminurie. Kein Eiweiss.

Obductionsbefund: Tuberculosis chronica apicis pulmonis dextri cum phthisi. Tuberculosis disseminata subacuta pulmonis sinistri. Tuberculosis glandularniu lymphaticarum peribronchialiam. Steatosis hepatis Anaemia universalis. Abscessus textus cellulosi occipitis. Decubitus ad os særam. Die Nieren erscheinen makroskopisch nicht veräudert.

Beobachtung 10. E. H., 17 jähriger Hülfsarbeiter, aufgenommen

am 4. IV., gestorben am 13. VIII. 1894.

3 Wochen vor der Aufnahme eine mit Hautausseldag einhergehende febrile Erkraukung. Bei der Aufnahme hohes Fieber, diffuse Bronchitis, kein Milztumor, in der linken Inguinalgegend ein vermuthlich tubercu-löser Lymphdriisentumor. Im Sputnm keine Tuberkelbacillen nachweishar, doch lassen sich in demselben durch Färbung und Culturverfahren Infinenzabaeillen nachweisen. Während des mehrmonatlichen Aufenthaltes bleibt constant hektisches Fieber bestehen, die diffuse mit Expectoration von katarrhalischem Sputum einhergehende Brouchitis giinzlich unverändert, es entwickelt sich schliesslich im Monate Juni eine Infiltration des rechten Oberlappens, welche bald zu cavernösem Zerfalle führt, später tritt auch Infiltration iles linken Oberlappens ein. häufig wiederbolter Untersuchung können niemals Tuberkelbacillen im Sputum nachgewiesen werden, doch gelingt es öfter, zuletzt am 25. Juli, Influenzabaeillen aus dem Sputum zu züchten. - Klinisch keine Zeichen von Amyloid. Sub finem vitae Oedeme. - Harn während der ganzen Beobachtung stets frei von Serumeiweiss gefunden.

4. VII. Ziemlich reichliche grannlirte Cylinder.

20. VII. Keine Cylinder.9. VIII. Sehr viel Cylinder, meistens granulirte, aher auch hyaline. letztere zum Theil mit Nierencpithelien besetzt. Starke Nucleoalbumin-

urie, eine Spur Albumin.

Obductionsbefund: Phthisis tuberculosa apieis pulmonis utriusque et lobi inferioris dextri. Tuberculosis subacuta disseminata pulmonum. Pleuritis tuberculosa bilateralis. Pneumothorax dexter. Tuberculosis glandularum lymphatic. mediastinal. et mesenterial. Tuberculosis circumscript. peritonci diaphragm. et hep. Tuberculosis lienis. Dilatatio ct Hypertropli, ventricul, cord, dextri. Thrombi ad parietem ventr. dextri. Infarctus pulmonum. Cicatrices renis sin. Hypoplasia congenita renis sinistri. Hypertrophia renis dextri. Steatosis hepatis.

Beobachtung 11. J. B., 21 jähriger Schuhmacher, aufgenommeu am 10. VI. 1894, gestorben am 25. VII. 1894.

Infiltration beider Oberlappen, im Sputum Tuherkelbaeillen. Drüsentuberculose am Halse. Febris remittens. Leber, Milz nicht vergrössert. Diarrhoen. Am vorletzten Lebenstage Zeiehen einer Darmperforation.

Keine Oedeme.

Harn: 4. VII. Grannlirte Blut- und Epithelialcylinder in grosser

Menge. Starke Essigsäuretrübung. Keine Ferrocyankaliumreaction.

7. VII. Spärliche hyaline, zahlreiche grannlirte Cylinder. Auch
ziemlich reichliche, sehr schöne Epithelial- und Blutcylinder. Leukocytencylinder. Essigsänretrübung, keine Ferrocyankaliumreaction.

16. VII. Sehr zahlreiche hyaline und grandlirte Cylinder. Hyaline Cylinder mit rothen Blutkörperchen besetzt. Epithelial- und Blutcylinder vorhanden, aber spärlicher wie früher. Starke Nucleoalbuminurie, leichte Albuminurie.

22. VII. Zahlreiche granulirte und hyaline Cylinder. Mässige Albuminurie.

Obductionsbefund: Tuberculosis universalis acuta ex tuberculosi infiltrata pulmonis sinistri, pericarditis, ulcera tuberculosa laryngis et intestini ilci, peritonitis fibrinosa ex perforatione ulceris. Nephritis. Arrosio rami venae pulmonalis sinistr. in lobo superiore.

Be ob a chtung 12. R. S., 21 jähriger Eisendrcher, gestorben am 26. VIII.

Oefterer Aufenthalt in der Abtheilung, schwere Hämoptysen, hänfig sich wiederholend, dabei stets hohes Fieber. Ausgedehnte, während der Beobachtung vorschreitende Infiltration der ganzen linken Lunge und der rechten Lungenspitze. Kein Leber-, Milztumor, keine Diarrhoen, krine Oedeme.

Harn: 22. VII. Spärliche hyaline und granulirte Cylinder. Schöne Blutcylinder. Essigsänretrübung, keine Ferrocyankaliumreaction.

25. VII. Spärliche hyaline Cylinder. Ein Blutcylinder. Albuminurie.

9. VIII. Keine Cylinder.

17. VIII. Keine Cylinder. Keine Essigsäuretriibung, keine Ferroeyankaliumreaction.

Obductionsbefund: Tubere. subacut. pulmon. cum phthisi fiorida Iobi snpcr. sin. Residua pleuritid. dextr.

Beobachtung 18. B. S., 21 jährige Magd. Guter Ernährungszustand, manchmal hohe Abendtemperatur. Infiltration beider Lungenspitzen, besonders der linken. Ulceration am rechten Stimmhand.

Harn: 10. VII. Granulirte Cylinder, zum Theil mit Nierencpithelien besetzt. Blutcylinder. Sediment nicht sehr reichlich. Leukocyten. Sehr

starke Nucleoalbuminurie, kein Eiweiss.

14. VII. Keine Cylinder. Keine Essigsäuretrübung, kein Eiweiss.
Während der übrigen Zeit der Beobachtung (1 Monat) niemals mehr
Cylinder im Sediment aufzufinden. Der Harn stets frei von Nucleoalbumin und Albumin.

Beobachtung 14. F. B., 70 jähriger Pfrühulner. Aufenthalt in der Abtheilung: 9. VIII. bis 24. VIII. 1894.

Leichte Temperatursteigerungen am Abend. Cavernen im rechten Oberlappen. Infiltration des linken Oberlappens. Tuberkelbacillen im Sputum. Arteriosclerose der peripheren Arterien. Leichte Hypertrophie

des linken Ventrikels, accentuirter II. Aortenton.

Ilarn: 16. VIII. Spärliche granulirte Cylinder. Essigsäuretrübung, keine Ferroeyankaliumreaction.

17. VIII. Hyaline mit rothen Blutkörperchen besctzte Cylinder. Epitheleylinder. Essigsäuretrillung, keine Ferrocyankaliumreaction. Beobachtung 15. L. II., 35jähriger Tagelöhner, aufgenommen

am 3. IX. 1894.

Ausgehreitete Cavernenphthise beider Lungen. Suhfebrile Temperaturen. Tuberkelbaeillen in den Sputis. Ulcera tuberculosa laryngis. Keine Ilerzaffection. Leber palpahel, nicht gross. Milz nicht vergrössert. Ilarn: 4. IX. Sehr viel Cylinder, fast durchans granulitte, ein grosser Theil davon mit Nierenepithelien besetzt. Schwache Essigsäure-

trübning, die hei Ferrocyankaliumzusatz spurweise zunünmt.

8. IX. Sediment wie am 4.; starke Essigsäuretriibung, keine Ferrocyankaliumreaction.

16. IX. Sehr viel grauulirte Cylinder, wenig hyaline, einzelne mit Epithelien besetzt. Deutliche Essigsänretrübung, keine Ferrocyankalium-

Beobachtung 16. W. J., 42jähriger Kesselselmied, aufgenommen am 3. IX. 1894.

Schlecht genährt, anämisch, remittirendes Ficber. Spitzendämpfung beiderseits. An den Spitzen bronchiales Exspirinu, mittel- md grossblasige, feuchte Rasselgeräusche. Ueber beiden Lungen diffuse Bronchitis. Sputa eitrig-schleimig, enthalten Tuberkelbaeillen. Leber und Milz nicht vergrössert. Keine Diarrhoeu, keine Oedeme.

Harn: 4. IX. Ausserordentlich reichliche Calciumoxalatkrystalle. Sehr schöne Epithelial- und Blutcylinder in ziemlich reichlicher Menge. Granulirte mit Nicrenepithelien besetzte Cylinder. Starke Essigsäure-

trübung, keine Ferrocyankaliumreaction.

5. IX. Keine Oxalatkrystalle. Viel Cylinder, vorwiegend Blut- und Epitheleylinder, auch granulirte Cylinder. Essigsäuretrübnig, keine Ferrocvankaliumreaction.

8. IX. Einige wenige granulirte und Blutcylinder. Sediment gegen früher an Reichlichkeit stark abgenommen, Schwache Essigsäuretrübung.

16. IX. Hyaline, granulirte und Bluteylinder, alle Formen spürlich. Essigsifuretrübung, keine Ferrocyankaliumreaction.

18. IX. Keine Cylinder. Noch immer leichte Nucleoalbuminurie. Beobachtung 17. D. S., 52jähriger Branergehülfe, aufgenommen am 22. VI.

Bei der Aufnahme bietet der Kranke die Erscheinungen eines Lungenemphysems mit Herzinsufficieuz (Arrhythmie, starke Oedeme, Ascites, Leber tastbar, hart, Milz vergrössert, kein Collateralkreislauf an den Bauchdecken). Danchen Infiltration beider Lungenspitzen. berkelbacillenhaltige Sputa.

Im weiteren Verlaufe bedeutende Besserung der eardialen Erscheinungen, Abnahme des Ilydrops, während der phthisische Lungenprocess

stetig fortschreitet.

Ilam: 4. VII. Leukocytencylinder, Epithelcylinder, granulirte Cylinder, letztere vorwiegend. Keine Albuminurie.

12. VII. Masschlafte hyaline, aber auch ziemlich viel granulirte

Cylinder. Einige mlt rothen Blutkörperchen, andere mit Leukocyten besetzt. Essigsäuretrühung, keine Ferrocyankaliumreactiou.

3. VIII. Kein Sediment.

4. IX. Sehr viel Cylinder, zumeist granulirte, weniger hyaline und Bluteylinder. Starke Essigsäuretrübung, keine Ferrocyankaliumreaction.

16. IX. Spärliche Cylinder und zwar granulirte und epitheliale. Sehr viel freie Nierenepithelien. Starke Essigsäuretrübnug, keine Ferrocyankaliumreaction.

Beohachtung 18. G. S., 31 jähriger Tischlergehülfe. aufgenommen am 14. VIII. 1894 Abmagerung, Anümic, kein Fieber, keine Ocdeme. Infiltration beider Oberlappen. Tuberkelbaeillen im Sputum. Vorübergehend Pleuritis sicca dextra. Leber und Milz nicht vergrössert.

Harn: 16. VIII. Blutcylinder. Epithelcylinder. Hyaline mit rothen Blutkörperchen und Epithelien besetzte Cylinder. Keine Essigsäure —,

keine Ferrocyankaliumreaction.

17. VIII. Bluteylinder; dunkelpigmentirte, grobkörnige offenbar ans Blutcylindern hervorgegangene Cylinder. Sichere Epithelien- nud Leucocytencylinder. Keine Essigsäure-, keine Ferrocyankaliumreaction. Vom 18. VIII. werden keine Cyliuder mehr gefunden. Bei öfterer

Untersuchung keine Albuminurie, auch keine Nucleoalbuminurie.

## Fälle von Endocarditis.

Beobachtung 19. M. F., 46 jährige Näherin, anfgenommen am

Leidet schon viele Jahre an chronischer Arthritis, insbesondere der kleinen Gelenke beider Hände. Seit 3 Tagen schmerzhafte Schwellung iles linken Handgelenkes, des rechten Schultergelenkes, beider Kniegelenke, unter Fieber aufgetreten. Die acuten Gelenksprocesse gehen auf Salicyldarreichung prompt zurück. Im weiteren Verlaufe kommt es zu Endocarditis, welche zunächst zur Entwicklung von Aorteninsufficienz, später auch von Mitralinsufficienz führt. Keine Compensationsstörungen, niemals die geringsten Oedeme.

Harn: 28. VII. Sehr reichliches Sediment; massenhafte granulirte Cylinder, wenige, aber sicher als solche erkennbare Epithelialcylinder. Ilyaline Cylinder mit Blutkörperchenschatten besetzt. Viel Bluteylinder. man sieht an einzelnen schr schön den Uebergang in dunkelpigmentirte sogenannte Detrituscylinder. Schwache Nucleoalbuminreaction, geringe, aber dentlich nachweisbare Albuminnrie (Versuch einer quantitat. Bestimmung nach Selierer wegen der geringen Menge des Eiweisses nnausführbar).

29. VII. Viele granulirte und epitheliale Cylinder. Blutcylinder in geringerer Menge vorhanden. Albuminurie eben noch nachweisbar, geringe Nucleoalhuminurie.

30. VII. Wie gestern.

31. VII. Immer noch Blutcylinder nachzuweisen, aber viel spärlicher als früher. Granulirte Cylinder wie früher. Keine Spur Eiweiss, schwache Essigsänretrübung im verdünnten Harn.

6. VIII. Spärliche Cylinder, darunter hyaline, granulirte, Blut-detrituscylinder und auch Cylinder von erhaltenen rothen Blutkörperehen. Kein Eiweiss. Viel Leneocyten (N. B. Kein Vaginalfluor!)

7. VIII. Spärliche granulirte Cylinder, einzelne mit Nierenepithelien besetzt, wenig Blutcylinder. Viel Leucocyten. Keine Albuminnrie.

Die Kranke verlässt am 20. VIII. die Abtheilung, kommt am 24. VIII. wiederum zur Anfnahme wegen nenerlich auftretender Gelenksehmerzen. Der gleiche Status wie früher.

Am 27. VIII. werden im Sediment einzelne Cylinder und zwar unzweifelbafte Bluteyliuder, mehrere granulirte mit Nierenepitbelien besetzte Cylinder gefunden. Kein Eiweiss. Spuren von Nucleoalbumin.

Später werden keine Cylinder mehr gefunden. Am 8. IX. entlassen. Beobachtung 20. A. R., 29 jährige Wäscherin, aufgenommen am 12. VII. 1894.

Bei der Aufnahme aeuter Gelenkrhenmatismus mit Localisation im linken Knie- und im rechten Schultergelenk. Im weiteren Verlauf entwickelt sieh unter lange dauernden nicht sehr hohen Pieberbewegungen eine Endocarditis ad valvulas aortae. Die ersten Symptome der Endocarditis werden am 15. VII. hemerkt.

Harn: 17. VII. Wenige hyaline, sehr zahlreiche granulirte, zum Theil mit Nierenepithelien hesetzte Cylinder. Keine Albuminurie. 19. VII. Der gleiche Befund wie am 17. VII.

Im weiteren Verlaufe wird der Harn stets frei von Eiweiss und renalen Elementen im Sediment gefunden.

### Scarlatina, Typhus ahd.

Beobachtung 21. A. N., 17 jührige Magd, aufgenommen am 30. VI., eutlassen am 11. VII. 1884.

Typischer Fall von Searlatina.

Am 3. Krankheitstag (30. VI.) bei floridem Exanthem und einer

Temperatur von 40°C. folgender Harnbefund:

Schwache Essigsäuretrübung, keine Ferrocyankaliumreaction. Sediment neben Plattenepithelien und vereinzelten Leucocyten sehr zahlreiche, grösstentheils granulirte, wenige hyaline Cylinder. Einzelne Cylinder dick, sehr opak, nach Art der Wachseylinder. Blutkörnerchen oder aus solehen formirte Cylinder, Nierenepithelien niebt vorhanden.
Am 4. Krankbeitstage (1. VII.) Exanthem uoch zugenommen, continuirliches hohes Fieber. Harnbefund wie am Vortage.

2. VII. (5. Krankheitstag) geht die Temperatur bis auf 38°C. herunter, beginnende Ahschuppung. Harnbefund: Essigsünretriibung, keine Ferrocyankalimureaction. Die Cylinder im Sediment von gleicher Beschaffenheit wie früher, jedoch spärlicher.

3. VII. Normale Temperatur. An diesem Tage, sowie in den folgenden 8 Tagen wird der Harn stets eiweissfrei, im Sediment nur noch hie und da ein hyaliner Cylinder gefunden.

Beobachtung 22. I. M., 20jähriger Drechslergehülfe. Aufenthalt in der Abtheilung: 19. VIII. bis 10. IX. 1894.

Typisch ablaufender, mittelschwerer Typhus abdominalis. Während der Dauer des Fiebers leichte Albuminurie mit spärlichen hyalinen Cylindern. Vom 23. VIII. an ist der Patient danernd fleberfrei.

Harn in der Reconvalescenz.

24. VIII. Hyaline und fein granulirte Cylinder in mässiger Menge, anf einigen Nierenepithelien aufgelagert. Auch ein Wachseylinder wird

gefunden. Starke Essigsäuretrübung, keine Ferrocyankaliumreaction.

26. VIII. Hyaline und graulitre Cylinder in zeimlich reichlicher Menge. Lencocytencylinder. Unzweischhafte Bluteylinder. Auf einzelnen hyalinen Cylindern Nierenepithelien aufgelagert. Keine Albuminurie, Essigsäuretrübung heute schwächer.

27. VIII. Hyaline und granulirte Cylinder wie gestern. eylinder entschieden heute reichlieher. Keine Epithelcylinder. Schwache Essigsänretrübung, keine Albuminurie.

30. VIII. Keine Bluteylinder, spärliche hyaliue Cylinder. Beide Reactionen negativ.

4. IX. Hyaline und grannlirte Cylinder iu geringer Menge, ein zweifelhafter Bluteylinder. Sehr sehwache Essigsäuretrübung.

Vom 8. IX. ab werden keine Cylinder mehr im Sediment aufgefunden. Die Nucleoalbuminurie hält noch in geringer Intensität durch einige Tage an.

## Infectiöse Lungenerkrankungen.

Beobachtung 23. D. T., 62 jührige Pfründnerin. 23. VII. bis 18. IX. Am 16. VII. mit Schittelfrost erkrankt. Poeumonia biliosa. Infiltration der ganzen rechten Lunge. (Herpes, Ieterus, typische Sputa, keine Influenzahaeillen, keine Tuberkelbaeillen im Sputum, Milztumor, Zustand des Herzens gut.) Sehr protrahirter lytischer Verlanf unter mässigen Fieberbewegungen und den klinischen Erscheinungen einer ehronischen Pueumonie des rechten Unterlappens mit endlichem Ausgang in vollständige Heilung. Vom 28. VIII. ab fleberfrei. Harn: 23. VII. Sehr viel Cylinder, hyaline und grannlirte, aber

auch siehere Epitheleylinder. Keine Blutcylinder. Starke Nucleoalbu-

minnrie. Der vom Essigsähreniederschlag abfiltrirte Harn giebt bei Ferrocyankalinmzusatz keine Spur einer Trühung.

25. VII. Befund der gleiche wie am 23. VII. 28. VII. Nur noch spärliche granulirte Cylinder Nur noch spärliche granulirte Cylinder. Nucleoalbuminurie hesteht in geringer Intensität noch fort.

30. VII. Keine Cylinder. Keine Nucleoalbuminnrie mehr.
3. VIII. Keine Cylinder. Harn frei von Nucleoalbumin. neren Verlaufe bleibt der Ilarn frei von pathologischen Bestandtheilen. Im Sediment niemals mehr Cylinder anzutreffen.

Beobachtung 24. A. K., 56jährige Kinderfrau, aufgenommen am 24. VII. 1894. Kräftige, etwas fettleibige Fran. Kein Fieber. Heftige. diffuse Brouchitis. Lungen gehläht. Anfälle von Asthma. Reichliches zum Theil schaumig-seröses, zum Theil zäheitriges Sputnm, in dem bei wiederholt vorgenommener Untersnehung niemals Tuberkelbacillen gefunden werden. Herz ohne pathologischen Befund. Die perlpheren Gefüsse nicht nachweislich atheromatös.

Harn: 28. VII. Reichliche granulirte und Blutkörpercheneylinder, letztere sehr vorwiegend; keine Epitheleylinder. Viel Lenkocyten. Ganz geringe Albuminurie.

30. VII. Granulirte und Bluteylinder. Spur Eiweiss. 31. VII. Bluteylinder, granulirte und hyaline Cylinder mit rothen Blutkürperchen besetzt. Schr viel Lenkoeyten. Keine Spur mehr von Eciweiss nachzuweisen.

1. VIII. Sediment wie gestern. Keine Alhuminurie.

6. VIII. Hyaline und granulirte Cylinder, sehr spärlich. Kein Eiweiss.

7. VIII. Sediment heute wieder in grösserer Menge vorhanden. Darin zumeist Blutcylinder nachweisbar. Auch granulirte und hyallne. mit rothen Blutkörperchen besetzte Cylinder. Keine Spur von Albumin.

Die Kranke verlässt auf eigenes Verlangen bei sonst ziemlich un-

verändertem Status das Spital.

Beobachtung 25. M. C., 22jährige Schueidermeistersgattin. Gravida. Metapneumonisches (?) Empyem der linken Seite mit Perforation in den Bronchialbaum. Leichte Infiltration der linken Lungenspitze mit mittelblasigen Rasselgeräuschen. In den spärlichen Sputis niemals Tu-berkelbacillen nachweisbar. Intermittirendes Fieber. Während des Krankheitsverlanfes tritt Partus ein. Patientin verweigert die Empyemoperation und verlässt ungebeilt das Spital.

Harn: 25. V. Hyaline, wachsartige und granulirte Cylinder in grosser

Menge. Keine Albuminurie.

31. V. Granulirte und wachsartige Cylinder wie früber, danehen auch Epithelcylinder. Nucleoalbuminnrie, keine eigentliche Albuminnrie. 6. Vl. Keine Cylinder im Sediment, Keine Albuminurie.

#### Nicht diagnosticirbare febrile Erkrankungen.

Beobachtung 26. F. K., 26 jäbrige Wäscherin, aufgenommen am 3. VII., entlassen am 8. VIII. Die Kranke kommt im Endstadium einer mehrwöchentlichen, nicht mehr näher definirbaren, febrilen Affection zur Aufnahme, hat noch zwei Tage Abendtemperaturen bis gegen 39 °C.; die I'ntersnehung der inneren Organe ergiebt nirgend einen pathologischen

Harn: 4. VII. Grannlirte Cylinder, mehrere sehr schöne Bluteylinder; auch Cylindroide mit rothen Blutkörperchen besetzt. Zablreiche Zellen, die meisten davon Leukoeyten, einzelne vom Aussehen der Nierenepithelzellen. Kein Eiweiss.

5. VII. Keine Cylinder. Viel Lenkocyten.
7. VII. Kein Sediment.

Beobachtung 27. J. P., 48jähriger Möhelpacker. Aufenthalt in der Abtheilung: 10. his 28. VIII. 1894. Am 9, VIII. mit Schättelfrost erkrankt. Hobes Fieber, heftige Konfschmerzen. Leichter Icterus. Chronischer Milztumor (in früheren Jahren Malaria). Keine nachweisbare Lungen- oder Herzaffection. Kein Exantbem. Harn frei von Serumeiweiss, enthält jedoch Nucleoalhumin in zicmlicher Menge.

Vom 14. VIII. an ist Patient fleberfrei. Am 15. VIII. enthält der Harn sebr viel hyaline und granulirte Cyliuder, dabei ist er frei von Albumin, jedoch noch nucleoalbuminhaltig. Nach 2 Tagen auch die Nucleoalbuminurie versehwunden.

## Phosphorintoxication.

Beobachtung 28. I. P., 28jäbrige Magd, aufgenommen am 31. Juli 1894. Keine Anamnese. Coma, intensiver leterus, profuse Blutung aus dem Zahnsleisch, punktförmige Hämorrhagien an der Haut. Thoraxorgane normal. Leber mässig vergrössert, hart, glatt, schmerzbaft. Blutung aus dem Uterus.

Der mit dem Katheter entleerte Harn ist tief ieterisch. Reichlich Nucleoalbumin, aber kein Albumin nachweisbar. Kein Zucker. Aus dem eingedampften Harn krystallisirt nach längerer Zeit Lenein in schönen, concentrisch geschichteten und radiär gestreiften Kugeln. Im Sediment neben wenigen rothen Blutkörperchen zahlreiche fetthaltige Zellen von der Grösse der Nierenepitbelien bis zu grossen Körnerkugeln. die das Fett theils in feinsten Körnchen vertheilt, theils als grosse glänzende Tropfen enthalten. Ausser zahlreichen Cylindern, ganz mit solchen verfetteten Zellen bedeckt erselieinen, finden sieh auch hyaline and granulirte Cylinder in geringer Anzahl.

Klinische Diagnose: Icterus gravis probabiliter ex intoxicatione per

Pathologisch-anatomische Diagnose: Intoxicatio phosphoro effects. Nierenbefund: (Auszug aus dem Sectionsprotocoll (H. Pr. Paltanf.)



Die Nieren etwas grösser, namentlich dieker, mit feicht ahziehbarer Kapsel, glatter Obertläche, in der rechten mehr gelblich, in der linken braunröthlich gefärbt. Die Stellulae Verheinii etwas deutlicher. Am Durchschnitt die Rinde geschwellt, stark vortretend, von fettig gelblicher Färbung, zeigt die Ferrein sehen Pyramiden etwas eingesunken, bräunlich gelb bis in die Pyramiden zu verfolgen. Das Labyrinth stark vortretend, die Malpighi'schen Knäuel als rothe Punkte deutlich sichtbar.

Im mikroskopischen Präparat keine Nephritis nachweisbar, dagegen findet sich hoehgradigste Epitheldegeneration bis zur Necrose der

Epithelien in den gewundenen Canälchen.

Beobachtung 29. T. S., 16jährige Prostituirte, aufgenommen am 15. X, 1894 in die Grazer Klinik, gestorben am selben Tage.

Keine Anamuese. Coma, Icterus, keine hämorrhagische Diathese, mir Blutung aus dem Uterus. Thoraxorgane normal. Leber vergrössert, doch wegen hochgradigem Meteorismus nicht tastbar. Milz gleichfalls Freie Flüssigkeit im Peritonealraum nicht nachweisbar. Patientin ist stark collabirt.

Harn: Der mit dem Katheter entleerte Harn ist tief icterisch, trübe. Er entbält ausser Gallenfarbstoff viel Nucleoalhumin, erweist sich aber frei von Serumeiweiss oder enthält wenigstens nur Spuren davon. Im reichlich vorhandenen Sediment massenhafte Cylinder; dieselben sind zum geringeren Theil hyallne oder granulirte mit aufgelagerten Epithelzellen, überwiegend sind sie echte epitheliale Cylinder. Auch viel freie oder zu Conglomeraten zusammengeballte Epithelzellen finden sich im Sediment vor. Alle Epithelien lassen sich ihrer Form nach noch dentlich als Harncanälchenepithelien agnoseiren, insgesammt sind sie tief icterisch gefärbt, grösstentheils zeigen sie eine weit vorgeschrittene fettige Degeneration des Protoplasmas. Auch einzelne hvaline Cylinder, die dieht mit Fetttröpfehen besetzt sind, finden sich vor. Zahlreiche Büschel und Drusen von Bilirubinkrystallen, letzteres auch an vielen Cylindern amorph, körnig niedergeschlagen.

Die Patientin befand sich schon öfter wegen Endometritis et Salpingitis gonorrhoica in Behandlung der syphilidologischen Abtheilung.

Nach dreistündigem Aufenthalt in der Klinik unter zunehmendem

Collaps Exitus.

Klinische Diagnose: Icterus gravis probabiliter ex Intoxicatione per phosphor.

Pathologisch-anatomische Diagnose: Endometritis, Salpingitis, Metrophlebitis, Peritonitis, Pleuritis. Atrophia hepatis post degenerationem adiposam hepatis. Tumor lienis acutus. Icterus.

Auszug aus dem Obductionsprotocoll (llerr Prof. Eppinger):

Die linke Niere in fettreiches Zellgewehe eingehillt, gross. Ihre Kapsel zart, leicht ahlöshar. Die Oberfläche glatt, glänzend. Das Gewebe etwas vermehrt, gelbbraun, brüchig, fettig glänzend. Die Pyramidengrenzen verstrichen. Die Pyramiden gelblich verfärbt. Die rechte Niere in glänzendes fettreiches Bindegewebe gehüllt, kleiner als die linke. Ihre Oberfläche mattglänzend, gelblichbraun verfärbt. Das Gewebe wie links.

#### Literatur.

A. Key, Om s. k. Tubularafjutringarnas. Stockbohn 1863, citirt nach Fischl, s. n. - Zimmermann, citirt bei Fischl. - Griesinger, citirt bei Fischl. - L. Meyer, Virchow's Archiv, Bd. V. S. 199. - Rosenstein, Pathologie u. Therapie der Nierenkrankheiten, u. Virchow's Archiv, Bd. XIV. - Vogel, citirt bei Fischl. - Thomas, Archiv für Heilkunde, Bd. XI, 1870. - Senator, Virchow's Archiv, Bd. LX. -- Burkart, Die Harneylinder, Berlin 1874. -- Fischl, Prager Vierteljahrsschrift, Bd. 139, 1878. - Bartels, Handbuch der Kraukheiten des Harnapparates. Handbuch von Ziemssen. 2. Auft. 1877. - Nothnagel, Deutsches Arebiv für klinische Medicin, Bd. XII. - Glaser, Deutsche medicinische Wochenschrift, 1891, No. 43. -Litten, X. Congress für innere Medicin. 1891. — Radomyski, Gesammelte Abhandlungen aus der medicin. Klinik zu Dorpat, herausg. von Prof. Unverricht. Wiesbaden 1893. - Daiber, Correspondenzblatt für Sebweizer Aerzte, 1894, No. 24. - Alber, Inaugural-Dissertation, Wirzhurg 1894. - Obermayer, Centralbl. für klin, Medicin, 1892, No. 21. - Pichler u. Vogt, ebendaselbst 1894, No. 17. -Baginsky, Archiv für Kinderheilkunde, Bd. 16.

## V. Kritiken und Referate.

H. Schlesinger, Die Syringomyelie. Eine Monographic. Mit einer Tafel und 29 Abbildungen im Text. Leipzig und Wien. Franz Deuticke. 1895. 272 S.

Das Werk bildet eine vortreffliche und zweifellos die vollständigste Monographie dieser interessanten und in neuerer Zeit so oft besprochenen

Der Verf. hat seiner Schilderung nicht nur die von ihm sorgfältig studirte und gesichtete fremde Casnistik, sondern anch ein sehr stattliches eigenes Beobachtungsmaterial zu Grunde legen können. Mit be-

sonderer Gründlichkeit sind die troubischen Störungen und die Bulbärsymptome der Syringomyelie behandelt und bieten diese Capitel auch einem gutunterrichteten Leser manches Neue. Auch durch die Aufstellung verschiedener Typen dieses Leidens und die eingehende Behandlung der Differentialdiagnose, der Complicationen und pathologischen H. Oppenheim. Anatomie hat sich Verf. ein Verdienst erworben.

Pinner, Repetitorium der organischen Chemie.

Von Pinner's bekanntem Lehrhuch ist eine neue Auflage erschienen. Die klare Behandlung des complieirten Stoffes, die übersichtliche Darstellung und die für den Zweck eines Repetitoriums ausreichende Berücksichtigung der Zoochemie werden sicherlich dem beliehten Lehrbuche auch zahlreiche Freunde in medicinischen Kreisen verschaffen.

## VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften.

#### Berliner mediclnische Geselischaft.

Sitzung vom 27. März 1895.

Vorsitzender: Herr Virchow. Schriftführer: Herr Abraham.

Der Vorsitzende begrüsst als Gast Herra Stabsarzt Dr. Preobraschenski aus St. Petershurg.

Herr Landau überreicht den 25. Band der Verhandlungen der Berliner medicinischen Gesellschaft ans dem Gesellschaftsjahr 1894.

Tagesordnung.
1. IIr. Jürgens: Ueber Erkrankung durch Protozoen beim Menschen. (Mit Demonstration.)

Ich erlanbe mir, Ihnen heute die Resultate einer grösseren Arbeit über pathogene Protozoen zu unterbreiten, zu welcher die Ergebnisse einer Section, welche im October v. J. von mir ausgeführt wurde, die Veranlassung gaben. Der Sectionsbefund war derartig bedeutend, dass ich von Impfversuchen auf Thiere mir besonderen Erfolg versprechen durfte. Gestatten Sie mir daher, Ihnen zunächst kurz über die Krankengeschiehte, dann über die Sectionsergebnisse und schliesslich

über die Resultate der Impfversuehe zu berichten.

Es handelte sich um einen Arbeiter von 66 Jahren, der in Bezug seine Vorkrankheiten in Ansehung des gleich mitzutheilenden Leichenbefundes das Interessante darbot, dass er vor 10 Jahren im hiesigen katholischen Krankenhause an einer Augenaffection behaudelt und operirt worden war. Er hat angegeben, dass er bald darauf ehnen Schlaganfall bekommen hätte und will von jener Zeit her eine halb-seitige Lähmung behalten haben. Ueber seinen übrigen Gesundheits-zustand während der 10 Jahre hat er wenig mitgetheilt; nur steht in dem Krankenbericht, dass er in der letzten Zeit an Schwellung der Unterextremitäten gelitten hat, ausserdem einen Hautausschlag bekommen hatte, so dass er auf Rath seines Arztes die Charité aufsuchte, wo er auf der Station des Geheimraths Leyden 3 Monate behandelt wurde. Die Krankengeschichte erwähnt dann detaillirt die halbseitigen Lähmungserscheinungen, hebt aber Im Weiteren besonders die Erscheinungen einer Bronchitis chronica hervor; obgleich Oedem der Unterextremitäten hestand, zeigte die Untersuchung des llarns negatives Resultat. Der Patient hat nie erhöhte Temperaturen gezeigt. Nach dreimonatlicher Behandlung stirbt derselbe unter Erscheimungen eines plötzlichen Collapses.

Die Section ergab ein sehr eigenthümliches Resultat. Im Gehirn war die erwartete alte Erweichung nicht vorhanden, dasselbe war ohne Herderkrankung. Jedoch fand sich an der Dura mater cerebralis eine etwa thalergrosse 0,8 cm dicke, ziemlich scharf umschriebene geschwulstartige Auflagerung von graugelblicher Färbung. Eine zweite Geschwulst von der Länge und Dicke eines Fingers in der weichen Haut der Cauda equina und der Dura mater spinalis mit feichter Usur der angrenzenden Wirbel. Die letztere Geschwalst glich ganz in Farbe und Consistenz der besprochenen Auflagerung der Dura mater cerebralis. In den Lungen starkes Oedem, Bronchitis chronica. Herz schlaff mit starker Braunfärbung der Substanz. Milz, Leber, Magen, Darm intact. Nur ein ganz ungewöhnlicher Befund an den Nieren und den grossen Harnwegen. Starke gelbliche Inthmescenz der Capsula albuginea, zum Theil auch der angrenzenden Fettkapsel beider Nieren; letztere mit ganz leichter Granularatrophie. Die Wandungen der Calices, der Nierenbeeken, aber nicht der Ureteren und der Blase, stark verdickt, gelblich grau gefärbt. Die eigenthimliche Form und Farbe der Peri- und Paranephritis und Pyelitis renalis fiel besonders in die Augen. Die Krankheitsprodukte glichen mikroskopisch und makroskopisch ganz denen an den Hänten des Centralnervenapparates.

Die mikroskopische Untersuchung der Neubildungen ergab ein sehr befremdliches Ergebniss. In einem zart faserigen Maschenwerk lagen Körnchenzellen und Körnchenkageln, fettiger und körniger Detritus, aber daneben stark glänzende, polymorphe, Stärkekörner-illmliche Bildungen, andere, die mehr in ihrem Ansschen dem Myelin glichen. Diese fremdartigen Beimischungen bildeten fast die Hauptmasse der Geschwülste, die nur wenig vascularisirt waren, und die nach ihrem ganzen Habitus verriethen, dass sie früher beträchtlich grösser gewesen waren. Die Natur

der Neubildungen indess blieb im Allgemeinen dunkel. Die grosse Masse fremdartiger Produkte, besonders die Myelin-ähnlichen Bildungen erregten Verdacht auf eine parasitäre Erkrankung. Es wurden deshalb sofort an Kanluchen in geeigneter Weise Impfungen vorgenommen, hesonders am Peritoneum der Thiere. Erst nach vier Monaten, nachdem nichtere der geimpften an Pleuropinenmonie zu Grunde gegangen waren, bemerkte ich an einem der Thiere eine raseb wachsende Geschwulst des linken Auges. Dasselbe starb Anfang Februar.

Der Sectionsbefund an diesem Thiere war ausserordentlich überraschend. Es batte sieh ein grosser, markiger Tumor im linken Auge gebildet, der die vordere Hälfte des Bulbus stark deformirt hatte; in dem orbitalen Fettgewebe, nicht zusammenhängend mit dem Bulbus, lag eine lappige Geschwulst, welche die angrenzenden Knacheu in kirschengrossem Umfange durchsetzt und zerstört hatte. In den Lungen, den Nieren, den Nebenhoden, den Mosenteriahlrüsen, besonders aber auf dem Peritonenm waren überall markige Tumoren gewachsen.

Die mikroskopische Untersuchung des Mesenteriums und des Netzes ergab, dass neben kleinen, mit sehwachen Vergrösserungen siehtbaren Intumescenzen, und grösseren, mit blossem Ange erkennbaren Geschwülsten eine parasitäre Infection fast aller Endothelzellen des Peritoneum vorhanden war. Die grösseren Knoten des Peritoneum zeigten eine zierliche mit zahlreichen Kernen durchsetzte zarte librilläre Kapsel, welche zum Theil verkalktes, zum Theil körniges, eigenthümliches Impf-material enthielt. Die Kapseln waren leicht vaschlarisirt. Andere Knötchen waren Haufen von runden und polyedrischen Zellen. die Natur der parasitären Organismen gaben die Endothelzellen des Peritoneum klare Bilder. Nach geeigneter Färbung zeigte nur das Protoplasma der Zelle und der Kern die Tinction. In dem gefärbten Protoplasma lagen verschieden grosse, leicht grünlich gefärbte homogene Körper der verschiedensten Form. Einige so klein wie das Kernkörperchen des benachbarten Kernes der Zelle. Andere etwas grösser, rund oder halbmondförmig, grössere zwar sichelförmig, aber unregelmässig gezackt; die grössten deutlich ringförmig oder unregelmässig mit Myelinähnlichen Formen; oder in Gestalt von sehr grossen stark glänzenden, grünlich gefärbten, völlig homogenen, die ganze Zelle ausfüllenden, rundlichen oder ovalen, vielseitig ansgebuchteten Körpern. Neben diesen in den Endothelzellen befindlichen Parasiten fanden sich ziemlich zahlreiche polymorphe Formen, die in einem feingekörnten Protoplasma stark lichtbrechende, runde, fast gleich grosse Körper neben mehreren Vacuolen zeigten, und welche nur sehr sehwach grünlich gefärbt erschienen.

Die Mesenterialdrüsen, die Drüsen am Ililus der Nieren, die Geschwliste der Nebenhoden zeigten starke rundzellige Infiltrationen zum Theil mit käsigem Zerfall und starker Fettmetamorphose. Daneben aber die kleinsten Formen des grünlich gefärbten Parasiten in und neben den Zellen.

Würde ich einem Sachverständigen ein Präparat aus dem Tumor des Auges vorlegen, so würde er, ohne die hesondere Art der Entstehung zu kennen, unbedingt die Diagnose auf Sarkom der Iris oder der Chorioidea stellen. Nur hei genancster Betrachtung erkennt man die kleinsten Formen der Parasiten, welche neben den Zellen sehr zahlreich, aber nicht überall in den Zellen vorhanden sind. Derselbe Befund ergab sich für die Metastasen in den Lungeu, den Nieren und den Gesehwulstmassen des Schädeldaches resp. der Orbita.

Ich habe nachträglich in der Neuhildung der Arachnoides spinalis nach Bebandlung mit starker Lösung von Natronlauge, runde, wie ich glanbe mit Chltinkapseln versehone Dauerformen des Parasiten gefunden. Es handelt sich also wahrscheinlich nm eine besondere Art eines Cuccidimns, das in Bezug auf Grösse, Form und Spornlation sich wescntlich unterscheidet von dem Coccidium oviforme resp. perforans. Ganz hesonders ist hervorzuheben, dass der gefundene Parasit sich nur in den Zellen der Bindesubstanzen vorfindet; das Coccidium oviforme resp. perforans kommt nur in der Leher und in den Epithelien des Darmes vor, während in unserem Sectionsfalle und beim geimpften Kaninchen Leber und Darm negativen Befund zeigten. Ich bedaure, augenblieklich noch nicht sagen zu können, welche Entwickelungsstufen die verschiedenen Formen des Parasiten darstellen, zweifle aber nicht daran, dass in ihm der patbogene Organismus gefunden ist für gewisse Formen sarkomatöser Neubildungen. (Der Vortragende demonstrirte hierauf die besprochenen Geschwülste des Menschen und die durch Impfung erzeugten Neubildungen des Kanincheus; ebenfalls die mikroskoplschen Befunde.)

2. Hr. Klefer: Zur Cultur des Conococcus Neisser.

M. H.! Lange noch nach Eutdeckung des Neisser'schen Gonococcus wurde die ätiologische Specificität desselben zur Gonorrhoe in Zweifel gezogen, bis es Bumm seiner Zeit gelaug, denselben auf menschliebem Blutserum rein zu züchten und durch Heberimpfung seiner Culturen wiedernm typische Gonorrhoe zu erzeugen. Wertheim hat späterhin diese Versuche erweitert, indem er das Blutserum vermischt mit Nähragar zu Platten ausgoss und so durch räumliche Trennung die empfindlieben Gonokokken vor Ueberwucherung seitens rascher wachsender Keime zu bewahren versuchte. Dabel ergah sich merkwürdiger Weise auch, dass dieses Serumagargemisch für den Gonococcus einen erhehlich zuträglieheren Nährhoden vorstellte, wie erstarrtes Blutserum allein. Nun hat aber dies wohl meist bisher geülte Verfahren in erster Linie den Nachtheil, dass eine solche Quantität menschliehen Blutserums, wie sie wohl zu jeder grösseren Versuchsreihe nothwendig, nicht leicht zu beschaffen ist, und dann wissen wir ferner, dass der Gonococcus, wie üherhaupt, so namentlich ganz erheblich temperaturempfindlieh ist, und Wärmegrade fiber 38° nur änsserst schlecht erträgt. Agar erstarrt aber

bekanutlich erst bei 40 hezw. 89 o wieder, und so sind die eingebrachten Keime, wenn auch nur für ganz kurze Zeit, dieser sebädlichen Temperatur ausgesetzt, und man sieht tbatsächlich öfters Platten aus diesem Grunde nicht aufgehen.

Andere baben sodann versucht, das Blutserum durch analoge Substrate zu ersetzen, so Steinschneider durch Hydrocelen- und Menge durch Kystomflüssigkeit, ersterer mit zweiselhaftem, letzterer mit gutem Erfolg, wobei er anch als hesonders erstrebenswerth die Heranziehung von Aseites zu diesem Zwecke erwähnt. Späterhin ist nichts mebr darüber bekannt geworden. Die neueste Publication üher diesen Punkt stammt von Finger, Ghon und Schlagdenhaufen über ihre Culturversuche mittelst Harnagar.

versuche mittelst Harnagar.

Nun wäre ja dieser Nährboden — ½ Harn und ½ Agar — eiue schr einfache Zusammensetzung und deshalb praktisch, ich bin jedoch nach vielfachen Versuchen mit demselben für mein Theil zu der Meinang gelangt, dass er mehr zu experimentellen wie zu diagnostischen Zwecken geeignet sei. Haben Sie ein Seeret vor sich, in welchem sich nebst recht vielen Gonokokken wenig andere Keime befinden, so werden Sie eventuell sehr wohl im Stande sein auf Harnagar davon eine Reineultur zu erzielen, wenn auch die anderen Keime ausserordentlich viel rascher auf diesem Suhstrat wachsen.

Aber wie ich sagen muss, überhaupt mit dieser Comhination wenig Gllick gehabt zu habeu, ist es mir auch in solchen Fällen öfters misslungen, und gar nie habe ich dureb Ueberimpfung auf anderen Substraten gezogener Gonokokkeneolonien auf Hurnagar Wachsthum hervorbringen können; es muss dies wohl an der wechselnden Zusammensetzung des Urins gelegen sein. Ich glaube auch, Herr Dr. Casper, auf dessen Anregung und mit dessen poliklinischem Material diese Versuche zum grossen Theil ausgeführt sind, wird zu ähnliehen Resultaten gelangt sein.

In späteren Versuchen habe ich Ascites oder Hydrothoraxflüssigkeit uls geeigneten Ersatz für menschliches Blutserum herangezogen, wie ja auch in Wirklichkeit der Gonococcus in den mit Exsudat durchtränkten Maschen der entzündlich afficirten Suhmucosa vegetirt. Als sehr geeignet, weil besonders eiweissreich, fand ich den Ascites bei Unterleibstumoren.

Diese Flüssigkeit ist überall leicht in grossen Mengen erhältlich und lässt sich, filtrirt, in einzelne Reagensgläser vertheilt und fractionirt sterilisirt, sehr lange zum Gebrauch auf bewabren. Zur Sterilisation habe ich etwas höhere Wärmegrade, wie üblich, nämlich ea. 62° vorgezogen, weil dadurch die Keimfreiheit doeh eine erheblich sicherere wird und wenn man das Material auf einnal nicht länger als zwei Stunden im Ofen belässt, keine störende Trübung auftritt.

Die Resultate auf diesem Nährboden — ½ Asc. + ½ Agar — waren ganz zufriedenstellende, was das Wachsthum anbetrifft, doch fiel bald sehr störend auf, dass die aufgegangenen Gonokokkenculturen so rasch von Nachbarkeinen umflossen und üherwuchert wurden. Als besonders gefährlicb in dieser Beziehung zeigte sich der Diplococcus albus, ein harmloser und fast ubiquer Keim von ähnlicher Form und Grösse wie Gonococcus. Deshalb versuchte ich die Zusammensetzung für das erfolgreiche Wachsthum des Gonococcus zusammen mit anderen Keimen geeigneter zu machen.

Zunächst glaube ich, dass maneherlei Misserfolge der Verwendung unseres üblichen  $1^{1}/_{2}$ —2 proc. Agars zuzuschreiben sind, denn mit  $^{1}/_{3}$  Scrum, Aseites oder Harn gemischt besitzt derselbe nicht mehr die wünschenswerthe Consistenz. Es wird manehmal reichlich Condenswasser abgesondert und das sorgt natürlich schon ganz allein für Verschleppung der Keime und macht die Reincultur zu Schanden. Deshalb verwendete ich 3—4 proc. Agar und hatte ausser besseren Resultaten noch den Vortheil, eventuell  $^{1}/_{2}$  Agar,  $^{1}/_{3}$  Aseites verwenden zu können, ohne der Consistenz zu schaden

Consistenz zu schaden.

Wie früher sehon Wertheim, so hat auch jetzt Finger wieder den günstigen Einfluss des Peptons auf das Gonokokkenwachsthum hervorgehoben.

Ein ganz eigenthümliches Verhalten der Gonokokken im menschlichen Körper glaube ich vor Allem auf diesen Factor zurückführen zu mißsen. Wie bekannt, ist für den Gonococcus typisch sein haufenweises Vorkommen im Lenkoeytenprotoplasma, nicht dagegen findet er sich im Inneren von rothen Blutzellen, wie ich mich mehrfach hei Versnehen über künstliche Einwanderung überzeugt habe. Nimmt man nun an, das erste Gonokokkenpaar sei — ob nun durch Pbagocytose oder durch eigene Bemlihungen — in das Innere eines weissen Blutkörperchens gelangt, so sehen wir, wie sie sich hier rapide vermehren, in Bälde ist der ganze Zellleib von ihnen erfüllt; sowie die Nährkraft des Wirthes erschüpft ist, zerfällt dieser und der ganze Schwarm wird frei. Dass die intercellular gelegenen Gonokokken aber in der Blüthe ihrer Entwickelung stehen, sieht man an der wohl ausgebildeten Form und der intensiven Tinction.

Durch diesen Vorgang wird nun doch nahogelegt, meine ich, dass es ganz vorzügliche Ernährungshedingungen sein missen, welche, im Leukocytenprotoplasma enthalten, diese rapide Vermehrung der Gonokokken veranlassen. Die Untersuchungen von Hofmeister haben aber erwiesen, dass die weissen Blutzellen die Peptonträger im Organismus sind. Bei der Dünndarmverdauung tragen sie die Peptone von der Mucosaoberfläche in die Zotten, woselbst diese in Albuminate unngesetzt werden.

Aber auch aus der Physiologie wissen wir, dass die Leukocyten neben diversen Alkalialbuminaten auch Pepton enthalten und ein weiterer prägnanter Beweis dafür ist auch die nach reichlichem Zerfall leukocytürer Elemente auftretende Peptomrie, wie sie sich nach den diversesten



Eiterungen und aus demselben Grunde üfter bei Pneumonie finden kann. Im Eiter selbst ist von Malaner Pepton nachgewiesen.

In der Meinung nun, m. H., dass dies im Verein mit anderen Alkalialbnminaten der für das erfolgreiche Gonokokkenwachsthum ganz besonders springende Punkt sei, suchte ieb unter möglichster Nachahmung der natürlichen Verhältnisse das Nährgemisch zu modificiren. Dabei habe ieh mich an Folgendes gebalten: Der gebräuchliche Agar hält I—1½ pCt. Pepton + dem aus der Fleisehmenge ausgelaugten und durch das Kochen in Kreatinin nmgewandelten Kreatin; die übrigen Eiweissstoffe sind durch das Kochen wohl grösstentheils gefällt. Den Eiweissgehalt des Aseites kann man im Durchsebnitt wohl auf 1—3 pCt. annehmen. Bei ½ Aseites und ½ Agar wären das also ca. 2 pCt. Eiweissstoffe gegen 8—10 pCt. des menschlichen Blutserums und vielleicht 5 pCt., wie ich annabm, des hocheutzüudlichen Exsudates.

Dies bedeutet aber doch einen ganz erheblichen Ausfall an Nährmaterial, nnd um diesen zu decken, fügte ieh noch 5 pCt. Pepton zu. Das Apothekenpepton und das im Organismus producirte sind ja zwei versebiedene Dinge, aber doch konnten sie aich ersetzen. Theils nm die Consistenz zu verbessern und weil es mir doch den Eindruck macheu wollte, als würde dadurch das Wachstbum noch günstiger beeinflusst,

habe ich noch 2 pCt. Glycerin zugegeben.

Die Reaction ist neutral gestellt, weil ich mich von einem Vortheil dureb die von Finger empfohlene saure Reaction nicht überzeugen konnte.

Die Zusammensetzung des von mir verwendeten Agars ist also:  $8^{1}/_{2}$  pCt. Agar. 5 pCt. Pepton, 2 pCt. Glycerin, 0.5 pCt. Kochsalz.

Die zu 1'4 damit gefüllten Röbrehen werden füssig gemacht und anf 50° abgekühlt mit der gleichen Menge gleichfalls auf 50° erwärmter Ascitesflüssigkeit im Reagensglas gemischt — am besten durch einmaliges Umdrehen auf der inneren Deckelfläche einer sterilen Petrischale —; sodann wird das Ganze in Petrischalen ansgegossen und ist nach i Minute fertig zum Gebrauch. Bei diesen Manipnlationen ist natürlich stets auf ein sorgfältiges Abbrennen des Reagensglasendes zu achten, sowie Berührung mit dem Pfropf zu vermeiden.

Ich erlaube mir, Ihnen hier diverse auf diesem Gemisch vor 24 Stunden angelegte Culturen bernmzugeben, Sie werden sich selbst von der ausserordentlichen Waebsthumsenergie überzeugen, welche in nichts

hinter der anderer pathogener Kokken zurilcksteht.

Besonders wesentlich aber scheiut mlr, dass das häufige Ucberwuchertwerden durch andere Keime auf dieser Combination seltener ist und ich namentlieb das Einfliessen in die nachber zu heschreibenden Culturrillen nicht mehr in der Art geseben habe, wie auf gewöhnlichem Ascitesagar. Bel wochenlangem Britofenaufenthalt habe ich den Gonococcus zusammen mit verschiedenen auderen Stäbehen und Kokkeu unbeschadet die Sehale theilen seben.

Obwohl es nun, bei dem typlschen Oberfischenwachsthum, zusammen mit den Färbungselgenthämlichkelten des Gonococcus niebt nöthig wäre, sich zur Controle der Echtbeit des Impfversuches zn bedienen, ist es aus Vorsieht doch geschehen. Eine kleine Oese einer auf Pepton-Ascites-Agar gezogenen 6. Generation, eben leicht in der Fossa navicularis umgedreht, erzeugte prompt eine sehr intensive Gonorrhoe von über 8 Wochen Dauer. Schon am zweiten Tage waren massenbaft intracellulare Gonokokken vorhanden, und ich habe späterhin von diesem Falle wiederum diverse Relnenltnren angelegt.

Anf Agar, Peptonagar und Glycerinagar findet kein Wachsthum statt, auf letzterem vielleicht ein pneumokokkenähnlicher Hauch, welcher sielt aber nicht hält. Ganz geringes Wachsthum konnte ich einige Male auf Peptonagar erzielen, wenn Ich mif Grund früherer Erwägungen zur Ilerstellung der Bouillon leukämische Milz verwendete, aher nach 48 Stunden war Alles wieder verschwunden und meist ging gar nichts auf. Ebenso erging ea mir mit einer versnehten Combination des zur Diphtheriecultur rühmlichst bekannten Deycke'schen Alkalialbuminatagars mit Peptonglyeerin.

Bei Zimmertemperatur findet auch auf dem besten Nährboden kein Wachstbum statt, ebenso über 38°. Ganz besonders gefährlich sind aber auch rasche Temperaturschwankungen. So ist es mir z. B. begegnet, dasa ieb bei Benutzung eines anderen Brütschrankes, welcher nicht ganz constant Temperatur hielt, während 5 Tagen von einem Seeret, durch dessen fleissigste Controluntersnehung ich wusste, dass es Millionen von Gonokokken und nahezu in Reincultur enthielt, nicht die Spur von Wachsthum erzielen konnte. Sowie ich den Ofen wechselte, erhielt ieb sofort von demselben Seeret auf demselben Substrat die reichlichsten Colonien.

Ich glaube, dass diese Temperaturempfindlichkeit von jeher mit ein Hauptgrund für die vielen Züchtungsmisserfolge war und sollte die Temperatur des Ofens zu diesen Versuchen immer möglichst gleichmässig zwischen 35,8 und 36° stehen.

Die vou Finger empfohleue vertheilende Ausstrichmethode in Petrischalen ist die beste und dem Guss aus mehreren Gründen überlegen. Sie ist sicherer in Beziehung auf das Aufgehen der Keime bei Vermeidung höherer Temperatur und sieherer in Beziehung auf Diagnose wegen dea typischeren Oberflächenwachsthums des Gonococcus und der grösseren Controlmöglichkeit durch Färhung. Ausserdem ist sie einfacher und bennemer

Im Strich hat das Wachstbum der aufgegangenen Colonie nach 48 Stunden seinen Höhe- und Schlusspunkt erreicht, niemals wird die Cultur breiter als 1-3 mm.

Ich möchte hier noch betonen, dass die Reincultur nach meinen Erfahringen stets grau ist und bleibt, nur bei zunehmender Dicke — infolge dieser — erhält sie im Centrum einen weisslichen Ton, wie jaz. B. auch eine etwas dickere Schieht einer an sieb durchsichtigen Substanz wie Froschlaich weisslich erscheinen kaun. Ich erwällne das deshalb, weil Finger manche seiner Culturen auf Harnagar als gelb und rissig ausgewachsen beschreibt, eine Erscheinung, welebe mir nur durch Vorhandensein einer Mischeultur erklärlich wäre, und wle ich sie auch auf Harnagar gesehen habe, wovon ich mich durch Differentialfärbung der diesbezüglichen Abklatschpräparate überzeugte.

Die Haupteharakteristika des mikroskopischen Culturaussehens sind kurz folgende; Hellgelb-Rehbraun, zieunlich stark lichtbrechend — jede dunklere Färbing muss den Verdacht auf Misebeultur erwecken —, Centrum grobkörnig glänzend, Mittel- und Randzone fein grannlirt, Rand gezähnelt. Besonders typisch aber sind überall radiär nach dem Centrum zu verlaufende Sprünge und Rillen, welche dem Ganzen den Anblick einer gesprungenen Eisplatte geben können. Diese letztere Eigenschaft ist auch der Grund für das lockere Gefüge der Cultur und der Weg, auf welchem andere Colonien in sie eindringen; damit erklärt sich auch zum Theil die geringe Widerstandsfähigkeit. Ieb werde mir erlauben, Ihnen diese Dinge unter dem Mikroskop zu demonstriren. Bezüglich der Gusscultur müchte ieb nur noch erwäbuen, dass die von Wertheim beschriebene "Brombeerform" nichts Charakteristisches für den Gonococus allein ist.

Bumm, Wertheim und Gebhardt siud die einzigen gewesen, welche sich näher mit dem mikroskopischen Aussehen der Gonokokkencultur befasst haben und besonders von Letzterem stammen prägnante und gute Beschreibungen. Spätere haben das für erschöpfend gehalten. Jeder, der aher anfängt sich mit diesen Dingen zu beschäftigen, hat an seinen eigenen Misserfolgen hingegen Gelegenheit, sieh vom Gegentheil zu überzeugen und wünsebt namentlich auch zur rascheren Orientirung genaue Abbildung der übrigen zur Differentialdiagnose in Frage kommenden Species zu besitzen. Ich habe deshalb vor einer späteren Publication solche beizufügen.

Es interessirt vielleicht noch, zu erfahren, dass ich bei einer Reihe von Cervixeiterungen, Bartholinitiden, Urethritiden männlichen wie weiblichen Ursprungs, sowie einmal in einem Parovarialabscess öfters nicht den Gonococcus, wohl dagegen in erster Linie das Bact. coli, dann proteus. Bacill, fötidus und einige andere sich durch stinkende Eiweisszersetzing auszeichnende Arten gefunden und rein gezüchtet babe: ausserdem einmal den Fluorescens liquefaciens und eine subtilisähnliche Art. Erwähnenswerth ist ferner, dass man öfters bei chronischen Eiterungen des Genitaltractus -- namentlich des weiblichen -- Kurz- und Längsstäbehen, ganz nuch Gonokokkenart, im Leukocytenprotoplasma eingelagert findet. Ich möchte besonders auf eine Art aufmerksam machen, weil der betreffende Bacillus sich in ganz kurze Stücke thellt und so öfters wie mit einer Schleimhülle umgeben nach Diplokokkenart in Eiterkörperchen angetroffen wird und zu Verwechslungen Anlass tgeben könnte. Doch kann man ihn -- abgesehen von der Cultur -- dadurch unterscheiden, dass, entsprechend dem verschiedenen Fortpfianzungsmodus beim Gonococcus der grösste Durchmesser des Einzelindividuums stets längs des Spaltes bei dem Stäbehen senkrecht auf diesen gerichtet ist.

Es erübrigte noch einige Worte über die Färbung zu sagen, m. 11. Hier handelt es sich um die Frage: Ist es möglich, den Gonococcus von sämmtlichen anderen bekannten und hierher in Frage kommenden Diplokokkenspeeies durch Färbung zu differenziren? Ich glaube, mankann dass bejahen. Das der Gonococcus sich nach Gram entfärbt, weiss Jeder, über dasselbe Verhalten der übrigen Diplokokken dagegen herrselt unsomehr Uneinigkeit.

Bumm, der Erfinder und erstmalige Beschreiber des Diplococcus albus, flavus, rosaeeus, des weissgelben, grauweissen und des grauen Diplococcus gab an, dass nur der weiss-gelbe sich nicht nach Gram entfärbte, alle fibrigen ebenso wie der Gonococcus. Roux hat das Gegentheil gesagt und Steinsebneider ist nach einer Reihe von 80—90 Versucben zu dem Resultat gekommen, dass unter 4 gefundenen Arten 2, und zwar die in 95 pCt. aller Fälle vorgekommen, sich nach Gram nicht entfärbten, die anderen 2 dagegen doch. Auf dleses procentualische Missverhältniss hin bat er als Differenzirung eine Nachfärbung nach der Gram sehen Methode mit Bismarckbraun angegeben. Alle diese widersprechenden Angaben nun beruhen meiner Meinung nach lediglich auf der Anwendung von verschledener Farbeconcentration, verschiedener Zeit der Vor- und Entfärbung.

Färben Sie ein Ausstricbspräparat der 6 bekannten Diplokokkenspecies in der üblieben Weise mit Anilinwassergentianaviolett vor und entfärben Sie nach 1½ Minuten mit Jodjodkaliumlösung, so wird Ihnen auffallen, dass nach ca. 80—45 secundigem Aufenthalt im Alkohol Ihr vorher schwarzbrannes Präparat allmählich heller geworden ist und nnter dem Mikroskop sehen Sie dann scharf, mässig und gar nicht tingirte Exemplare. Und dies Verhalten stimmt nach meiner Erfahrung für alle Diplokokkenarten. Anders der Gonococcus.

Färben Sie davon das Ausstrichpräparat einer Reincultur in derschen Weise, so werden Sie bemerken, dass nach 15 seeundigem Aufenthalt im Alkohol die Farbe mit einem Schlage wie weggehlasen ist und unter dem Mikroskop sehen Sie dann meist Alles farblos oder hie und da noch etwas grau-hlanen Schimmer, welcher sieh dann nach meiner Erfahrung selbst bei längster Alkoholeinwirkung hält. Wie ich nachträglich aus der Literatur ersehen habe, ist dieselbe Beobachtung dieser

zeitlichen Entfärbungsdifferenz schon von einem französischen Autor Hogge gemacht, was mir ein weiterer Beweis für die Richtigkeit der Beobachtung war.

Weiterhin ist mir nun aber anfgefallen, dass diese 15 secundige Entfärbnng gleichviel eintritt, ob Sie den Gouococcus mehrere Secunden oder auch mehrere, z. B. ca. 5 Minnten in der allerconcentrirtesten Anilinwassergentianalösung liberfärben.

Anders sämmtliche übrigen Diplokokken und es muss das wohl in einer verschiedenen Zusammensetzung der protoplasmatischen Substanz seinen Grund baben. Wenn Sie diese so lange und intensiv überfärben, siud sie nicht mehr im Stande, in 15 Secunden im Alkohol ihre Farbe abzugeben.

Und damit ist die Differenzirung gegehen, Sie können nun mit einer beliebigen, notabene sehr schwachen anderen Farbe nachfärben und allein der entfärbte Gonococcus wird sich mit der Contrastfarbe imbibiren. Ich hahe zu diesem Zwecke eine Lösung von 3 Tropfen concentrirter alkalischer Fuchsinlösung auf 30 ccm Wasser benutzt und damlt ca. , Minuten nachgefärht, dann wird der Gonococcus blassrosa, die übrigen hleiben von dieser schwacben Farbe unberührt.

Wenn ich meine Meinung in dieser ganzen Frage noch einmal kurz restimiren darf, m. H., so geht sie dahln:

Im Allgemeinen ist der Nachweis von typischen, innerhalh des Leukocytenprotoplasmas gelegenen Diplokokken völlig ausreichend zur Diagnose Gonorrhoe.

Oftmals wird die Cultur ein noch besserer Indicator sein können und möchte leb dazu mein Verfahren empfehleu, in Fällen zweifelhafter aufgegangener Culturen wird man sich zur Controlle der angegebenen Differential-

färbungsmethode mit Erfolg bedienen können.

Hr. A. Lewin: Ich möchte mir nur erlauben, im Anschlass an den Vortrag darauf hinzuweisen, dass ich selbst nach den Angaben von Flnger. Ghon und Schlageuhanser mich bemüht habe, Gonokokken auf Urlnagar zu züchten, dass meine Ergebnisse und Züchtungsresultate im Allgemeinen wenigstens besser sind als die, welche Herr College Kiefer von diesem Nährhoden angegehen hat. Auch ich glaube, dass der Umstand, dass man bei ganz gleich angelegten Züchtungsverfahren in einer Reihe von Fällen bei diesem sehr einfach herzustellenden Nährboden keine positiven Resultate erzielt, an der verschiedeneu Reaction des l'rins liegt. Es scheint, dass sehr schwache Abstimmungen lm Säuregehalt ausserordentlich modificirend auf den Gonokokkus-Näbrboden einwirken. Ich habe eine Versuchsrelhe gemeinschaftlich mit dem Collegen Valentiu aus New-York angestellt, worüber meine Veröffent-liebung demnächst erscheinen wird. Wir haben positive Resultate erzielt, und was ieh hier als hesonders Interessante Thatsache erwähnen möchte, wir haben auch bei Benützung von Harn bei Patienten, die viele Tage Ol. Santali genommen hatten, Gonokokkenculturen erhalten. — Bekanntlich geht samlelsaures Natron in den Erin über, und wenn wir eine Mischung herstellten aus 2 Theilen Agar und 1 Theil sandelhaltigen Urin, haben wir unter 7 Fällen 2 positive Resultate zu verzeichnen ge-Dieses Resultat ist den bisherigen Anschanungen über die Wirkung des Sandelöls sehr widersprechend. Zugleich möchte ich erwähnen, dass es bel Pat., die wochenlang Sandelholzöl genommen batten, gelungen ist, auf dem Urln Bacterien zu züchten. Ich möchte beinahe sagen, dass es so schien, als ob dieser Nährboden noch besser für das Wachsthum der Urethral-Bacterien geeignet lst. Jedenfalls glaube ich, ilass der Urin-Agar-Nährboden, schon weil er viel elnfacher zu beschaffen ist, als Ascitesflüssigkelt für die Züchtung von Gonokokken sehr hrauchbar ist. Die übrigen Punkte kann ich nur bestätigen. Besonders ausserordentliche Aufmerksamkeit hat man der Temperatur bei der Gonokokkenzüchtung augedelhen zu lassen. Geringe Temperaturschwankungen, ganz kleine Differenz, kann ausreichen, um eine Gonokokkencultur ahsolut nicht angehen zu lassen, während man bei dem Fnnctioniren eines guten Thermoregulators positive Resultate erzielen kann.

Hr. L. Casper: M. II., es unterliegt keinem Zweifel, und das hat auch der Vortragende gesagt, dass man auf den bisher angegebenen Näbrböden gelegentlich Gonokokken züchten kann; allein für die praktische Anwendung genügt das "gelegentlich" nicht. Wenn man in der Praxis vor die Frage gestellt ist, oh bei einer ehronischen Urethritis noch Gonokokken vorhanden sind, wenn es sich darum handelt, ob man in solchem Falle die Erlaubniss zum Heirathen geben darf oder nicht. dann nützt es gar nichts, einen Nährhoden zu haben, auf dem "gelegentlich" der Gonococcus aufgebt. Wir können nur dann einen Schluss ziehen, wenn wir einen Näbrboden besitzen, von dem wir sagen können, sobald Gonokokken vorhanden sind, som üssen sie anfgehen, sind keine gewachsen, so sind auch keine vorhanden. Ein solcher Näbrboden war aber bisher nicht vorhanden. Ich kann nur constatiren, dass wie die iibrigen Nährboden, so auch der von Finger, Ghou und Schlagenhaufer angegebene, diese Eigenschaft nicht be-Was den des Herrn Kiefer betrifft, so will ich mich vorsichtig ausdrücken und sagen, dass wir in vielen Fällen, selbst chronischer Genorrboe, den Gouococcus auf demselben mit Leichtigkeit züchten konnten; in wie weit er das leisten wird, was wir von einem solchen Näbrboden verlangen müssen, dass bei Anwesenheit des Gonococcus die Culturen stets angehen, das werden erst weitere Untersuchungen lehren.

Hr. Kiefer: Bezüglich der Sicherheit des Aufgehens kann ich nur hemerken, dass ich bei sorgfältiger Herstellung und Anwendung greigneter Temperatur, Misserfolge auf meiner Combination nicht gesehen habe.

- Die nächste Sitzung findet am 21. April statt.

## VII. Bericht über den 13. Congress für innere Medicin zu München.

Von

Dr. Dolega (Leipzig).

Nachmittagsitzung vom 3. April

Siegert-Strassburgspracbüber die Alhuminurieen nach Injectionen des Behring sehen Heilserums nach Versuchen au dur gesunden und entzändlich gereizten Niere des Hundes und Kaninchens. Die in Strassburg, wie ziemlich liberall, wo das Heilserum angewendet wird, so häufig beobachtete Albuminurie wurde von den verschiedenen Autoren theils als Folge der Injection ungesehen, theils unabhängig von derselben aufgefasst. Von dritter Seite wird sogar hehauptet, eine bedeutende Steigerung der Heilserum-Injection beseitige jene allein von der Dipbtherie bedingten Albnminurien. Unter diesen Umständen war es interessant, die Einwirkung des Serums auf die gesunde und entzündlich gereizte Niere experimentell festzustellen. S. wird die ausführliche Mittbeilung dieser nur in dem haupsächlichsten durchgeführten Versuche weiter fortsetzen und im Archiv für experimentelle Pharmakologie und Pathologie veröffentlichen. Dieselben erlauben folgende Schlüsse: 1., die subcutane Injection des Heilserums erzeugt bei der gesunden, in höberem Grade bei der entzündlich gereizten Niere, Albuminurie. Verringerung der Dinrese, Steigerung des specifischen Gewichts des Harns, 2., die suhcutane Injection von 0.05 Carbolsäure bedingt keine Albuminurie, dagegen Steigerung der Diurese, Verminderung des specifischen Gewichts, 3., kurz vorausgegangene Injection von 0,05 Carbolsäure setzt die Wirkung der 1—2 Tage später erfolgenuch subcutanen Injection von Heilserum sehr herab oder bebt sie auf, 4., Intravenöse Injection von 10 ccm Bebring No. II wird vom gesunden Kaninehen ertragen. Die Wirkung ist äbnlieb der bei subcutaner Injection, 5., subcutane Injection von 10 ccm defibrinirtem und ceutrifugirtem Pferdeserum töutet das gesande Kaninchen in 2-4 Tagen. Die Veränderungen der Diurese sind ähnlich denen bei Injection von Heilserum, 6., subcutane Injection von 10 ccm Pferdeserum plns 0,05 Carbolsäure hat die analogen Veränderungen der Diurese zur Folge; die Thiere sterben nicht. S. bezeichnet Vorstehendes nur als vorläufige Mittheilung, und verweist auf die spätere ausführliche Veröffeutlichung seiner Untersuchungen. Er erklärt ansdrücklich, ilass er Schlüsse von Tbier auf Menschen aus seinen Versuchen nicht zieht

#### Vormittagsitzung vom 4. April.

Thema: "Die Pathologie und Therapie der Thyphlitiden".

Referenten sind: die Herren Sahli-Bern und Helferieh-Greifswald. Sahli eharacterisirt zunächst den Begriff der Typhlitiden und Peritypblitiden als Entzündungen, welche vom Darm aus die Wand des Coecum, des Proc. vermiformis und die Umgebung derselben ergreifen. Er leugnet den Begriff der stereoralen Typhlitis und lässt nur den der Appendicitis und Periappendicitis gelten. Zu Stande komme die Infection durch Retention von Entzündungserregern im Coccum.

Die grossen Tumoren, welche eine ausgeprägte Perityphlitis ebaracterisiren, liessen sich nicht erklären aus dem alleinigen Vorliegen eines sero-fibrinösen Exsudats. Den grössten Antheil an denselben babe, sofern nicht schon ein grosser Eitersack vorliege, die Infiltration der Gewebe: der Darmwand, der Peritonealblätter, des grossen Netzes, der Fascia transversa. Weiterhin werde der Tinnor noch vergrössert durch Stagnation des Darminbaltes.

Er spriebt den Satz ans, dass jede Typhlitis, sobald sie einen nachweisbaren Tumor erzeugt, auf eitriger Basis beruht. Die Verschiedenheit des klinischen Verlaufes sei durch die wechselnueu Bedingungen der anatomischen wie der pathologischen Verhältnisse gegeben.

Die trotzdem so fiberaus hänfige Selbstheilung von Typhlitiden und Perityphlitiden beruhe einmal auf den Vorgüngen der Eiterresorption, ferner auf der Selbstentleerung der Abscesse.

Bezüglich der Behandlung empfichl Sahli für die ersten Tage der Krankheit Ruhe und Opinm, vollkommene Abstinenz der Nahrung. Gehe nach 3, längstens nach 8 Tagen die Affection nicht ganz erheblich zurück, so sei unbedingt der operative Eingriff: Entleerung des Eiters, Entfernung des Wurmfortsatzes etc. vorznnehmeu.

Als weitere Indicationen zur Operation giebt er zweitens an: anhaltendes Fieber oder Schüttelfröste gleich im Beginne der Krankheit; drittens Wiederauftreten von Fieber und Schmerzen nach aufänglich scheinbar benignem Verlauf.

4. Nachträgliche Exstirpation des Wurmfortsatzes, selbst wenn spontane Entlecrung des Eiters in den Darm etc. stattgefunden habe. Bezilglich der Typhlitis-Recidive sei die Indication zur Operation

bei Häufung der Recidive, besonders wenn dieselhen einen sebweren Verlauf gehabt hilten, durch Exstirpation des Wurmfortsatzes gegeben.

llelferich-Greifswald hespricht zunächst kmz die anatomischen Verhältnisse der Lage des Wurmfortsatzes, seinen Character als Diverticulum und die ersten Anfänge einer Typhlitis in Gestalt elnes Stauungscatarrhs in Folge Ahknickung des Appendix etc. Bei Gegeuwart von Eitererregern kommt es zu schweren Formen des eitrigen Catarrbs; die Folgen eines solchen werden noch wesentlich schwerer, wenn Eroslonen der Schleimhaut und der Wand durch Kothsteine bereits vorliegen. Der entzündliche Process greift auf die Umgebung des Proc. vermiformis, besonders auch auf das extraperitoneale Bindegewebe leicht liber. So-



bald die klinischen Symptome: Fieber, Schnierz (besonders am Me. Burneyschen Punkt), starke Schweisse etc. daranf denteten, dass ansgedehntere eitrige Entzündung vorliege, sei nicht erst abzuwarten — trotz zugegebener Möglichkeit der Schbstreilung oder Selbstentleerung von Abseessen -- bis etwa ein größserer peri-bezw. paratyphlitischer Abseess ausgebildet sei, sondern so frühzeitig als möglich der Eiter anf operativem Wege zu entleeren. Je nach den gegebenen Verhältnissen könne dabei gleich die Exstirpation des Proc. vermiformis statthaben. Lägen von vornherein Symptome diffuser Peritonitis auf dem Boden perforativer Peritonitis vor, dann sei sofort der operative Eingriff indieirt. Die Indication zur Operation bei der recidivirender Perityphlitis sei gegeben, wenn dadurch ein Individuum sehwer in seiner ganzen Arbeitsfähigkeit beeinträchtigt sei. Zum Schlusse giebt II. noch der Meinung Ausdruck, dass eine Appendicitis eine zeitlang vollkommen symptomlos verlaufen könne, bis plötzliche Eiterung eintritt.

Sonnenburg-Berlin hält auf Grund seiner gerade an der Hand der Früboperation von Appendicitis gewonnenen Erfahrungen daran fest und hebt dies ganz ausdrücklich hervor, dass es eine wirkliche Appendicitis simplex non purulenta gäbe. Unter 120 diesbezüglieben Antopsiech in vivo waren 12 derartige Fälle. Die pathologischen Befunde bei denselben waren hanptsächlich drei: a) der wenig veränderte Wurmfortsatz umschliesst ringförmig den Darm, mit demischen leicht verlöthet. Er bewirkt Koprostase und Stauungseatarth, b) der Wurmfortsatz ist verdickt, starrwandig und mit seiner Ungebung, besonders an der Spitze verwachsen, c) man findet den Wurmfortsatz durch Kothsteine verlegt. In einem Falle war sehon eine haarfeine Perforationsöffnung zu sehen.

Die gutartige Appendicitis characterisirt sieh durch das Fehlen aller schweren Ersebeinungen, Fehlen besonderer Puls- und Temperaturverhältnisse und durch raschen guten Verlauf. In diesen Fällen genügt eine reiu exspectative Therapic.

Anders liegt es, sobald man eine eitrige Appendieitis perforativa diagnosticiren muss, welche mit Schüttelfrost und Fieber beginnt und das Bild einer sehweren Infection sowie stürmische Erscheinungen (Erhrechen, Durchfall, heftige Schmerzen etc.) giebt. In diesen Fällen ist der operative Eingriff so rasch als möglich indieht. Auch für diejenigen Fälle, wo eine diagnosticirt eitrige Typhlitis spontan ausgeheilt ist, ist nachträglich die operative Entfernung des Wurmfortsatzes zu empfehlen, weil auf die vollständige Ansheilung eines eitrigen Processes nic Verlass ist.

## VIII. Sechszehnter Balneologen-Congress.

(Schluss.

Hr. Liebreich (Berlin): Einige Bemerkungen über künstliche Mineralwässer und Salzmischungen. Redner betont, dass die ebemische Analyse nach dem jetzigen Stande der Wissenschaft nicht im Stande ist, alle Bestandtheile, welche die Natur in den natürlichen Mineralwässern liefert. zu erweisen, dass es daher unmöglich ist, auf künstlichem Wege die natürlichen Heilquellen vollständig zu ersetzen. In manchen Krankheitsfüllen können ja auch künstliche Mineralwässer nützlich wirken, allein der Arzt sollte, wenn er eine Mineralwässerenr verordnet, nur die natürlichen Mineralwässer empfehlen. Die zusammengesetzten Salze, welche jetzt vielfach zur Herstellung von Mineralwässern in Gebranch sind, bringen, wenn der Erfolg ansbleibt, die natürlichen Quellen in Misseredit. Es ist auch nicht zu billigen, dass das Publikum sieb selbst die Salzmischungen bereitet, weil dabei grosse Sehwankungen in der Dosirung vorkommen. Im Uebrigen verweise ich auf den demnächst in extenso erseheinenden Vortrag.

Hr. Schubert (Reinerz): Der Aderlass und die vicariirenden Ausscheidungen des Körpers. Vortragender bespricht zunächst die bei den Aderlässen, von denen er schon über 1000 gemacht, gefundenen Resultate der Blutuntersuchungen und vergleicht diese mit den Blutuntersuchungen mittelst Mikroskop und Hämatoskop. Diese Untersuchungen, besonders aber die klinische Beobachtung, führten ihn zu dem Gesetze der vicarijrenden Ausseheidungen. Der Körper seheidet das abgebrauchte Bint, die weissen Zellen, hauptsächlich durch die Oberhant im Schweisse aus. Erleidet diese Ausscheidung eine Störung, dann treten vicariirend die anderen Ausscheidungen der Schleimhäute des Respirations-, Darm-, Nieren-, Gebärmuttertractus dafür ein, auch suche sich der Körper durch Geschwüre, Abseesse, Hautausschlige etc. zu helfen. Wo alle diese Ausscheidungen aber fehlen, da entstehen die schwersten inneren Congestionen, Nerven- und Gebirnleiden, Schlagfluss cte. Es ist die Aufgahe der Aerzte, für die Ausscheidungen zu sorgen, namentlich aber die normale Ausscheidung auf der Körperoberfläche wieder herzustellen. Dies wird besonders durch die Balneologie erstreht und auch erreicht. Als das beste Mittel, die Hautthätigkeit anzuregen, stebt der Aderlass oben an. -- An der Discussion betheiligen sieh die Herren Kittel und Strasser.

Hr. Wegele (Königsborn): Demonstration einer Magenelectrode. Redner sieht die Ursache der verschiedenen Beurtheilung, welche die interne Magenelektrisation bisher erfahren hat, znm Theil in der Schwierigkeit der Anwendungsweise dieses Verfahrens begründet. Da den bisherigen hierfür angegebenen Instrumenten von Bardet, Einhorn, Ewald mannigfache Uehelstände oder wenigstens Unbequemlichkeiten anhaften, hat der Vortragende eine Electrode construirt, die in jede weiche Magensonde eingeschoben und bei jedem an deren Gebrauch gewöhnten Patienten sofort angewandt werden kann, und welche gleichzeitig Anfillung des Magens mit Flüssigkeit, Magenspülung. Elektrisiren und Wiederentleerung der Flüssigkeit in einer Sitzung und ohne Schlauchwechsel gestattet. Das Instrument hestebt aus einer stark vernickelten Messingspirale von 75 em Länge, welche in Folge der grossen Anzahl ihrer Windungen eine solche Weichheit besitzt, dass sie jeder Biegung der Magensonde willig folgt und vom Patienten gar nicht empfunden wird. Dieselbe läuft am oberen Ende in ein Metallrohr aus, das eine Klemmschraube zur Verbindung mit dem einen Pol elner elektrischen Batterie trägt und zugleich an Stelle des sonst gewöhnlich gläsernen Mittelstückes? zwischen Magensonde und Trichterschlancb eingeschaltet wird. Die leichte Anwendungsweise der Electrode wird an einem Patienten! demonstrirt. — An der Disenssion betheiligen sich die Herren Putzar. Lindemann, Schweinhurg. Pariser und der Vortragende.

Hr. Bornstein (Landeck): Heber die Wirkung heisser Bäder auf den Stoffwechsel. Der Vortragende bat die Versuche an sich selbst vorgenonmen und in zwei Versuchsreihen von 12 und 13 Tagen täglich einual 18-20 Minuten in einem Wasserbade von 44-45°C. gebadet. Er gelangt zu folgenden Schlüssen: Das subjective Allgeuieinbefinden wird in keiner Weise alterirt. Objectiv tritt keine Störung im Körperhaushalte ein. Die Stickstoffansscheidung ist nicht auf Kosten des vorhandenen gestört, die Verdauung hleiht normal. Die verminderte Stickstoffausscheidung ist die Folge der erhöhten Schweissproduction mit ihrem grossen Stickstoffgehalte. Heisse Bäder schaden bei sonst normalen Menschen nicht und dürften in geeigneten Fällen unbesorgt Anwendung finden. An der Discussion nehmen Theil die Herren Strasser und Frey.

Hr. Liebreich (Berlin): Ueber Lupusbebandlung. Der Vortragende demonstrirt einige Lupuskranke, um seine diagnostische Methode zu zeigen. Chirurgische Eingriffe sind die gefährlichsten und nur hei ganz besonderen Fällen zuzulassen. Selbst wenn eine neue Nase durch plastische Operation geschaffen wird, so geht dieselbe wiederum an Lupus zu Grunde, wie es von Volkmann schon früher bechachtet wurde. L. geht alsdann auf die Methode der Anwendung des Cantharidin Ilber, welche bei Tuberculose und anderen Krankeiten, die durch Ernährungsstörungen entschen, sieh bei diesen Kranken als nützlich erwiesen hat und durch kein anderes Mittel zu ersetzen ist. Allerdings unss der Arzt das Mittel selbst verabreichen, um den Patienten geuau controlliren zu können. — An der Diseussion betheiligen sieh die Herren Hanpt und Goldschmidt.

Hr. Pospischil (Burg Hartenstein): Ucher Hydrotherapic hei organischen Herzkrankheiten. Der Vortragende betont, dass die Anhänger wissenschaftlich betriebener Hydrotherapie keineswegs von der Anwendung pharmakodynamischer Herztonica absehen und sich auf hydriatische Manipulationen beschränken. Im Gegentheil werden die unentbehrlichen Wirkungen der Digitalis gern in Anspruch genommen, aber viel seltener, als es sonst in der ärztlichen Praxis geschieht. Die bei Herzkranken vorkommenden Sensationen in der Herzgegend, Herzklopfen, Kurzathmigkeit, Irregularitäten der Herzaction können durch hydriatische Eingriffe zurückgedrängt werden, wodurch der Herzmuskel seine Empfinglichkeit für die Digitalis behält für die Zeit, wo die Indication für dieselbe vital wird. Die Behandlungsweise ergab sich aus dem vieljährigen Studium des grossen Herzkrankenmaterials der Wintermitzschen Anstalt in Kaltenleutgeben und dem poliklinischen Material in Wien, sowie des eigenen Krankenmaterials in Hartenstein und schildert der Vortragende die Grundprincipien der in Kaltenleutgeben beobachteten Behandlung im Hinblick auf allerschwerste Fälle mit hydropischen Ergüssen in allen Körperhöhlen, hochgradigen Oedemen, Somnolenz, Cheyne-Stokes'schen Athmen, Delirinm cordis und arterioskierotischen Veräuderungen, die trotz Nichtreagiren des Herzmuskels auf Digitalis, doch viele Monate lang noch am Leben erhalten werden konnten und an denen sogar Verschwinden des Cheyne-Stokes, der Somnolenz und Wiederkehr der Digitaliswirkung beobachtet wurde. Selbstredend beschränkt man sich bei solchen verzweifelten Fällen nicht auf hydriatische Manipulationen allein, sondern zieht alles herbei, Gymnastik, Massage, hygienischdiätetisch regulirte Lebensweise, Regelung der Eruährung, richtige Vertheilning von Arbeit und Ruhe resp. rationelle Dosirung der Körperbewegung in freier Luft. dann aber auch Medicamente in Verbindung mit thermischen und mechanischen Hautreizen. Hydriatische und mechanische Circulationstherapic hat jedoeb kaum eine länger danernde Nachwirkung, so dass bei incompensirten Herzfehlern ein Aussetzen derselben sofort ein Anwachsen der Incompensationserscheinungen bewirkt. Wünschenswerth wäre es, wenn solchen Kranken im Hause die thermische und mechanische Circulationstherapie zu Theil würde, was ja möglich ist. da gerade die Hydrotherapie der Herzkrankheiten die Anstaltsbehandling nieht imbedingt hraucht. Von dem Zustandekommen der patbologischen Veränderung der Circulation ansgehend, bespricht der Vortragende die Art und Weise, wie man mit bydriatischen Manipulationen die Circulationsverhältnisse möglichst der Norm nahe bringen Er schildert die Anwendungs- und Wirkungsweise des Winternitz'schen Herzkühlers, bespricht die Möglichkeit, die Wasserausscheidung von der Körperoberfläche durch mechanische und thermische Eingriffe, Umschläge, Bettdampf- oder Dampfkastenbäder etc. zu steigern und dadurch den Oedemen entgegenznwirken. Empfehlenswerth ist die Complication der Dampfapplication der unteren Körperhälfte mit dem kalten Herzschlanch. Mit Vorsicht verwendbar sind Halbbäder mit Wasser unter Nabelhöhe, kräftiger Friction, jedoch sparsamer Uebergiessing. Alle niedrig temperirten Badeformen, welche die ganze Körperoberfläche plötzlich treffen, wie kalte Vollbäder, kalte allgemeine Douchen, können durch Shokwirkung Unheil stiften. — An der Disenssion betheiligen sich die Herren Lanterstein, Liebreich, Frey, Putzar, Goldsehmidt, Schweinburg, Bally, Schiff.

11r. Unger (Kissingen) spricht üher die Magensaftanalyse von Winter. Der Verf. wiirdigt das Verdienst Winter's, die quantitative Bestimmung der Chlorverbindungen im Mageninhalt durch Angabe einer diesheziiglichen Analyse ausgeführt und deren semiologische Bedeutung im Verdanungsprocess erklärt zu haben. Die Isolirung der freien Salzsäure geschieht durch Einwirkung von 100° Temperatur, die der gebundenen Salzsänre durch Temperaturen von über 110°. Nach ihrem Chlorgehalt werden die Quantitätswerthe der freien Salzsäure, der gebundenen Salzsänre, des Mineralchlor, sowie des Gesammtchlor hestimmt. Es wird somit die bei der Magenverdauung gebildete Salzsinremenge, das Product der Mageutbätigkeit als Criterium für die Verdanungsintensität, in ihrem vollen Umfange erkannt. Die Werthe der Verdauungselemente wurden bei der normalen Verdanung unter gleichen Bedingungen in den einzelnen Verdanungsphasen als die gleichen gefunden und ein bestimmtes Verhältniss derselhen zu einander, welches mit den Verdauungsperioden wechselt, festgestellt. Damit hat Winter auf bisher unbekannte physiologische Vorgänge, welche die Magenverdanung beherrschen und hedingen aufmerksam gemacht. Abweichungen von diesem gesetzlichen Verhalten der gechlorten Elemente zn einander während der Verdanung zeigen Unregelmässigkeiten derselben an und deuten auf pathologische Verhält-

Ueher Hygiene in den Curorten referirten die flerren Marens (Pyrmont), v. Ihell (Ems) und Römpler (Görbersdorf). Die Versammling acceptirte nach längerer und eingehender Debatte folgende von Herrn v. Ibell aufgestellten Forderungen: 1. Die Einführung einer, modernen Anschauungen entsprechenden Entwässerungsanlage zur Beseitigung der Haus- und Meteorwässer. 2. Eine zweckentspreehende Wasserversorgnng. 3. Maassnahmen zur ausreiehenden Beschaffung von Kunsteis oder von einwandsfreiem Natureis. 4. Die Bereitbaltung von den Verhältnissen der Curorte entsprechenden Räumen zur eventuellen Aufnahme von an acuten Infectionskrankheiten erkrankten Curgästen. 5. Beschaffung eines Desinfectionsapparats und Einführung einer zweckentsprechenden Desinfectionsordnung. 6. Die Herstellung eines Leiehenhanses. 7. Eine den modernen Erfahrungen entsprecheude Baupolizeiordnung. Ferner werden noch folgende 3 Forderungen gestellt: 1. In jedem Curort muss ein Gesundheitsrath gehildet werden, in dem nehen dem die Geschäfte in der Regel leitenden Verwaltungsbeamten wenigstens ein an dem Orte ansässiger Arzt Sitz und Stimme hst. 2. Die Einberufung des Gesumlheitsraths hat, ausser auf Anregung des die Geschäfte führenden Beamten, auch auf Antrag der oder des ärztlichen Mitgliedes zu geschehen. 3. Dem Gesundheitsrathe liegt ob, sowohl die allgemeinen sanitären Einrichtungen des Chrortes, als auch im speciellen die bygienlseben Verhältnisse der Miethswohnungen etc. zu beaufsichtigen event. Missstände der Landespolizeibehörde anzuzeigen. — Der Vorstand der halneologischen Gesellschaft wurde heauftragt, anf Grund dieser Forderungen eine Petition an die zuständigen Behörden zu riehten.

Hr. Bock v. Wülfingen (Dresden) demonstrirt das Keller'sche und Herr Quaglio (Berlin) sein eigenes System zur Herstellung von künstlichen kohlensauren Büdern. Brock.

## IX. Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Privatdocent Dr. H. Thierfelder hat an Prof. Kossel's Stelle die Leitung der chemischen Abtheilung des physiologischen Instituts übernommen.

 Die Privatdoeenten Dr. Goldmann und Jacobi sind zu ausserordentlichen Professoren ernannt worden.

-- Iu der Sitzung des Vereins für innere Medicin am 8. April hielt Herr F. Hirschfeld den Vortrag der Tagesordnung: Ueher das Coma diaheticum, zu dessen Disenssion die Herren Hirschberg, A. Fränkel, Karewski, Stadelmann und der Vortragende das Wort nabmen.

-- Vom Kaiser- und Kaiserin-Friedrich-Kinder-Krankenhaus ist soeben der 4. Jahresheriebt pro 1894 erschienen, der von der gedeihlichen Entwickelung des Instituts beredtes Zeugniss ahlegt aher auch darauf aufmerksam macht, dass es zum Abschluss der äusseren Organisation immer noch der weiteren materiellen Beisteuer hedarf.

— Der Generalseeretair des XI. internationalen Congresses zu Rom. Prof. Dr. E. Maragliano in Genua (Instituto di clinica medica), bittet diejenigen Tbeilnehmer des Congresses, deren Adressen sich inzwischen geändert haben sollten, um gefällige Angabe ihres zeitigen Wobnsitzes, da jetzt mit der Versendung des soebeu vollendeten 2. Bandes der Verhandlungen begonnen wird.

— Prof. von Noorden's Lebrbuch der Pathologie des Stoffwechsels ist unter dem Titel: Trattato di Patologia del Ricambio materiale von Dr. V. Ascoli jetzt in italienischer Uehersetzung erschienen.

## X. Amtliche Mittheilungen.

#### Personalia.

Auszeichnungen: Charakter als Sanitätsratb: den praktischen Aerzten Dr. Zipper in Friesack und Dr. Rügenberg in Spandan. Königl. Kronen-Orden fV, Kl.: dem Apotheker Strempel in Wieshaden.

Grosskrenz des Königl. Italienischen St. Mauritius- und Lazarus-Ordens: dem ordentl. Professor in der medicinischen Fakultät. Geheimen Medicinalrath Dr. Virchow in Berlin

kultät, Geheimen Medicinalrath Dr. Virchow in Berlin.
Ritterkrenz I. Kl. mit Eichenlauh des Grossherzogl.
Badischen Ordens vom Zähringer Löwen: dem Fürsti.
Hohenzoll, Hofrath und Leibarzt, Oheramts-Physikus Dr. Schwass in Sigmaringen.

Ritterinsiguien f. Kl. des Herzogl. Anhalt. Hansordens Albreehts des Bären und Ritterkreuz f. Kl. des Kgl. Norwegischen St. Olafs-Ordens: dem prakt. Arzt Dr. Vogler in Ems, Ernennungen: der prakt. Arzt Dr. Hillebrand in Berghelm zum Kreis-Physikus des Kreises Bergheim, der mit der commissarischen Verwaltung der Kreiswundarzt-Stelle des Kreises Militseh beauftragte

prakt. Arzt Dr. Miller in Sulau zum Kreiswundarzt des geuannten Kreises.

Nlederlassnngen: die Aerzte Dr. Frohmaun in Königsberg i. Pr., Dr. Rocstel in Cbarlottenhurg, Josef Adler, Dr. Adress, Dr. Arlart, Dr. Blankenstein, Dr. Frennd, Dr. Friek, Dr. Arthur Meyer, Dr. Rothschild, Dr. Schloss, Dr. Schwartz und Dr. Wittstock sämmtlich in Berlin, Dr. Schlinko in Dusehnlk, Ludwig Marszewski in Snieciska, Dr. Witte in Merschurg, Friedr. Beitler in Annaburg, Dr. Schwerdt in Bernterode. Nikolaus Buch in Weissenhorn, Dr. Schlieben in Preuss. Stützerhach, Dr. Schaper in Siderstapel, Dr. Bartels in Calenm, Dr. Laehr in Voerde, Paul Heilmann in Krefeld, Wilh. Otto Lange in Esseu, Dr. Nieten, Dr. Hillenkamp und Friedr. Roeper sämmtlich in Duishurg, Dr. Wirz in Elherield, Dr. Jooss in Barmen, Dr. Nieper in Ratingen.

Die Zahnärzte: fleller und Wendt beide in Berlin. Verzogen sind: die Aerzte und zwar von Berlin: Dr. Vollmann nach Schönewalde, Dr. Ehner nach Rnmnielsburg, Dr. Elsherg nach Warendorf, Georg Gottstein nach Breslau, Emil Jacobi nach Deutsch-Eylau, und If ans Kauffmann nach Schöneherg; Dr. Leyden, Dr. Petrnsebky, Dr. Weber, Dr. Weissenherg und Dr. Zepler sämmtlich nach Charlottenburg, Dr. Koller nach Süd-Amerika, Rudolf Sanner nach Hanau; ferner Dr. Dreyer von Höhscheid, Dr. Otterbein von Eherswalde, Siegfr. Wachsmann von Charlottenburg und Dr. Wiese von Fordou sämmtlich nach Berlin; Dr. Sally Cohn von Breslau nach Charlottenburg, Dr. Jänel von Drossen nach Doebern, Dr. Seyffert von Doebern nach Koeben a. O., Dr. Scholz von Pförten nach Hassmersheim a. Neckar, Dr. Straube von Owinsk und Dr. Haase von Schildberg heide nach Rogasen, Dr. Gerhardt von Roda (Saehsen-Altenburg) nach Owinsk, Dr. Krayn von Pndewitz und Dr. von Jaruntowski von Görbersdorf heide nach Posen, Dr. Schaefer von Zwönitz (Sachsen) uach Theissen, Dr. Kleikamp von Wittenberg nach Fraulauteru, Dr. Hirsemann von Preussisch-nach Weimarisch-Stützerhach, Dr. Jannsen von Wald nach Wolkrams-hausen, Dr. Bleyl von Görlitz nach Nordhausen, Dr. Koppenhagen von Schleusingen nach Unterneuhrnnn, Christ. Saggau von Neuteich nach Ploen, Dr. Flügge von Süderstapel nach der Provinz Hannover, Dr. Mockenhaupt von Bergneustadt nach Vorst, Dr. Orthen von Vorst nach Oedt, Benjamin Frank von Ensisheim (Ober-Elsass) nach Krefeld, Dr. Nöthers von Düsseldorf nach Mörs, Dr. Jacobs von Iseriolin nach Elberfeld, Dr. Wintermantel von Furtwangen (Baden) nach Duisburg, Dr. Köppern von Bochum nach Ohligs.

erstorben sind: die Aerzte Dr. Telebgräher in Ellrieb a. Hsrz, Dr. Czarnecki in Lissa i. P., Dr. Mareus in Soest, Kreisphysikus Sanitätsrath Dr. Hauptmann in Gleiwitz.

## Bekanntmachungen.

Die mit einem Jährlichen Einkommen von 900 M. dotirte Physikalsstelle des Kreises Gunnhlnnen soll vom 1. Juli cr. ah neu hesetzt werden.

Qualificirte Bewerher wollen ibre Bewerhungsgesnehe unter Beiftigung ihrer Zengnisse und eines kurzen Lehenslaufs binnen 4 Woeben bei mir einreiehen.

Gumhinnen, den 25. März 1895.

Der Regierungs-Präsident.

Die mit einem Jshresgehalte von 600 M. verbundene Kreiswundarztstelle des Kreises Marhurg, durch Tod erledigt, soll wieder besetzt werden. Bewerber wollen ihre Gesuche, denen ärztliche Approbation, der Nachweis der Befähignng zur Kreisphysikatsstelle, sowie ein kurz gefasster Lebenslauf heizufügen sind, binnen 4 Wochen hei mir ehreichen. Cassel, den 28. März 1895.

Der Regiernngs-Präsident.

Für die Redaction verantwortlich Professor Dr. C. A. Ewald.



## BERLINER

Einsendungen wolle man portofrei an die Redaction (W. Lützowplatz No. 5 ptr.) oder an die Verlagsbuchhandlung von August Hirschwald in Berlin N.W. Unter den Linden No. 68, adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

## Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redaction:

Prof. c. c. Dr. C. A. Hwald and Prof. Dr. C. Posner.

Expedition:

August Hirschwald, Verlagsbuckhandlung in Berlin.

Montag, den 22. April 1895.

**M** 16.

Zweiunddreissigster Jahrgang.

## INHALT.

- I. E. v. Bergmann: Ueber einige Fortschritte in der Hirnchirurgie.
- II. J. Mikulicz: Ueher Thynnsfütterung bei Kropf und Basedowseher Krankheit.
- III. M. Runge: Exstirpation einer Wandermilz mit Aehsendrehung des Stieles.
- IV. Aus der ehirurgischen Ahtheilung des städtischen Krankenhauses zn Altona. F. Krause: Ueher operative Behandlung der Lungengangrän, namentlich hei gesunder Pleura.
- V. Nitze: Ueber kystoskopische Diagnostik ehirurg. Nierenerkrankungen mit besonderer Berücksichtigung des Harnleiterkatheterismus.
- VI. E. Pagenstecher: Ueber Sehnen- und Muskelrisse am Musculus hiceps braebii.
- VII. A. Eulenhurg: Zur ehlrurgischen Epilepsieheilundlung, namentlieh zur Casuistik der Rindenexeisionen hei idiopathischen Epilepsien. (Sehlnss.)
- VIII. Ans der Privat-Frauenklinik von Prof. Landau, Berlin. Vogel: Operationstisch nach Landau-Vogel, nehst Bemerkungen über die Lagerung der Kranken bei gynäkologischen Operationen.
- IX. Praktische Notizen.
- X. Tagesgeschichtliche Notizen. XI. Amtliehe Mittheilungen.

## I. Ueber einige Fortschritte in der Hirnchirurgie.

Vot

## E. v. Bergmann.

(Vortrag, gehalten am ersten Sitzungstage des 24. Congresses deutscher Chirurgen.)

Der Aufforderung unseres verehrteu Herrn Vorsitzeudeu ther die Fortschritte in eiuigeu Capiteln der Hirnchirurgie, oder mehr uoch tiher die Eroherung uener Gehiete für die Hirnchirurgie - hier Mittheilungen zu machen, hin ich gern uachgekommen. Seit ich vor nun etwa acht Jahren den Versnch wagte, auf Grnud zweier moderner Errungeuschafteu - der ueuen Lehre vou der Localisatiou der Hirnfunctioneu in der Hirnrinde und des stetig und immer mehr sich verhesserndeu antiseptischeu Heilverfahrens - das his dahin Bekanute iu einem Eutwurfe für die chirurgische Behandlung von Hirnkrankheiten zusammeuzufasseu, ist eine Reihe schöuer Erfolge in einem Gehiete erzielt worden, das für ehenso unnahhar als seine Erkrankung für unheilhar galt. Die richtig und klug geplanteu uud sicher und gefahrlos ausgeführteu Operationen au dem in fester, knöcherner Kapsel verhorgeueu Seeleuorgaue massteu der Hirachirurgie Ausschwung und Ansehen, wie kaum einem auderen der ueu erschlosseuen Gehiete nuserer Kunst verschaffeu. Währeud der uoch heute in Berlins Sagen als uuerreicht kühner Operateur fortlehende Dieffenhach Cooper's Furcht vor dem Herausuehmeu von in das Hirn gedrungeueu Kuocheusplittern, als deu stärksteu Beweis für die Grösse dieses unvergleichlichen Wundarztes bezeichnete und von sich hekannte, dass er die Trepanatioueu mehr als die Kopfverletzungen scheue, ja sie für ein sicheres Mittel, deu Krankeu umzubringen, halte - sind wir heute nicht ahgeneigt, schou deu exploratorischeu Trepauatioueu einen grössereu Spielraum als den analogen Laparotomien einzuräumen. Wenn hereits die ersten Anfänge einer experimentellen Hirnphysiologie und einer physiologischen Psychologie uns sehr hestimmte Handhahen und Wegweiser für die Diagnose von Hirnkrankheiten hrachten, so ist es ganz hegreiflich, dass wir vou jedem neuen Fortschritte iu der Pathologie des Hirns erst recht eine sofortige Förderung auch nuseres Köunens innerhalh der Hiruchirurgie erwarteteu nnd therall iu unserem Kreise sich der Wunsch regte, die Grenzen für unsere Actiouen weiter zu stecken. An solchem Streheu mit sich zu hetheiligen, ist eine freudige nnd dankhare Arheit, während es als Lahor improhus eracheiuen muss, weuu man mitten unter den herrlicheu Früchten, die der Baum unserer Erkeuntniss trägt, gerade die unreifen und ungesunden ins Auge fasst. Hadern Sie uicht mit mir, wenu ich heute hei diesen absichtlich verweile, ich bleihe damit nur der Devise unserer Hirnchirurgie, "viel Kritik und noch mehr Vorsicht", treu, denu ich glauhe fest, dass wie sie uuter diesem Zeichen sich in der mechanischen Heilkunde das Bürgerrecht erworhen hat, so auch unter ihm allein sie zu ueueu Errungeuschaften kommen kann

Vou vornherein will ich heute darauf verzichteu, tiher die Fortschritte auf dem Gehiete der Diagnose und der operativen Behaudlung von Hirugeschwülsten zu sprechen. Ueher wie glückliche Erfolge die letztere gebietet, hat unserer Versammlung Herr v. Bramauu herichtet, der eineu Krankeu mit einem ausgedehuteu Sarkom der Hirnrinde hier vor zwei Jahren vorstellte und heute vou ihm herichteu kouute, dass er recidivfrei gehlieheu ist. Wir hesitzen von Chipault in 135 und von Starr in 97 Fälleu tahellarische Mittheilungen üher versuchte und ausgeführte Operatiouen von Hirntumoreu und könueu leicht aus denselheu erseheu, dass etwa 44 pCt. der Operirteu geheilt wordeu sind. Aher wir siud anch mit Mittheilungen aus den Secirsäleu hescheukt wordeu, welche die

Frage zu entscheiden snchten, wie viele von den in Leichen gefundenen Tnmoren überhaupt operativ hätten angegriffen resp. entfernt werden können und erfahren von 485 Tnmoren Bernhardt's und 600 Starr's, dass unter ihnen sich bloss 29 pCt. operable befinden hätten und von diesen bloss in einem Viertel die Neubildnng anch klinisch erkennbar gewesen wäre, denn mehr als die Hälfte dieser Tnmoren bleibt latent und symptomlos, oder verlänft unter Symptomen, die fast mit Nothwendigkeit anders gedeutet werden müssen. Mit Starr dürfen wir behanpten, dass unter 100 Tumoren des Hirns sich bloss 6 befinden, die zngleich erkennbar und entfernbar sind, während weiter aus den jetzigen Erfahrungen, von 44 pCt. Heilungen, folgt, dass von diesen 6 nicht 3 die Operation überstehen und durch sie geheilt werden würden. So müssen wir bekennen, dass in der Bebandlung von Hirngeschwülsten die Hirn Chirurgie nur wenig leisten kann, dass aber die Diaguose immer bestimmter und der Eingriff immer ungefährlicher geworden ist.

Deun es ist viel für die Operation selbst geschehen, indem die Technik der Eröffnung des Schädels und der Verschluss etwa nachbleibender Defecte grosse Fortschritte gemacht haben.

Ich rechne vor allem dahin die Anwendung der Wagner'schen temporären Resection für die Anfdeckung von Geschwülsten in dem motorischen Rindengebiete. Der grosse Weichtbeil- und Knochenlappen mit seiner im Schuppentheil des Temporale gebrochenen Brücke braucht aber nicht mehr durch zahlreiche erschütternde Meisselschläge, sondern die gleichmässig nnd ungleich schneller wirkende Kreissäge, welche die ans der Praxis der Zahnärzte bekannte Spirale am Rade in Bewegung setzt, umrandet zu werden. Das Instrument ist in den letzten Jahren ungemein vervollkommnet worden. Die Säge ist stärker, namentlich breiter construirt, so dass der Operateur in die Tiefe der Sägefurche sehen, ja sie durch Sondenmessung genau feststellen kann. Noch mehr Vortheile gewährt diese Breite uns dadurch, dass wir die Anwendung der Säge mit der des Meissels combiniren können. Die blitzschnell in die Tiefe dringende Säge könnte die Dura anfreissen und ins Hirn fahren; um das zu vermeiden, begnüge man sich mit einer flachen, vor der Vitrea etwa schon aufhörenden Sägefurche und durchtrenne die letzte Knochenschicht mit sanften Meisselschlägen am besten so, dass man an einer beschränkten Stelle durchschlägt und dann von dieser Stelle der Furche ein schmales Raspatorium zwischen Knochen und Dura schiebt, um über ihm weiter zu meisseln. Ausser der erwähnten zweckmässigeren Construction der kleinen Radsäge, die je kleiner, desto besser sich in Bogenlinien führen lässt, ist auch ihre Bewegung dadurch eine günstigere geworden, dass an Stelle des tretenden Fusses der electrische Motor es übernommen hat, sie in schnell kreisende Bewegung zu setzen. Die Umdrehungen erfolgen so geschwind, dass in zwei Minuten der grosse Knochenlappen aus der Continuität des Schädels gelöst sein kann.

Wie tiber die Hirn-Tumoren möchte ich auch tiber die Epilepsie als Object der Hirn-Chirurgie heute weggehen. Weun ich 1889 nur bei der Jackson'schen Epilepsie die Trepanation glaubte empfehlen zu dürfen, so bin ich heute zu einer noch grösseren Einschränkung bereit. Es sind genug Fälle bekannt geworden, in welchen auch bei der Jackson'schen Epilepsie die Trepanation und selbst die so ingeniense Exstirpation desjenigen Rindenstückes, welches den Bewegungen des zuerst zuckenden Extremitäten-Abschnittes vorsteht, nichts geholfen hat, vielmehr es so sich verhielt, wie Eulenburg in einem jüngst, in der Hufeland'schen Gesellschaft gehaltenen Vortrage gesagt bat: Der durch die Excision der Rindenbezirke unzweifelhaft erzielte und längere Zeit anhaltende Erfolg ging durch die

Wiederkehr der Anfälle mit Reizung derselben und benachbarter Rindenterritorien verloren.

Die Beurtheilung der operativen Heilung von Epileptikern stösst anf eine zwar sehr bekannte, aber in den Einzelfällen immer aufs Nene vergessene Thatsache, die von dem hemmenden Einflusse einer jeden Verwandung, also auch einer jeden Operation, nicht bloss der am Schädel, anf die Anfälle. Sie werden in Daner und Frequenz herabgesetzt und pausiren durch Monate und selbst durch Jabre. Nur diejenigen Fälle von Rinden-Epilepsie werden durch die Trepanation geheilt, bei welchen ein Tnmor, so z. B. eine Cyste, wie sie nicht allzuselten aus einem traumatisch zu Stande gekommenen intrameningealen Extravasat entsteht, in oder über einem der eirenmscripten motorischen Rindencentren liegt. Für fast alle andern Fälle ist mir die Heilung zweifelhaft, zamal es immerhin noch Fälle von Epilepsie bei jngendlichen Individnen giebt, wo die Krankheit spontan, oder, wenn man will - unter der Behandlung mit innern Mitteln schwindet.

Anders in dem dritten Hanptgebiete der Hirnchirurgie, in dem der chirnrgischen Behandlung von intracraniellen Eiterungen. Hier sind in der That sehr bedeutende Fortschritte gemacht, ja ganz neue Gebiete dem operativen Vorgehen erschlossen worden.

lch rechne zn diesen die Operationen bei Hirn-Abscessen, epidnralen Eiterungen and infectiösen Sinus-Thrombosen, sowie endlich auch bei der Leptomeningitis. Wir kennen bei fortschreitenden Eiterungen kein anderes Mittel ibrer unheilvollen Propagation zu steuern, als die Sorge für den allseitig freien und leichten Abfluss des Eiters und die Entspannnng, d. h. die Aufbebung des Gewebsdruckes in den eiternden Theilen. Beides leistet bei den im Innern des Schädels spielenden Eiterungen, gleichgiltig, wodurch sie zn Stande gekommen sind — ob durch Strepto- oder Stapbylokokken-Infection, ob durch den Bacillus fötidus, oder die pothogenen Microben der Pnenmonie und Influenza, die breite nnd weite Eröffnung des in der Schädelhöhle eingeschlossenen und verborgenen Eiterherdes. Mithin kommt es für uns darauf an, zeitig die oben bezeichneten Formen der endocraniellen Eiterung zu erkennen, sie von einander zu unterscheiden und ihren Sitz zu bestimmen - weiter aber den Weg zu finden und zu prüfen, auf dem wir an sie herantreten können.

Nach beiden Richtungen sind wir in den letzten Jahren reich beschenkt worden, so dass wir viel, sowohl für das Erkennen der in Rede stehenden Krankheiten, als auch für das erfolgreiche Bekämpfen derselben gewonnen haben.

In der Diagnose der endocraniellen Eiterungen stehen die ätiologischen Daten obenan, ja in vielen Fällen sind sie allein bestimmend und entscheidend.

Wieder würde es mich zu weit führen und hiesse es Ihre Geduld auf eine noch härtere Probe stellen, als die ist, welche ich heute wage, wenn ich hier von der Diagnose und der Behandlung aller endocraniellen Eiterungen reden wollte. Ich beabsichtige, mich nur auf diejenigen zu beschränken, die durch eine Eiterung im Obre bedingt werden und die man als otitische Eiterungen des Hirns, der Hirnhäute und der Blutleiter zusammengefasst hat.

Das was sie entstehen lässt, die sog. suppurative Otitis, liegt in allen Fällen offen zu Tage, die Frage für uns ist bloss, ob zu ihr bereits die gefährlichen Folgekrankheiten getreten sind und ob diese der Art sind, dass unsere Eingriffe sie erreichen köunen?

Pitt, Körner, Robin, Hessler, Becker, Mac-Ewen, Chipault haben die Beziehungen der vom Ohr auf das Schädelinnere fortgesetzten Eiterungen zu einander und zu den übrigen tödtlichen Erkrankungen, sowie den Ohren-Eiterungen

in Zahlen anszndrücken versncht. Hiernach kommen anf 1000 Todesfälle nicht weniger als 7 durch otitische Hirnkrankheiten verursschte, nnd auf 1000 acnte und chronische Ohreneiterungen 3-4 letale Ansgänge durch Uebergang anf die Hirnbänte, Hirnsinus und das Hirn selhst, ein Zeichen, dass diese letalen Complicationen doch nicht zu frequent sind. Ich kenne zwei 80 jährige Männer, die an einer seit frühester Kindheit, nsch dem Scharlacb, forthestehenden Ohreneiterung leiden und wohl nnd gesannd gebliehen sind

Aher das nähere Eingehen anf diese allgemeine Aetiologie, so z B. suf die Art und Weise der Eiterung im Ohre, lässt doch in gewissen Fällen mehr als in anderen die Gefährdnug der Binnenorgane des Calvarium bestirchten. Selten sind ihr kleine Kinder ansgesetzt und selten, ja sehr selten, Kranke, welche eine acnte Ohreneiterung durchmachen. Chronische Eiterungen stellen das Hauptkontingent der hezüglichen Fälle und unter ihnen wieder in erster Stelle diejenigen, welche von Cholestentommassen im Innern des Ohres ausgehen und unterhalten werden. Es scheint als oh der vierte Theil sller letaler, otitischer, endocranieller Erkrankungen von solchen indicirt war, so hat Virchow 1889 ans 60 seiner Sectionsprotocolle geschlossen. Ferner characterisiren die gefährliche, zum Uehertritt in den Schädel neigende cbronische Ohreneiterung noch zwei Umstände, erstens ihr Verlauf in acuten oder snhacuten Schüthen mit intercurrentem foetidem Character und zweitens die Bildung von polypenähnlichen Grannlationen in der Pankenhöhle und der Tiefe des änsseren Gehörganges, welche, im Zusammenfall mit den erwähnten Nachschühen, zeitweise ahschliessend, d. h. den Abfluss des Eiters ans dem Innern des Ohres bemmend wirken. Die anatomischen Verhältnisse des im Schläfenhein eingebetteten Gehörorgaus bewirken es endlich, dass die genannten Formen der Eiterungen häufiger am rechten als am linken Ohre anf das Hirn und seine Adnexen ühergehen.

Die Bedeutung der anatomischen Verbältnisse erbellt noch mebr aus den Ermittelnngen unserer Ohrenärzte üher ein festes Verhältniss zwischen dem Orte der Eiterung im Ohre also innerhalb des Felsenbeines und dem im Innern des Schädels, einer Ahhängigkeit dieses von jenem. Damit ist ein Gedanke, dem schon 1851 Toynhee Ansdruck gegehen hat, hestätigt worden. Damals hiess es "Erkrankungen des Warzenfortsatzes fübren zu Krankhelten des Sinus transversns und des Kleinhirns, Erkrankungen der Pankenhöhle zn Krankheiten des Grosshirns und Erkrankungen von Vorhof und Schnecke zu Krankheiten der Mednlla ohlongata." Hente kann man sich noch viel bestimmter -Dank namentlich den Untersnehnngen und Zusammenstellungen Körner's – ansdrücken. "Die otitischen Erkranknugen des Hirns, der Hirnhäute und der Blutleiter beginnen in der Regel an der Stelle, wo die nrsächliche Eiterung im Schläfenheine bis znm Schädelinhalte vorgedrungen ist."

Immer wenn wir ein nenes pathologisches Gehiet zn erforschen heginnen, stehen und handeln wir unter dem Eindrucke einzelner besonders anffälliger Beobachtungen. Die Thatsache, dass wir chronische — also abgekapselte — Ahscesse inmitten anscheinend gesunder Hirnsuhstanz fanden, war eine solche hesondere und imponirende Beobachtung, welche uns die Continnität dieser Eiterung mit der primären Eiterung im Mittel- und inneren Ohre vielfach hat übersehen lassen. Jetzt da diese erkannt und anfgedeckt worden ist, ist sie uns zn einem wichtigen und für die Art unseres chirurgischen Eingriffes sogar bestimmenden Führer geworden. Wir erbalten in ihr einen üherans zuverlässigen Wegweiser zn dem Krankheitsherde, welchen wir eröffnen wollen.

Die Verhreitung der otitischen Eiterung so gut wie ansschliesslich in der Continnität, hat anch noch nach einer anderen Richtung nusere Kenntnisse gefördert, wir sehen die drei wichtigsten Formen der consecutiven, intracraniellen Eiterung sich an einander reihen und oft in einem ganz hestimmten Nacheinander entwickeln und verstehen dadurch den Anfban des Krankheitsbildes, von dem wir früber nur eine Phase und oft erst die allerletzte zu erkennen und zu erfassen vermochten.

Entsprechend meinem Programme, nach welchem ich nur anf einige Capitel der Hirnchirurgie eingehen zu wollen erklärte, möchte ich das Gesagte auch nur an einigen wenigen Beispielen erörtern.

Eine Hanptstätte der otitischen Eiterung ist der Knppelranm, man nennt ihn beute den Attions, die Pankenhöhle. Nach zwei Richtungen kriecht von ibm der Eiterungsprocess weiter. Einmal durch sein Dsch, das Tegmen tympani, und dann durch den von ihm in das Antrum mastoidenm fübrenden Aditus. Der erste Weg durchsetzt ein dünnes Knochenplättchen, welches an Ostitis erkrankt, and weiter die es deckende Dura in Entzundung versetzt. Aus der Pachymeningitis geht aher zweierlei bervor, der extradurale oder epitympanische Abscess und der intradurale Hirnahscess. Die Knochenlamellen des Tegmen können zu Grunde gehen in Folge von Caries, oder von Durchwachsungen mit Granulationen. Oh sie verloren gegangen sind oder nicht, immer erscheint die Dura verändert, getrüht, hyperämisch, missfarbig, so grunlich und schmntzig gran wie der Knochen, üher dem sie liegt, oder sie ist sichthar zerfallen, weich, schmierig, gangränös. Je kleiner der Abscess, der sich hinter einer solchen Dura im Hirn entwickelt, desto näher liegt er ihr an und erst, wenn er lange hesteht und seine charakteristische Ahscess-Memhran oder Kapsel erhalten hat, scheint er weiter von ihr abznrticken und dann in dem Marklager des Lappens zu liegen. Anf jeden Fall aber ist die Complication dieser so sichtbaren Pachymeningitis suppurativa mit einem Hirnabscess in der untersten Schläfenwindung so hänfig, dass die Untersnebung der hetreffenden Hirppartie, wenn es sein mnss noch mit dem Pnnctionsröhrchen, hent zn Tage nnerlässlich scheint. Eine reiche Erfabrung bat festgestellt, dass die grosse Mebrzabl der otitischen Hirnabscesse dicht oder nahe üher dem Tegmen tympani liegt.

Wodnrcb in den letzten Jahren die Diagnose des Hirnabscesses und der extraduralen, im angezogenen Beispiele, also der epitympanalen Eiternng genaner, znverlässiger und treffender geworden ist, will ich einstweilen bei Seite lassen, vielmehr zngehen, dass eine Unterscheidung zwischen den heiden endocraniellen Ansammlungen nicht immer, oder richtiger gesagt nur selten möglich ist. Da wird es denn zn einem chirurgischen Postniat, den Eingriff, welchen die zwischen heiden Störungen schwankende Diaguose indicirt, so einzurichten, dass beide zugleich zn treffen vermag, und zwar so, dass er znerst die zeitlich frühere Störung anfdeckt - den extradnralen Herd - nnd von ihm aus feststellt, oh er allein vorliegt, oder in weiterer Entwickelung hereits zur Anlage und Aushildung eines Abscesses im Marklager des Schläfenlappens geführt hat. Ich glanhe, dass dazn in zweckmässiger Weise das von mir angegebene Verfahren für die Eröffnung der Abscesse im Schläfenlappen sich weiter anshilden lässt. Als ich dasselhe beschrieb, lag mir lediglich daran, die drei Windungen des Temporallappens zn treffen, heute liegt mir daran, das Tegmen tympani nud znnächst nur dieses zn erreichen.

Bedenkt man, dass die allermeisten otitischen Hirnahscesse im Schläfenlappen sitzen — nach den Erhehungen von Körner nud Mac Ewen mehr als noch ein Mal so viele, wie im Kleinhirn, nämlich im Kindesalter von 100 82 und in den späteren Jahren von 100 63 —, so liegt es klar anf der Hand, wie häufig nnter allen hirnchirurgischen Operationen wir diesen so kleinen nud eng nmgrenzten Ausgangspunkt im Dache der Pankenhöhle anfsnehen müssen. Anch noch in einem andern Falle, als dem

der chronischeu, eitrigen Otitis media, dem eines Basishruches, welcher nicht aseptisch verläuft, soudern vom änsseren Gehörgange ans inficirt worden ist, ist dieses die Stelle, in welcher der Brnchspalt erreicht und dem Eiter, der sich längs desselheu angesammelt hat, ein Ausweg geschafft werden kanu. So konute ich einen Fall meiner Klinik glücklich hehandeln. Er betraf einen Mann, welcher uach einem Sturz aus der Höhe sich eine Basis-Fractur mit Riss durch's Trommelfell und Blntung aus dem Ohre zugezogen hatte. Im Beginne der zweiten Krankheitewoche kam er soporös und mit hohem Fieher in die Klinik. Ich suchte das Dach der Paukenhöhle auf, faud hier Eiter zwischen Knochen und Dura, eowie den eich noch in die Schnppe hinauf erstreckenden Brnchspalt. Die Eiterentleerung half. Patient ist genesen.

Zur Begrenzung unseres Operationsfeldes au der Ausseufläche dieueu nach dem Rasiren und Desinficiren der hetreffenden Kopfseite und Ohrmuschel, die zwei eenkrechten Linieu des Köhler'schen Craniencephalometers. Die eine denkt man sich dicht vor dem Ohre von der Basis des Tragus gegen die Pfeilnabt gezogen, die andere ihr parallel vom fühlbaren hinteren Umfange dee Warzenfortsatzes. Man heginut deu Schnitt vorn in der Höhe und dicht vor der seichten Furche zwischen Tragus und Helix und umschneidet nun im Bogen den Ausatz der Ohrmuschel his au einen gleich hoch mit der Ausgangsstelle des Schnitts hinten auf der Aussenfläche gelegenen Pankt des Proc. mastoideus. Von hier schneidet man anf der Basis des genanuten Fortsatzes in horizontaler oder leicht nach ohen sehender Richtung noch etwa 2-3 Centimeter his an oder etwas ther die Seukrechte, welche nnserer hintereu Begreuzungelinie entspricht. Durch spätere Verziehnngen der Wundränder mit stumpfen Haken hat man für alle weiteren Masssnahmen am Knochen Raum genng. Der Schnitt gebt in einem Zuge bis anf den Knochen. Hierhei werden immer Zweige, vielleicht auch ein Mal der Stamm der Art. temporalis superficialis zerschnitten und sofort gefasst nnd unterbunden, ebenso Zweige nnd Stamm der auricularis posterior. Indem der Schuitt sofort bis anf deu Kuocheu dringt, werden die von der Galea kommenden dünnen Fasern des Musculns auricularis superior und anterior und die Schläfenfasoie, sowie die hinteren und unteren Fasern des Musculus temporalis, die fast horizontal ther die Wurzel des Jochfortsatzes hinziehen, durchtrennt. Nun löst man die Muskelfasern und die Muschel nach unten stumpf mit dem Raspatorium, oder mit kleinen senkrecht gegen den Knochen geführten und dicht an einauder gereihten Schnitten ah bis zur grubigen Vertiefung, in welcher die vordere, ohere und hiutere Waud des knöcherneu Gehörgaugee zu seiner Formation zusammenstossen und die Spina supra meatum, sowie die kleine, dreieckige Gruhe üher ihr sichthar sind, worauf der Haut- und Periosttrichter, welcher den Meatus auditorius osseus auskleidet, ohen und hinten his gegen das Trommelfell abgelöst und mit der ganzen Mnschel durch einen scharfen Wundhakeu uach vorn gezogeu wird. Ebenso wird nach obeu durch Ahstosseu mit dem Raspatorium von Ollier ein etwa zwei Finger hreiter Absohuitt der Schnppe freigelegt. Nun liegt deutlich die lange Wurzel des Processus zygomaticus vor Augen, welche hekanntlich üher dem äusseren Gehörgange his an die Nahtverbindung der Schuppe mit dem hiuteren unteren Winkel des Seiteuwandheines, der Iucisura parietalis von der Sutura squamosa zieht. Diese horizoutale fühl- und sichthare Leiste hestimmt die Richtung, in welcher der Meissel reep. die rotirende Radsäge in den Schädel zu dringen hat. Dicht ther dieser directen Fortsetzung der oheren Jochhogenkante, welche letztere mau uach vorn mit dem Finger von der Wunde ans erreicht und die gewöhulich als Liuea temporalis in deu anstomischen Beschreihungen hezeichnet wird, setzt man am vorderen Wundrande eiues der erwähnten Instrumente an und folgt ihr, wie einem Lineal his an den Angulus mastoideus des Parietale. An der Meckel'schen Tafel tiher die Lsge der untereu Greuze des Grosshirns kann man eich leicht davon tiherzeugen, dass der heschriehene Schnitt ihr genau eutspricht. Mithin tritt er an der Hirnseite des Schädels gerade dort in die mittlere Schädelgruhe, wo die vordere ohere Fläche der Pyramide in einem fast rechten Winkel an die Schuppe stösst und wo in vielen Felsenheinen noch die Spur der Sntura petro-squamosa kenutlich iet. Gerade aher dort liegt das Tegmen tympani, welches das nächste Ziel unserer Craniotomie ist.

Da wir wegen einer Eiterung und um dieeer einen freien und frei hleihenden Ahfinss zu verschaffen operiren, thun wir gut, die Knochenpforte, welche wir anlegen, nicht gleich wieder zu echliesseu, soudern durch Entferuung eines viereckigen Knochenstücke aus der Schuppe zunächst offen zu lassen. Die aus dicker Haut, Fascie, Mnskeln und Periost zusammeugesetzten Weichtheile, welche mit einem Theil der knorpligeu Ohrmuschel nach erfolgter Ausheilung die Schädellücke deckeu, schliessen eie anch später fest genng wieder zu, wie ich au meineu Patienteu erfahreu hahe, denu an der definitiven und dicken Narhe war eine Pnlsation nicht sichthar. Die weiteren Schnitte durch den Kuochen sind drei. Einer durch die Schnppe, geuan in der Richtung der ersten abgrenzenden Verticallinie. Er kanu 21/2-3 cm weit in die Höhe geführt werden, ohne dass es eines uach oben ergänzenden Hautschnittes hedarf. Die entsprecheude Verziehung der Weiohtheile ist leicht zu hewerkstelligen. Dann folgt, ebenfalls noch in der Schuppe vorn nnd anfwärts vom Zusammenstoss der Linea temporalie mit der Incisura parietalis der Sntura squamosa der zweite hintere ehenso lange und dem ersten parallele Verticalschnitt und endlich die Verhindung der beiden oheren Euden dieser verticalen Furchen durch den letzten borizontalen Knochenschnitt, welcher parallel dem längs und über der Linea temporalis geführten ersten Schnitte verlänft. So ist eiu Parallelogramm von etwa 2 his 21/2 cm Höhe und 3-4 cm Länge ans dem Schädel genommen, etwa so wie Chipault dieses Verfahren in der Figur 351 seines Werkes ahhildet und wie ich an ein paar Zeichnungen und Präparaten mir hier zu demonstriren erlauhe. Leicht mit einem spatel- oder löffelförmigen Elevatorium lässt sich vun der vorderen, ohereu Pyramidenfläche die Dura, mit dem vou ihr hedeckten Schläfeulappen abbeben und ahgehohen halten, eo dass auch dem Auge - wenn nöthig mit Hülfe künstlicher Beleuchtung, die Gegeud üher dem Tegmen tympani sichthar gemacht werden kanu, die vou dem unteren Rande des ohen augelegten Schädeldefects lateral, von dem Jugulnm petrosum, dem Relief des oheren Bogengangee median, von der scharfen, deutlich sthlharen oberen Kaute der Pyramide uach hinten hegrenzt wird, währeud sie uach vorn zur mittlereu Schädelgrnbe ahfällt. Längs ihrer hiuteren Grenze verläuft der Sinus petrosns superior and setzt sich das Teutorium an. Man fühlt deutlich, wie ihr laterales und hiuteree Ende an die iuuere Seitenfläche der Pars mastoidea, hart nuter dereu Nahtverhindung mit dem Parietale, sich lehnt und weiss nun, dass dicht unter diesem Ende, welches stets in den oheren Rand der Querfurche des Hinterhauptheins thergeht, der Sinus transversus liegt und zwar gerade die Couvexität eeiner Biegung hinah in die Fossa sigmoidea — seiu Knie, weun mau sie so neuneu will.

Von demselhen Schuitte aus sind wir im Stande auch die Eiterungen am Proc. mastoideus zn erreichen. Durch den geöffneten Atticus des Cavum tympani lässt sich die von Stacke angegehene schützende Soude in den Aditus und das Antrum mastoideum führen, um von hier aue diejenigen Ah- und Aufmeisselungen am Warzenfortsatze vorzunehmen, welche seine Luft und Mark führenden Räume eröffnen sollen. An einer dem Jacobson'schen Lehrbuche der Ohrenheilkunde entnommenen Zeichnung lässt sich das ühersichtlich demonstriren. So gewinnt das Verfahren, welches die Schädelseite des Tegmen tympani vor allen Dingen zu erreichen sucht, noch einen weiteren Vortheil, den nämlich, verhältnissmässig bald und gefahrlos, d. h. ohne Facialisverletzung in die Zellen des Warzenfortsatzes und, wenn die Hartnäckigkeit der chronischen Mittelohr-Eiterung es fordert, nach vorn durch die bintere obere Knochenwand des äusseren Gehörganges in diesen oder in andereu Fällen nach hinten his in die Fossa sigmoidea zu dringen.

Der grösste Fortschritt, den in meinen Angen die Hirnobirurgie der letzten Jahre gemacht hat, ist die operative Behandlung der infectiösen, d. b. durch Eiterung erzengten und mit Eiterung verbandeneu Sinus-Thrombosen.

Es sind ehenfalls einige Jahre erst her, dase man die Idee Zaufal's, den trostlosen Folgen der septisch zerfallenden Thrombose des Sinus transversus, durch Unterbindung der Vena jngularis interna mit nachfolgender Eröffnung und Ansräumung des thromhosirten Sinns entgegenzutreten, ernstlicher anfgenommen und mit nicht zu unterschätzenden Erfolgen ansgeführt hat. Bedenkt man, wie regelmässig und wie schnell die Thrombose zu zwei tödtlichen Krankheiten, der Leptomeningitis purulenta und der Pyämie führt, so wird man es hoch anschlagen müssen, dass schon in 27 Fällen durch die Zaufal'sche oder ibr nachgebildete Operationen Patienten dem sicheren Tode entrissen worden sind, denn in ihrem Lateral-Sinus steckten grosse puriform und purulent erweichte Thromben. Die meisten der glücklich operirten Fälle gehören der hiesigen Königlichen Universitäts Ohren-Klinik an, aus der Jansen über sie in einer musterhaften Arbeit berichtet hat.

Als das zweite Beispiel einer Eiterung, die vom Mittelohre Schritt für Schritt, also in der Continnität bis an die Dura und den in ihren Blättern eingeschlossenen Sinus fortschreitet, lassen Sie mich hei dieser Sinus-Operation einen Angenblick verweilen.

Die trefflichen Resultate der Schwartze'schen Aufmeisselungen des Antrum mastoideum und der Zellen des Warzenfortsatzes, sind zu einem vielleicht nicht kleinen Theile auch dadurch bedingt gewesen, dass sie den Eiter ans der Nachbarschaft des noch freien oder schon thromboeirten Sinus fortschafften. Schwartze selbst hat tiher 6 Fälle von metastasirender Pyämia ex otitide Bericht in einer Dissertation von Pieper erstatten laseen, von denen drei nach der Eröffnung des Warzenfortsatzes, seiner Mastoid-Operation, zur Heilung kamen.

War bis vor Knrzem diese Entfernung des Eiters aus der Nähe des Venenthrombns alles, was man thun kounte, so ist durch den directen Angriff des Sinns selhst ein neues, nnd wie ich schon anführte, offenbar sehr beilsames Moment in uusere Therapie getrsgen worden.

Die Thrombose des Sinns transversus wird nur zu einem kleinen, man möchte fast behaupten verschwindend kleinen Theil der Fälle durob eine aus andern Venen fortgesetzte Thrombose erzeugt, am häufigsten noch durch eine solche Fortsetzung von dem Sinus petrosus snperior aus, allermeist entsteht sie vielmehr dadurch, dass die otitische Erkrankung des Warzenfortsatzes bis an die Wand der Fossa sigmoidea fortschreitet und diese nun die dicht ihr anliegende Sinuswand afficirt und inficirt. Bald liegt Eiter zwischen dem Sinus und dem Knochen, hald zeigt der Knochen Defecte, durch welche Granulationen aus den Hohlräumen des Fortsatzes bis an die Venen reichen, hald sieht die Kuochenwand wie missfarbig, oder wie fein durchlöchert aus.

Von 20 Fällen aus den Beobachtungen Jansen's sind 14 durch grosse, den Sinus umsptilende Eiterungen ausgezeichnet gewesen, und was für meinen Vorschlag einer gleichzeitigen Operation am Tegmen tympani und am Sinns spricht, 11 Mal waren erhehliche epitympanale, d. h. extradnrale Abscesse auch der mittleren Schädelgrube dabei vorbanden.

Ich übergehe die von Jansen mit Recht hetonte diagnostische Bedeutung dieser perisinuösen Eiteransammlungen, obgleich sie es macht, dass zum nnbestimmten Bilde der Thrombose das weit bestimmtere der extraduralen Eiterung tritt, eondern heschränke mich nur daranf, zu zeigen, wie von der oberen und vorderen Pyramidenfläche aus das Antrum und darnach der Sinus aufgeencht werden köunen, denn eben so wenig als man in den schweren Fällen einer Knocheneiterung im Warzenfortsatz mit dem Wilde'schen Schritt noch auszukommen meint, wird man dort, wo der Verdacht anf eine Sinusthrombose vorliegt, sich mit der Schwartze'schen Aufmeisselung des Antrum begnügen dürfen, es ist vielmehr die Freilegung und die Untersuchung des Sinns das, woranf wir alsdann anszugeben haben.

Dem Umstande, ob die Sförmige Grnhe für den unteren und vorderen Abschnitt des Sinus mehr oder weniger tief in die Pars mastoidea eingelassen ist, hat man mehr Aufmerksamkeit als dem Verlaufe des Sinus durch diesen Knochenahschnitt und seiner Projection an der Aussenfläche desselben geschenkt. Vom practischen Gesichtspunkte ans empfiehlt es sich, an letzterer drei gleich breite Abschnitte von vorn uach hinten zu unterscheiden. Der vorderste, welcher als eine einwärts geneigte Ebene gegen den äusseren Gehörgang abfällt, also dessen Spina post meatum trägt nnd nach hinten zuweilen von einer Andentung der alten Trennung zwischen Squama und Pyramide hegrenzt wird, gehört den Appendicnlargehilden des Ohres, dem Antrum mastoideum und den zunächst der binteren Gehörswand gelegenen Cellulae mastoideae an. Das zweite ihr folgende Drittel entspricht dem Verlanfe des Sinus in der Fossa sigmoidea nnd das dritte schon der hinteren Schädelgrube über dem Kleinhirn.

Zwei Wege führen zum Sinus. Der eine nach Aufmeisselnng des Warzenfortsatzee resp. Eröffnung des Antrum mastoideum, der andere nach der eben aneführlich besprochenen Blosslegung des anssersten Abschnittes der oberen, vorderen Pyramidenfläche. In beiden Fällen ist die äussere Fläche des Warzenfortsatzes so weit und so gründlich von allen deckenden Weichtbeilen zu befreien, daes die Gegend des Zusammenflussee der Lamhda-, Parietal- und Mastoldealnabt als solche erkannt werden kann. Das hier liegende Emissarinm gewährt für die Diagnose sowohl als für den Gang des eröffnenden Meissels wichtige Anhaltspunkte. Eitertröpfehen, die aus ihm hervorquellen, verrathen den perisinuösen Abscess, ein Thrombus in ihm ist ein sicheres Zeichen der Thrombose anch des Sinns cavernoeus. Mit flachen Meisselschlägen geht man von dem eröffneten Antrum nach hinten gegen dieses Emissarium, oder kneift mit der Luer'schen Hohlmeisselzange die Zwischenwände der Zellräume des Fortsatzes ah, bis man die Fossa sigmoidea an einer Stelle eröffnet hat. Von dieser wird unter Abschieben des Sinns weiter die vordere und seitliche Wand desselhen blossgelegt und in der Tiefe der Wunde zur Auschauung gebracht. Nicht minder einfach ist es, den Sinus von der Schädelhöble nach der Craniectomie an der Schuppe zu erreichen. Die Umbiegung des lateralen Endes der oheren Pyramidenkante bezeichnet ganz genau seine obere Grenze, welche somit der Finger des Operateurs markiren kann. Sie liegt, wie dieses Nachfühlen ohne Weiteres ergieht, in der gradlinigen Fortsetzung der für den ersten Knocheuschnitt schon maassgehenden Linea temporalis. Dieselhe ist für den Anfang der Operation ebenso hestimmend, wie für die nns eben heschäftigende Fortsetzung. In dem hinteren unteren Winkel der ausgestemmten viereckigen Schädellücke wird der Meissel flach angesetzt und ein Knochenspahn nach dem anderen halh ahgemeisselt, balh abgebrochen. Sehr bald ist in dieser unmittelharen Nähe des ohen erwähnten Emissarinm und in oder dicht unter der Sutura mastoidea parietalis der Sinus erreicht. Von der Stelle, wo er hier znerst durchschimmert, schieht man ihn mit grösster Vorsicht zurück und deckt ihn so immer mehr und weiter gegen die Mitte des Processus mastoideus anf.

Der Sinns sei so oder so erreicht, so finden wir ihn entweder intact, wohei in zweiselhasten Fällen eine Punction zeigen würde, dass er flüssiges Blnt entbält, dann hätte die Operation am Knochen znnächst ihr Ende erreicht. Oder wir finden den Sinus von Eiter umspült nnd von Jauche erfüllt, dann ist mehr zn tbnn, es ist der Sinns zn eröffaen and sind die Bröckel and eitrigen Massen, die er birgt, zn entleeren. So allein wird eine gehörig offene und von ihrem inficirenden Inhalte befreite Höhle geschsffen, die nun tamponirt und derjenigen Nachbehandlung nnterworfen werden kann, welche in analogen Fällen die ühliche nnd hewährte ist. In vielen Fällen janchig erweichter und colliquirender Thromhen pflegt die Vene central wie peripher dnrch festere nnd möglicher Weise noch nicht inficirte Gerinnsel geschlossen zu sein, wie das gerade in den Fällen von glücklich eröffnetem Sinus mehrfach — so 2 mal von Schwartze - constatirt worden ist. Indessen das Rühren an dem deletären und vom Blutstrome so leicht fortzuschleppenden Inhalte des Sinns ist nicht ohne Gefahr - es sind schon Mittheilungen üher unglückliche Fälle bekannt geworden, wo unmittelhar nach der Entleerung des Sinus Schüttelfröste nnd Lnugenembolien folgten. Ans diesem Grunde muss ich die vorausgeschickte Unterhindung der Jugularis interna, welche am besten und leichtesten oberbalb der Einmündung der Facialis communis ansgeführt wird, hefürworten. Die Blntnng, welche aus offenen oder während der Operation sich öffnenden peripheren Abschnitten des Sinns bervorstürzen könnte, ist leicht zn stillen - nämlich dnrch die Tamponade mit Jodoformgaze, diesem sonveränen Mittel für die Behandlung der Sinusverletzungen. Dass man dasselhe schon früher kannte und erproht hatte, musste den Entschluss, den Sinus aufznschneiden, wesentlich erleichtern.

Die Erfolge, welche diese Eröffnung des Sinus gehabt hat, sind nicht zu unterschätzen. Von 13 Eröffnungen des Sinns, die Jansen gehören, sind 6 geheilt worden und von 17 Operationen Mac Ewen's gar 13 — dazn kommen noch 15 Fälle anderer Autoren mit 8 Heilungen'). Gewiss sehr schöne Erfolge, wenn man hedenkt, dass die beiden Folgekrankheiten dieser Thrombose, welche anch heute noch die Prognose schlecht genug gestalten, die septische Meningitis purulenta und die Pyämie sind.

Die Thrombose des Sinns transversns mit ihren perisinnösen Ahscessen kann sich sehr weit hinziehen nnd ist die gewöhnliche Vermittlerin zwischen der Mittelohreiterung nnd dem Kleinhirnahscess. Die gleiche Rolle spielt sie in den wenigen Fällen, in welchen eine acute Eiterung im Warzenfortsatz zur Entwickelung eines Ahscesses im Kleinhirn führte. Es kann daher bei jeder infectiösen Sinnsthromhose an uns die Anfgahe treten, das Kleinbirn anzusehen und nach einem Ahscess in ihm zu suchen. Ein solcher liegt, wie die Erfahrung zeigt, mit sehr wenigen und wohl zu vernachlässigenden Ausnahmen in demjenigen Abschnitte des Kleinhirns, welcher der Fossa sigmoidea angrenzt, dem Lobus quadrangularis und semilunaris der hetreffenden Hemisphäre.

Wenn man sich an die vorhin erwähnte Dreitheilung des Processus mastoidens erinnert, so entspricht diesen Stellen sohon sein hinteres Längsdrittel. Man hat demgemäss noch etwas weiter nach nnten nud hinten an den schon enthlössten Stellen des Warzenfortsatzes diesen von seinen Weichtheilen zn hefreien und durch knrze Messerzüge einen Theil der lateralen Ansätze des Splenins capitis, sowie auch vom Ursprunge des Sternocleidomastoideus zu entfornen, his das laterale Ende der Linea arcnata snperior erkennhar geworden ist, denn dieses muss stets die obere Grenze für unsere Ahstemmungen bleihen. Dann kann man vom freigelegten Sinns ans, dessen Darstellung hei jedem Falle von einem Kleinhirnabscesse angezeigt ist, durch einfaches Abkneifen mit der Lner'schen Hohlmeisselzange, oder den modernen, zn diesem Zwecke noch hesonders construirten Beisszangen von Lannelongne und Poirier ein ansreichendes Stück der das Kleinbirn in der unteren hinteren Schädelgrnbe deckenden Dnra sich zugänglich machen. Wie weit man hierin gehen kann, erlaube ich mir an einem Präparate zn zeigen.

# II. Ueber Thymusfütterung bei Kropf und Basedow'scher Krankheit.

Von

#### J. Mikaliez in Breslau').

Bekanntlich haben zuerst Emminghans und Reinhold?) an der psychiatrischen Klinik in Freihurg die merkwürdige Beohachtung gemacht, dass hei kropfleidenden Geisteskranken die Fütterung mit frischer Hammelschilddruse zwar nicht wie beabsichtigt war, die Geisteskrankheit beeinfinsste, dafür aher in den meisten Fällen ein anffallendes Schwinden des Kropfes bewirkte. v. Brnns ) hat in einer grossen Reihe von Fällen den glänzenden Erfolg der Schilddrifsenfütterung beim Kropf festgestellt. In 60 nach dieser Methode hehandelten Fällen trat 34 mal ein wesentlicher Erfolg ein, 9 mal wurde Besserung erzielt, 17 Fälle reagirten auf das Mittel garnicht. Es zeigte sich, dass hei diesem Verfahren vorwiegend die hyperplastische Form der Struma hei jugendlichen Individuen einer ansgiehigen Rückbildnng fähig ist, während die cystische, colloide und fibröse Form daranf wenig oder garnicht reagirt. Seit den Mittheilungen von v. Brnns baben wohl an allen Orten, wo Kröpfe vorkommen, die Aerzte Gelegenbeit gehabt, sich von der Wirksamkeit dieses Verfahrens zn üherzengen. Anch ich hahe im vergangenen Wintersemester an mebreren Kranken in der Klinik sowie in meiner Privatpraxis den raschen Rückgang von Kröpfen nach Schilddritsenfütterung constatiren können. Meine Erfahrungen, die sich allerdings anf eine relativ geringe Zahl von Fällen heziehen, stimmen vollständig mit den v. Bruns'sohen üherein.

Durch die Thyreoidfütterung heim Kropf ist nicht nur nnsere Tberapie wesentlich bereichert worden, da durch sie hei vielen Kranken eine eingreifende Operation überstüssig wird, sondern es werden für die wissenschaftliche Erforschung aller zur Schilddrüse in Beziehung stehenden Erkrankungen neue Ge-

<sup>1)</sup> Jansen, Archiv für Ohrenheilkunde. Bd. 35. S. 24.

Nach einer Mittheilung in der Sitzung vom 29. März in der medicivischen Section der Schlesischen Gesellschaft für vaterländische Cultur in Breslau.

<sup>2)</sup> Reinhold, "Ueber Schilddrüsentherapie bei kropfleidenden Geisteskrauken". Münchener med. Wochenschrift 1894, No. 31.

<sup>3) &</sup>quot;Ueber die Kropfbehandlung mit Schilddräsenfütterung". Dentsche wed. Wochenschrift 1894. No. 41. — "Weitere Erfabrungen über die Kropfbehandlung mit Schilddrüsenfütterung". Beiträge zur klinischen Chirurgie XIII, S. 303.

sichtspankte eröffnet. Wir stehen hier zanächst vor einem Räthsel, das durch die einfache Speculation nicht gelöst werden kann. Dass die Tbyreoidfutterung beim Myxödem, der durch das Fehlen der Schilddruse verursachten Krankheit, Heilung bringt, ist ohne weiteres verständlich. Die durch den Magendarmcanal anfgenommenen und in den Kreislanf gelangenden Bestandtheile der verfütterten Schilddrüse übernehmen einfach die Funktion des fehlenden Organs. Dieser Erfahrung gegenüber erscheint uns der Erfolg der Schilddritsenfütterung beim Kropf ganz paradox. Dass die beim Myxödem wirksamen specifischen Bestandtheile der Schilddritse auch unmittelhar das Dittsenparenchym einer vergrösserten Schilddrüse zur rapiden Atrophie zu hringen vermögen, widerspricht naseren sonstigen Erfahrungen anf dem Gehiete der Pathologie. Es ist mir nicht hekannt, dass die Anhäufung anderer Drüsensecrete im Kreislanf, wie z. B. bei der Uramie, beim Icterus, jemals eine rapide Verkleinerung der betreffenden Drüse hervorbrächte. Allerdings bandelt es sich bier nm die Retention ansserer Secrete, deren Rückwirkung anf die Druse eine andere sein mag, als die der inneren, d. i. der anch unter normalen Verhältnissen dem Kreislauf zngeführten Secrete. Wenn hei der Verkleinerung der Kröpfe dieselhen specifischen Bestandtheile wirksam sind wie heim Myxödem, so ist nur eine Deutnng möglich: Die Thyreoidfütterung wirkt nicht nnmittelhar, sondern mittelhar anf den Kropf, indem sie die Schilddriese functionell entlastet. Schon v. Bruns 1) hat diesen Gedanken klar ausgesproohen, der sich Jedem anfdrängen musste, der nach einer Erklärung der Sache snchte. Es ist höchst wahracheinlich, dass ein grosser Theil der Kröpfe und zwar hauptsächlich die hei jugendlichen Personen vorkommenden, parenchymatösen Formen nicht als Geschwülste im engeren Sinne des Wortes, sondern als echte und zwar functionelle Hyperplasien anzuschen sind. Diese Hyperplasie ist bedingt durch ein vermehrtes Bedürfniss des Organismns. Welche Anpassungslähigkeit die Drüsensnbstanz an das Bedürfniss des Gesammtorganismus hat, and welch colossale Neubildung specifischer Gewehselemente dadurch zu Stande kommt, beweisen die grundlegenden Versuche von Ponfick über Recreation der Leher. Dass dieses Bedürfniss gerade in der Wachsthnmsperiode, in der anch die Kröpfe am häufigsten vorkommen, am stärksten ist. ist ohne Weiteres klar. Nach der Entgistungstheorie hat das Schilddrüsensecret die Anfgabe, ein im Blut kreisendes, schädliches Stoffweehselproduct zn paralysiren. Man kann sich leicht vorstellen, dass das durch die Schilddritsengefässe kreisende Blut im Contact mit den Parencbymzellen entgiftet wird, und dass das "Gift" gleichzeitig als formativer Reiz anf die Drüsenzellen einwirkt2). Wird dieser Reiz durch vermehrte Bildnug des "Giftes" erböht, so hypertrophirt die Drüse; wird das "Gift" aher ganz oder theilweise durch von aussen zngeführte Schilddrüsensnhstanz paralysirt, so fällt selhstverständlich der Grund zn Hyperplasie fort nnd die hypertrophische Schilddrüse verkleinert sich wieder.

So hestechend dieser Erklärungsversnch ist, so lässt er sich doch nicht mit allen Thatsachen in Einklang bringen. Würde die Schilddrüsenstitterung heim Kropf lediglich durch functionelle Entlastung des vergrösserten Organs wirken, so müsste nach Anssetzen der Fütterung bald wieder das Organ zn seiner ursprünglichen Grösse anschwellen. Das ist jedoch nach den vorliegenden Erfahrungen nicht der Fall. Die Schilddrüse behält in der Regel Wochen und Monate nach beendeter Cur ihr gleiches Volumen<sup>1</sup>). Es liegt deshalh nahe, nach einer anderen Ursache zn suchen.

Es ist denkhar, dass es nicht derselhe, soudern zwei verschiedene, oder wenigstens nur verwandte Stoffe sind, die heim Myxödem und beim Kropf den wunderbaren Heilerfolg hewirken. Giebt man diese Möglichkeit zn, so wird man von voruherein sagen müssen, dass der bei Myxödem wirksame Stoff specifisch in dem Sinne ist, als er nur von der Schilddrüse geliefert wird, da ihre Function hekanntermaassen durch kein anderes Organ suhstituirt werden kann. Von dem anderen Stoff dagegen wäre es denkbar, dass er anch in anderen Organen gebildet würde.

Von diesem Gesichtspunkte ans hahe ich es versucht, zur Fütterung bei Kröpfen eine andere Drüse zu verwenden, der eine gewisse Verwaudtschaft mit der Schilddrüse nicht ahzusprechen ist, die Thymus.

Die Thymns des postembryonalen Lebens ist in Bezug anf ihren bistologischen Ban grundverschieden von der Schilddrüse; sie hesteht ans reinem adenoidem Gewehe; sie steht in dieser Richtung den Lymphditisen ganz nahe. Wir wissen aber seit den Untersuchungen von Köllieker, dass die Thymus in ihrer ersten Anlage und im frühen embryonalen Leben eine echte epitheliale Drüse ist; ihre Anlage stammt ans Epithelialanhänfungen einer oder mebrerer Schlundspalten; erst später wird das Organ von lymphoidem Gewehe dnrcbsetzt, welches im weiteren Verlanfe die Epithelanlage ganz substituirt. Bekanntlich stammt auch ein Theil der Sobilddrüse, und zwar die paarigen Anlagen, die heim Sängetbier zn den heiden Seitenlappen werden. vom Epithel einer Schlundspalte. Entwickelungsgeschichtlich steht somit die Thymns der Schilddritse sehr nahe; aher auch iu Bezng auf die Function hesteht eine gewisse Verwandtschaft. Die Thymns wächst bekanntlich noch his znm Ende des zweiten Lebensjahres, verkleinert sich erst dann allmählich; Reste davon persistiren hänfig his ans Ende der Wachsthumsperiode. Die Thymus ist ohne Zweifel ein Organ, das in irgendwelchen Beziehungen zu den Wachsthumsvorgängen des kindlichen Alters steht. Welche Bedentung anch die Schilddrüse für das Wachsthum des jugendlichen Organismus hat, wissen wir aus den höchst interessanten Arbeiten von Horsley, Hofmeister2) nnd nnd v. Eiselsherg').

<sup>1)</sup> a. n. O.

<sup>2)</sup> Von neueren Forschern hat besonders Prof. Hürthle (Pflüger's Arch., Bd. 56, S. 1) über Secretionsvorgänge in der Schilddrüse sehr werthvolle Untersuchungen angestellt. Er hat nachgewiesen, dass die Schilddrüse des Hundes durch partielle Excision des Organs, aber auch durch klinstlich erzeugten Icterus (Unterbindung des Gallenganges) zu gesteigerter Thätigkeit gereizt werden kann. Er folgert ganz richtig. dass der Reiz für die Drüsenfunction vorwiegend, vielleicht ausschliesslich, in den chemischen Bestandtheilen des die Drüse passirenden Blutes zu suchen ist. Eine Abhängigkeit der Drüsenfunction von Nerven konnte er nicht finden. Hürthte sieht die Colloidbildung als Secretionsvorgang an und sucht die Wege nachzuweisen, durch die das Colloid in den Kreislauf gelangt. Ich kann mich nicht von der Anschauung emancipiren, dass das Colloid ein vielleicht ganz werthloses Nebenproduct der Schilddrüsenthätigkeit ist; die pathologischen Anhäufungen desselben bei Kröpfen, deren physiologische Functionstüchtigkeit eher herabgesetzt als gesteigert ist, spricht entschieden dafür. Ich stelle mir die eigentliche Function der Schilddrüse nicht so vor. als ob ein continuirlich abfliessendes, n die Blutbahn gelangendes Sceret geliefert würde; vielmehr glanbe ich,

dass das in der Schilddrüse reichlich kreisende Blut — dieselbe gehört ja zu unseren blutreichsten Organen — an Ort und Stelle an die Drüsenzelleu sein "Gift" abgiebt. Der Vorgang unterscheidet sich aber insofern, als in der Niere und Leber das "Gift" in Form eines echten Secretes ausgeschieden wird, während es in der Schilddrüse vollständig verarbeitet wird, höchstens als unbedeutendes Nebenproduct das Colloid liefert.

<sup>1)</sup> Auch die in seltenen Fällen gemachte und neuerdings wieder von Th. Köhler bestätigte Beohachtung, dass nach halbsseitiger Strumectomic die andere Kropfhälfte atrophirt, ist mit der Substitutions- oder Entlastungstheorie nicht leicht zu vereinbaren.

<sup>2)</sup> Zur Physiologie der Schilddrüse. Fortsehr, für Med. 1892. Februar,

<sup>3)</sup> Ueber Wachsthumsstörungen bei Thieren nach frühzeitiger Schilddrilsen-Exstirpation. Archiv für klin. Chirurgie, XLIX. 2, 207.

In meiner Klinik wurden die Fütterungsversuche mit Thymns am 30. Jannar d. J. begonnen. Ich kann zur Zeit üher 11 Fälle berichten, in denen sich schon ein Urtheil üher den Erfolg der Thymnsfütterung ahgeben lässt. Soweit ich es nach der kleinen Beobachtungszahl zu beurtbeilen vermag, ist der Erfolg der Thymnsfütterung hei Kröpfen derselhe, oder wenigstens ein ähnlicher, wie bei der Schilddrüsenfütterung.

Zur Verfütterung verweudeten wir ausschliesslich frische, robe Hammelthymus. Es wurde mit einer Gabe von 10-15 gr angefangen und dieselbe allmählich bis anf 25 gr gesteigert. In der Regel erhielten die Kranken dreimal wöchentlich die bestimmte Dosis, fein gebackt auf Brot. Die wöchentlich genommene Menge schwankt somit zwischen 30 nnd 75 gr. Der Geschmack der frischen Thymns ist nnangenebm, doch baben nnsere Kranken das Präparat anstandelos genommen. Die von uns verfütterten Thymnsmengen sind anffallend grösser als die bei der Schilddrüsenfütterung gebrauchten Mengen; vielleicht können die Dosen unbeschadet der Wirkung wesentlich verkleinert werden. Da sich indessen auch hei den grossen Dosen bisher keine störenden Nehenwirkungen gezeigt bahen, hahe ich dieselben einstweilen heihebalten. Ob die Kalhsthymns, die viel leichter als die Hammeltbymus zn beschaffen ist, dieselbe Wirknng anstibt, vermag ich nicht zu sagen, da ich bei der geringen Zahl unserer Kropfkranken die Versnebe zunächst mit einem and demselhen Präparate durchführen wollte').

In den 11 mit Thymns behandelten Fällen handelte es sich 10mal nm Kropf allein, einmal um Morhns Basedowii. Die 10 Kropfkranken standen im Alter zwischen 13 nnd 28 Jahren. 8mal lag eine diffuse Hyperplasie vor, zweimal waren es isolirte Kropfknoten, die allein oder neben einer gleichzeitigen diffnsen Vergrößerung des Organs hestanden.

Einmal versobwand die diffuse Hyperplasie in 2 Wochen vollständig; es war ein kleiner, relativ kurze Zeit bestebender Kropf bei einem 14 jährigen Mädchen; 6 mal trat eine sehr erhebliobe Verkleinerung des Kropfes anf, zweimal war innerhalb von 2—3 Wochen ein nnbedeutender, einmal gar kein Erfolg zu constatiren. Die Zeit von 2—3 Wochen genügt, wie es soheint, in den meisten Fällen, um üher den Erfolg der Thymusfütterung Anfachlnss zu geben, genan so wie bei der Schilddrüsentherapie. Anch bei der Thymusfütterung verkleinert sich nämlich das Organ in den ersten 8—14 Tagen anffallend rasch, während in den späteren Wochen die Volnmensahnabme langsamer fortschreitet. Nach 5—6 Wochen scheint der Zustand stationär zu bleiben, anch weun die Thymusfütterung fortgesetzt wird.

Selbstverständlich ist die Volnmensabnahme, im Zablen ansgedrückt, bei den grossen Kröpfen, selbst wenn sie nicht ganz verschwinden, ungleich grösser als bei den kleinen Hyperplasien. Während in letzteren Fällen hei völligem oder fast vollständigem Rückgang der hyperplastischen Drüse der Halsumfang nur um  $1\frac{1}{2}-2\frac{1}{4}$  cm sich verringerte, ging er bei den grossen Kröpfen

nm 31/2-41/2, zweimal sogar um 5 cm zurtick, ohne dass die Schilddruse sich anf ihr normales Volumen verkleinert hätte. Aher dieser partielle Erfolg bedeutet, wie auch v. Bruns von seinen Fällen ganz richtig bemerkt, für den Kranken selbst meist einen vollen Erfolg; denn er ist von den Beschwerden frei, die ihn zum Arzt geführt haben nnd die sonst eine Operation erheischt hätten. Ich mass bier bemerken, dass das Kropfmaterial der Breslaner chirurgischen Klinik relativ einseitig ist. Im Verlanf eines Schuljahres kommen etwa 20-25 Fälle in die stationäre Klinik. Es sind meist schwere Fälle, die wegen bochgradiger Compression der Trachea nns znr Operation zngeschickt werden. Von den 11 Kranken, ther die ich herichte, kamen 6 wegen meist hochgradiger Athemnoth in die Klinik. In 5 Fällen trat eine so wesentliche Besserung resp. Beseitigung der Beschwerden ein, dass die Operation unterlassen werden konnte. In 3 Fällen kann sie tiberbanpt nicht mehr in Frage kommen. Nur in einem Falle kam es, wie schon vorauszuseben war, doch nachträglich zur Operation. Es war eine 28 jäbrige Arbeiterfran, mit einem üher faustgrossen, prall elastischeu, dentlich finctnirenden Knoten in der Mittellinie. Da daneben nooh eine diffuse Hyperplasie beider Schilddritsenlappen hestand, wurde die Patientin mit Thymns gefüttert. Nach dreiwöchentlicher Behandlung nahm der grösste Halsnmfang um 31/2 cm ab. An der Verkleinerung nabm zweifellos auch der Knoten theil, der namentlich viel weicher und schlaffer wurde. Der Knoten, den ich ursprünglich sür eine Cyste gehalten hatte, wurde dann nach Socin enneleirt. Die mikroskopische Untersncbung ergab ein scharf abgekapseltes Adenom mit colossaler, hämorrhagischer Infarcirung. Anch in einem anderen Falle, bei einer 20 jährigen Patientin, konnte unter dem Einfinss der Thymusfütterung eine deutliche Verkleinerung und Erschlaffung eines über bübnereigrossen Kropfknotens heobachtet werden; der Fall ist erst 2 Wochen in Bebandlung, wahrscheinlich wird nachträglich auch hier die Enncleation vorgenommen werden müssen. Ans dem Gesagten ergiebt sich, dass der Erfolg der Thymusfütternng beim Kropf anch in Bezng anf die Nebennmetände mit dem der Sobilddrüsenstitterung übereinstimmt. In beiden Fällen sind es die diffnsen Hyperplasien hei jngendlichen Individuen, die vorwiegend anf die Fütternng reagiren.

Ein gewisser Unterschied in der Wirkung der heiden Verfahren hesteht vielleicht insofern, als sich bei meinen Thymusfütterungen hisher keine Nehenerscheinungen gezeigt baben. Mit Ansnahme eines Falles, in dem im Anfang der Behandlung üher Kopfschmerz geklagt wurde, stellten sich niemals irgend welche Störnngen des Allgemeinbefindens ein, weder eine Ahnabme des Körpergewichtes, noch eine Vermehrung der Diurese, noch anch Pulsbeschleunigung oder anderweitige Symptome, die von den Engländern als Thyreoidismus hezeichnet werden. Iob will bier daran erinnern, dass die Menge der verfütterten Thymns keine geringe war; sie betrug innerbalh 5 Wochen bis 300 g, in dem Fall von Morbus Basedowii während 6 Wochen 375 g. - Eine anffallende Gewichtsabnabme durch die Tbyreoidfütterung tritt bekauntlich nicht allein hei Myxödemkranken, sondern auch bei andern, besonders fettleibigen Personen unter Umständen auf: Leichtenstern1) basirt auf diese Erfahrung eine in manchen Fällen sebr erfolgreiche Methode der Entfettung. Dem gegenther berichtet allerdings v. Brnns, dass Gewichtsahnahme nnd Störung des Allgemeinbefindens bei seinen Kropfkranken nur ansnahmsweise hechachtet wurden. Aher er räth doch zn einer vorsichtigen Dosirung des Mittels und gieht als Maximaldose für Erwachsene 10 g, für Kinder 5 g Schilddrüsensuhstanz pro

<sup>1)</sup> Ueber Myxocdem und über Entfettnagseuren mit Schilddrüsenfütterung. Deutsch. medic. Wochenschr. 1894. S. 932.



<sup>1)</sup> Die Thymus kommt heim Hammel in hranchharer Grösse nur bls zum Anfang des 2. Lebensjahres vor. (Das Wachsthum der Schafe ist je nach der Rasse mit  $2^1/_3$ — $3^2/_2$  Jahren vollendet.) Da hel nns die Hammel oft im späteren Alter, selhst mit 5—6 Jahren geschlachtet werden, so findet sich nur in grossen Schlächtereien eine so grosse Zahl von jnngen Hammeln, dass täglich frische Thymus geliefert werden kann. Das Organ liegt in Form von zwei länglichen, walzenförmigen, 10—12 cm langen Körpern zn heiden Seiten der Halstrachea, mit ihren unteren Polen in die Brustapertur reichend. Es ist fein gelappt, von feinkörnigem Gefüge und gelblich-weisser Farbe, ähnlich der Kalhsthymus. Mit der Schilddrüse ist die Thymus nach Lage, Farbe und Grösse nicht zu verwechseln. Herr Veterinärassessor Dr. Ulrich hatte die Güte, mir im hiesigen Schlachthof die bezilglichen Verhältnisse am frischgeschlachteten Thiere zu zeigen.

Woche an. Dem gegentiber ist die von uns verahreichte Thymnsmenge 5-6 mal so gross.

Dass ein gewisser Unterschied in der Wirkung der zwei Drüsen auf das Allgemeinbefinden besteht, scheinen mir namentlich 2 Fälle zu beweisen.

Der eine betrifft einen 25 jährigen Bildhauer, der mit einer diffusen, deutlich pulsirenden Struma in die Klinik kam. Der am Halse fühlbare Theil des Kropfes war relativ klein, dem entsprechend der Halsumfang nicht auffallend vermehrt. Die Hauptmasse der vergrösserten Schilddrüsenlappen lag retrosternal. Er litt seit mehreren Jahren an Athemnoth und Angstanfällen; anfallsweise stellten sich anch Herzklopfen, Hitzegefühl. Schwindel. Aufregung ein. In den letzten Wochen verschlimmerte sich sein Zustand derart, dass er die Klinik aufsuchte, hereit, sich operiren zu lassen!).

Es wurde hei ihm in der Zeit vom 7.—23. Januar zunächst die Schilddrüsenbehandlung eingeleitet und zwar erhielt er im Ganzen 30 g Schilddrüsentablettes und 35 g frische Schilddrüse. Diese Dosis war nach der Erfahrung von v. Bruns entschieden zu gross; es traten hier auch in der That schwere Zufälle auf. Der Puls stieg bis 140; der Kranke bekam sehr häufig schwere Angstanfälle mit Gesichtsröthung, Herzklopfen. Kopfschmerzen und Schwindel. Kurz, seln ganzer Zustand verschlimmerte sich entschieden; am Kropf zeigte sich keine Veränderung.

Patient wurde sehr ungednldig und verlangte dringend operirt zu werden. Nur mit Mübe liess er sich überreden, noch einen Versuch mit der Thymnsfdtterung zu machen. Nach I wöchentlicher Pause, in der sich wieder der Status quo ante herstellte, wurde mit der Thymnsfütterung begonnen. Er bekam 3 mal wöchentlich Dosen, die mit 10 g begannen und bis 25 g gesteigert wurden. Im Ganzen wurden innerhalb 5 Wochen 300 g Thymnus verfüttert. Der Erfolg war nun ein ausserordentlich günstiger. Zwar war die Verringerung des grössten Halsnufanges nicht erheblieh (c. 2½ cm); denn der Kropf lag wie erwähnt zum grossen Theil substernal. Inmerhin war anch am Halse die Anschwellung soweit zurückgegangen, dass durch die Palpation nur noch eine ganz geringfügige Vergrösserung der beiden Schilldrüsenlappen nachweisbar war; aher das Allgemeinbefinden besserte sich ausserordentlich rasch. Die Angstanfälle verschwanden vollständig, ebenso die übrigen nervösen Erscheinungen. Das subjektive Wohlbefinden wurde ein so gutes, dass der Kranke sich für geheilt erklärte und die Klinik verliess, un wieder seiner Beschäftigung nachzugehen.

Nicht minder bemerkenswerth ist der Erfolg der Thymusfütterung in dem Fall von Basedow'scher Krankheit.

Es war eine 44 jährige Frau, die uns der drehenden Erstickungsgefahr wegen von der Inneren Klinik mit der Diagnose "Morbus Basedowii" zugeschickt wurde. Es waren alle Schulsymptome der Basedowschen Krankheit, die seit vielen Jahren bestanden hatte, ausgesprochen (die ersten Anfänge des Kropfes werden bis in das 17 Jahr zurückdatirt. Dazu hatten sich Compressionserscheinungen der Trachea hinzugesellt. Die Kranke athmete nur mühsam mit starkem Stridor, war eyanotisch und furchtbar unruhig, so dass wir alle darauf gefasst waren, jeden Augenblick zur Tracheotomie schreiten zu müssen. Der Hals war durch eine diffuse, 2 faustgrosse Ansehwellung heider Schilddrüsenlappen verdickt, die beiden unteren Pole der Drüsenlappen reichten tief hinter das Sternum. Von anderen Erscheinungen sei nur erwähnt: Exophthalmus mässigen Grades; Beschleunigung der Herzaetion auf 120—132 Schläge in der Minnte; liber sämmtlichen Ostien des Herzens lautes systolisches Geräusch; grossschlägiger Tremor; llerzklopfeu; nervöse Reizbarkeit, weinerliche Stimmung.

Es wurde auch hier die Thymus im Anfang in kleineren Dosen, später in immer grösseren verfilttert, so dass innerhalb 6 Wochen 375 g eingenommen wurden. Es trat nun in dem Falle nicht allein keine Verschlimmerung, sondern eine auffallende Besserung ein. Der Kropf wurde zwar nicht merklich beeinfinst, der Umfang des Halses war höchstens um 1 em verringert. Anch durch die Palpation liess sich keine Aenderung in der Consistenz und Grösse des Kropfes nachweisen. Dafür sind aber sämmtliche Allgemeinerscheinungen, namentlich die subjektiven Leschwerden, in unzweidentiger Weise gebessert; die Cyanose ist gesehwunden, die Dyspnoe und der Stridor nur noch bei körperlicher Erregung bemerkbar; das Herzklopfen geringer; die Pulsfrequenz um 20 bis 30 Schläge in der Minnte verringert. Die Herzgeräusche und der Tremor bestehen unverändert fort; dagegen ist der Exophthalmus deutlich verringert. Am auffallendsten ist die Besserung des subjektiven Befindens. Die Kranke gicht an, wieder so leistungsfähig zn sein, wie sie es sehon seit Jahren nicht war.

Dieser Fall scheint mir von besonderer Bedentung für die Beurtheilung der Thymuswirkung zu sein. Es ist hier der die Basedow'sche Krankheit begleitende Kropf nicht merklich beeinfinsst worden, was nach nuseren sonstigen Erfahrungen üher die Rückbildungsfäbigkeit der Kröpfe bei älteren Personen nicht anffällt. Wie ist es zu erklären, dass trotzdem die meisten der anderen Erscheinungen so erhehlich gebessert worden sind? Es ist möglich, dass diese Wirkung doch im Wesentlichen auf eine geringfügige, durch die Messung nicht nachweisbare Abschwellung des Kropfes zu heziehen ist. Die Verringerung der Athemnoth und des Stridors kann nur so erklärt werden. Es wäre aber anch denkbar, dass die Thymus noch einen directen spezifischen Einfinss auf die nervösen Erscheinungen der Basedow'schen Krankheit hat. Jedenfalls steht der beschriehene Fall in auffallendem Gegensatz zu der von den meisten Beobachtern gemachten Erfahrung, dass die Erscheinungen der Basedow'schen Krankheit unter dem Einfinsse der Schilddrüsenfütterung wesentlich verschlimmert werden.

Ich bin mit den thatsächlichen Bemerknngen zn meinen Beobachtnugen zn Ende. Es wird noch weiterer, zahlreicherer Erfahrungen hedürfen, um meine Beobachtungen zn erweitern, vor allem aber anch, um die Richtigkeit der von mir mitgetheilten Thatsachen mit aller Sicherheit festzustellen. Es giebt kanm ein Gebiet, auf welchem Tänschungen so leicht vorkommen können wie hier. Mit Recht mabnt Kocber') in einem jüngst erschienenen Anfaatze zur Vorsicht bei der Beurtheilung der Wirknug von Medicamenten und anderen Behandlungsmethoden beim Kropf, wenn die Ernährungs- und Wohnungsverhältnisse des Kranken durch den Anfenthalt im Spital eine wesentliche Aenderung erfahren. Er erzählt von mehreren Kropskranken, bei denen ein mehrwöchentlicher Spitalansenthalt ohne jede Behandlung hingereicht hat, eine erhebliche Verkleinerung des Kropfes herbeizuführen. Dass Tänschungen bei der Base dow'schen Krankheit noch leichter vorkommen können, als heim gewöhnlichen Kropf, ist allgemein bekannt. Ich mnss deshalb besonders bemerken, dass von meinen Kranken ein Theil ausschliesslich, ein anderer während der späteren Beobachtnng ambnlatorisch bebandelt wnrde. Und gerade in zwei der ambulatorisch behandelten Fälle trat eine sehr rasche und wesentliche Besserung ein. Der Fall von Basedow'scher Krankheit wurde anch nach dreiwöchentlichem Ansenthalt in der Klinik ambnlatorisch weiter behandelt.

Wenn ich zum Schinss noch einmal zn den theoretischen Erörterungen am Anfange dieses Aufsatzes zurückkehre, so möchte ich von den vielen Fragen, die sich mir aufdrängen, nur die eine berühren: Wie hahen wir nns die Wirkung der Thymusfütterung im Vergleich mit der Schilddritsensütterung in den beschriebenen Fällen zn erklären? Ueber die physiologische Bedeutnng der Thymns wissen wir sehr wenig. Nach der Anschanung von His und Jendrassik ist die Thymns die Bildungsstätte für farblose Zellen, welche durch Lymphgefässe in das Blnt gelangen und sich in demselben zn morphologischen Bestandtheilen des Blntes nmwandeln. Oh die Thymus znm Wachsthum des jngendlichen Organismus gleich der Schilddrüse unbedingt nothwendig ist, ist meines Wissens experimentell noch nicht gentigend festgestellt. Alexander Friedleben2) giebt in einer ansführlichen Arbeit über die Thymnsdrüse an, dass ihre Exstirpation unbeschadet des allgemeinen Wohlhefindens der Versnchsthiere vorgenommen werden könne.

Jedenfalls ist uns nicht bekannt, welche Bedeutung die Thymns für den Stoffwechsel des jngendlichen Organismus hat. In der Pathologie finden sich jedoch Thatsachen, die daranf hindeuten, dass eine Hyperplasie oder Persistenz der Thymns ins spätere Alter zn schweren Allgemeinstörungen in einer ge-

<sup>1)</sup> Andere Symptome von Basedow'scher Krankheis waren nicht vorhanden.

Die Schilddrüsenfunction im Lichte neuerer Behandlungsmethoden verschiedener Kropfformen. Separatabdr. aus dem Correspond.-Bl. für Schweizer Aerzte 1895. No. 1.

<sup>2) 1858</sup> Frankfurt a. M. Literarische Anstalt ref. Schmidt's Jahrh. 101, p. 273.

wissen Beziehnng steht. Bekannt sind die namentlich von den Gerichtsärzten gewürdigten plötzlichen Todesfälle bei Kindern mit hyperplastischer Thymus, die den Namen Thymnstod führen. Sehr bemerkeuswerth ist ferner das nicht so seltene Znsammentreffen von Chloroformtod, oder richtiger gesagt, Tod in der Chloroformnarkose nnd Hyperplasie resp. Persistenz der Thymns. Auf diese Fälle hat nenerdiugs R. von Kundrat') anfmerksam gemacht. Es handelt sich hier gewiss nm keine einfache Compressionserscheinung in Mediastinnm, soudern nm eine noch unanfgeklärte, vielleicht toxische Beeinträchtigung der Herzinnervation. Merkwürdig ist auch die Beobachtung, dass in schweren Fällen von Basedow'scher Krankheit sich nicht selten neben der Vergrösserung der Schilddrüse eine Hyperplasie resp. Persistenz der Thymnsdrüse vorfindet.

Man könnte verleitet sein anzunehmen, dass die Schilddrüse und Thymns eine ähnliche Function haben und einander zu substituiren vermögen. Dagegen sprechen aber die schon erwähnten Experimente von Horsley und v. Eiselsberg, die nach der Schilddrüsenexstirpation bei ganz jnngen Thieren, die sicher noch eine grosse Thymus hatten, die schwersten Wachsthumsstörungen eintreten sahen. Könnte die Thymns vicariirend für die Schilddrüse eintreten, so wäre diese Erscheinung ganz uumöglich, besonders wenn man bedenkt, wie klein das Volumen der Schilddrüse gegegüber dem der Thymus bei jnngen Thieren ist.<sup>2</sup>)

Somit ist nicht zu bezweifeln, dass die specifischen chemischen Bestandtheile der Schilddrüse nnd Thymns wenigstens znm Theil wesentlich von einander abweichen; es ist demnach anch sehr wahrscheinlich, dass die Wirknng der Schilddrüsen- und Thymusfütterung nicht identisch ist, wenu sie anch einen ähnlichen Einfinss auf den Kropf zeigen. In dieser Richtnng werden die Fütterungsversuche mit Thymns bei Myxödem von ansschlaggebender Bedentung sein; denn bier kann der Heilerfolg nur durch Einverleibung eines mit den specifischen Bestandtheilen der Schilddrüse identischen Stoffes erzielt werden. <sup>2</sup>)

# III. Exstirpation einer Wandermilz mit Achsendrehung des Stieles.

Von

Professor M. Runge (Göttingen).

Die 21 jährige, gesunde, fast robust aussehende Patientin, welche niemals geboren hat, klagt üher Ansehwellung des Leihes, ziehende Schmerzen in demselben besonders bei Bewegungen, und Magenhesehwerden.

Dem kleinen Becken liegt ein etwas länglicher, annähernd zweifaustgrosser Tumor von nierenähnlicher Consistenz auf, der den Uterus in Retroflexiousstellung drängt, aber keinerlei Verbindung mit dem Genitalapparat zeigt. Der Tumor ist sehr beweglich, lässt sich mit Leichtigkeit nach oben bis in die Magengrube, bis an den rechten und unter den linken Rippenbogen schieben, wobel der Uterus sich aus seiner Retroflexionsstellung aufrichtet.

Die Blutnutersuchung ergiebt keine Vermehrung der weissen Blutkörperchen. Der Urin ist von normaler Beschaffenheit.

Die Diagnose wird nicht mit Sieherheit gestellt, schwankt im Wesentlichen zwischen Wandermilz und Wanderniere.

Die starken Beschwerden gaben Anlass zum Banehschnitt in Chloroformnarkose. Der Tumor wird in die in der Linea alba angelegte Schnittöffnung gedrängt, zeigt mehrere Adhäsionen mit dem Netz, welche ahgelmnden und durchtrennt werden und erweist sieh als die sehr vergrösserte, ungemein blutreiehe, an einem sehr langen Stiel hängende Milz. Das lang ansgezogene Ligamentum gastro-lienale ist mit dem Schwanz des Pancreas einmal um seine Achse gedreht. Nach Aufdrehung des Stieles werden die grossen Gefässe desselben doppelt unterbunden und nach Versorgung des Ligamentum phrenico-lienale wird die Milz dicht am Pancreas abgetrennt, worauf man die Oberfläche des Stieles noch einmal sorgfältig vernäht. Einige Suturen kommen im Pancreasgewebe zu liegen. Verschluss der Bauehwunde.

Die entfernte Milz ist 17,5 cm lang, 12 em hreit, 6 cm dick und wiegt 850 gr. Die Venenäste am Hilus sind mit geronnenem Blut gefüllt, die Arterien sind durelgängig. Die Milz ist sehr blutreich, auf der Schnittfläche von dunkelrother Farbe und zeigt an einigen Stellen grössere Blutergüsse in das Gewebe. Wir haben dieselben Verhältnisse vor uns wie bei einfacher Torsion des Stieles einer Ovarialcyste: Hemnung der Blutabfuhr, starke Hyperämie und Blutaustretungen in den Tumor, Adhäsionsbildung mit den anliegenden Organen.

Die im pathologischen Institut vorgenommene genauere Untersuchung der Milz legte die Frage nach Leukilmie nahe, die aher auf Grund der klinischen Beobachtung verneint werden muss. Man kann nur von chronischer Splenitis sprechen. Offenbar hatte das primär vergrösserte Organ durch die Blutstauung in Folge der Torsion des Stieles einen erheblichen Zuwachs an Volum erfahren.

Der weitere Verlauf bot, abgescheu von zwei Temperatursteigerungen, die auf eine sehr starke Bronchitis bezogen wurden, nichts Besonderes.

Die Blutuntersuchung ergiebt am 5. Tage eine erhebliche Vermehrung der weissen Blutkörperehen. Die vom 7. Tage an täglich vorgenommene Untersuchung mit dem Zählapparat von Thoma-Zeiss zeigte keine wesenfliche Verminderung der rothen Blutkörperehen, dagegen hestand eine auffallende Vermehrung der weissen Blutkörperchen. Das Verhältniss der weissen zu den rothen Blutkörperchen betrug im Mittel ca. 1:100. Noch am Ende der dritten Woche werden die Verhältnisse ähnlich gefunden. In der vierten Woche treten die weissen Blutkörperchen mehr zurück und die Verhältnisse nähern sieh allmählich der Norm. Eosiuophile Zellen wurden im Blut nicht gefunden.

Eine Lymph- oder Schilddrüsenschwellung ist nicht beobachtet worden. Am 35. Tage nach der Operation wird die Patientin nach Hause entlassen.

Achsendrehung des Stieles bei Wandermilz scheint kein ganz seltenes Ereigniss zu sein. Ausser deu bei Ledderhose') erwähnten Fällen von Rokitansky, Helm und Klob, Babesiu, Dittel, Qniquerez, Voigtel finde ich in der neueren Literatur die Achsendrehung des Stieles bei Wandermilz beschrieben in den Beobachtungen und Befunden von Sutton (Lancet 1892, Dec. 17.), Mc Naughton (Amer. journ. of the medic. scienc. 1889, Angust), Klein (Münchener med. Wochenschrift 1889, No. 44), Henrteanx (Gaz. med. de Paris 1893, No. 52), W. Körte (Dentsche med. Wochenschrift 1892, No. 45, S. 1129). Zweifellos lässt sich die Zahl der Fälle bei weiterem Durchsuchen der Literatur, welches ich aber den Chirurgeu üherlassen muss, noch vermehren.

Die Literatur lehrt aber ferner, dass ans der Achsendrehung des Stielee bei Wandermilz sich lebensgefährliche Zustände entwickeln könneu, insbesondere Ileus mit tödtlichem Ausgang. Siehe die Fälle Klob, Babesin und insbesondere den sehr interessanten Fall von W. Körte. Solche Ereignisse stempeln die Wandermilz zu einem gefährlicheren Zustand, als derselbe wohl bisher geschätzt wurde, und geben dem operativen Heilverfahren, der Exstirpation der Milz, eine noch größere Berechtigung.

<sup>1)</sup> Zur Kenntniss des Chloroformtodes. Wien. Klin. W. No. 2-4.

<sup>2)</sup> Es ist als selbstverständlich vorauszusetzen, dass 2 so exacte Beobachter, wie die genannten Autoren, nicht mit der Schilddrüse anch gleichzeitig die Thymus exstirpirt haben.

<sup>3)</sup> Ewald (Ueber einen durch die Schilddrüsentherapie geheilten Fall von Myxödem. Berl. klin. Wochenschr. 1895. No. 2 u. 3) theilt einen Fall von Myxödem mit, in dem die Kranke von Schliep in Baden-Baden mit Kalbsmilch gefüttert wurde; die Eur soll Erleichterung gebracht haben, doch trat Heilung erst nach einer durch Ewald eingeleiteten regelrechten Thyrcoidfütterung ein.

Die chirurgischen Krankheiten der Milz. Deutsche Chirurgic.
 b. 1890. S. 139.

IV. Aus der chirurgischen Abtheilung des städtischen Krankenhauses zu Altona.

# Ueber operative Behandlung der Lungengangrän, namentlich bei gesunder Pleura').

Prof. F. Krause.

Bei allen mit eitrigeu Ergtisseu verhundenen Erkrankungen der Pleura hesitzeu wir feste Normeu, durch die wir uns in uuserm chirurgischeu Vorgehen leiten lassen. Tausendfältige Erfahrungen haheu im Verein mit der fast immer leichten Diagnose in diesem Gehiet zu einem gewissen Ahschluss geführt. Aehnlich liegen die Verhältnisse hei den peripheren Erkrankungsherden der Lungen, - möge es sich um Gaugrän oder Ahscess haudeln - welche ihrer Lage entsprechend sehr hald die Plenra in Mitleidenschaft ziehen. In den allergünstigsten dieser Fälle tritt, hevor noch Durchhruch erfolgt ist, Verwachsung der heiden Pleurahlätter ein, die fortschreitende Eiterung dringt im Intercostalgewehe vorwärts, um schliesslich als oherflächlicher, selhst suhcutaner Ahscess zum Vorschein zu kommen, der gelegeutlich dann von selhst durchhricht. Wird uach gehöriger Eröffuung durch den Schnitt für gründliche Eutleerung der Eitermassen und nekrotischen Gewehsfetzen gesorgt, so kann, sofern es sich nicht um eine tnherculöse Erkrankung handelt, ohue weiteres Eingreifen Heilung erfolgen.

Viel häufiger aher hrechen jene peripheren Erkrankungsherde der Luugen in die Pleurahöhle durch und gehen zu eitriger oder jauchiger Entztindung Veranlassung. Dann hängt es von der Beschaffenheit der Pleurahlätter ah, oh das Exsudat gauz frei im Pleuraraume sich hefindet, oder oh es durch Adhäsionshildung auf einen grösseren oder kleineren Ahschnitt heschränkt, mit anderen Worten abgekapselt ist. Im letztereu Falle wird der Lungeuherd, nachdem wegeu des hestehenden Empyems die Rippenresection in entsprechender Ausdehnung vorgenommen worden ist, sofort unserm chirurgischen Eingreifen zugänglich. Für dieses Verhalteu diene folgende Beohachtung als Beispiel.

Ein 33 jähriger Arbeiter, Heinrich W. aus Altona, der 11 Wochen zuvor an "Bronchitis foctida" und "Pleuritis sicca dextra" auf der medieiniseben Abtheilung behandelt und auf Verlangen entlassen worden war, kam mit abgesacktem Empyem der rechten vorderen Brustseite zur Aufnahme auf die chirurgische Abtheilung. Der Eitererguss reiehte von der vorderen Axillarliuie bis zum rechten Sternalranil, oben bis zur 3. Rippe, unten ging die Dämpfung ununterbrochen in die der Leber iiber, deren untere Grenze zwei Finger breit tiefer stand als in der Norm. wurden die 4. und 5. Rippe in der Mammillarlinie resecirt; nach Entleerung des Eiters zeigte sich rings um den Ergnss die Lunge der Brustwand adbärent. Von der Oberfläche führte ein Fistelgang in das Lungengewebe hinein, bei den Athembewegungen drang hier mit Luftblasen untermischter stinkiger Eiter hervor. Das derb infiltrirte Lungengewebe wurde mit dem Messer eingesehnitten, und in der Tiefe von etwa 2 cm fand sich eine hilhnereigrosse Abscessböhle, welebe vollständig dadurch freigelegt werden konnte, dass man die nach vorn deckende Lungenschicht mit der Scheere entfernte. Die nicht beträchtliche Blutnng wurde durch Tamponade mit Jodoformmull gestillt. Sebr bald zeigte die Höhlenwunde gute Granulationen, und nach 8 Wochen konnte der Kranke geheilt entlassen werden; es war nur noch eine kleine oberflächliche, gut grannlirende Wunde vorhanden, die bald gänzlich vernarbte.

Ist dagegen heim Fehlen von Verwachsuugen die ganze Pleurahöhle an der eitrigen oder jauchigen Entzundung hetheiligt, so wird nach ihrer Eröffnung mittels Rippenresection gegenüther dem wandständigen Lungenherd kein anderes Verfahren möglich aein, als wir es gleich für die central gelegenen Herde ohne Betheiligung der Pleura kenneu lernen werden. Nur gestaltet es sich in jenen Fällen insofern einfacher, als ja auf die Pleura,

 Nach einem mit Krankenvorstellung verbundenen Vortrag im Hamburger ärztlichen Verein am 5. März 1895. welche hereits iuficirt ist, keine Rücksicht genommen zu werden hraucht.

Am allerseitensten kommen jene Formen von Luugengangräu und Luugeuahscess zur Operatiou, welche ceutral iu einem Lappen gelegen, die Pleura gar nicht in Mitleideuschaft gezogen oder nur zu Adhäsionshildungen zwischen heiden Blättern geführt hahen. Wie selten solche Operatiouen siud, geht ahgesehen von der Erfahrung des Einzelnen aus der Litteratur hervor. Ich verweise in dieser Beziehuug auf die Arheit von R. Trzehicky: "Ein Beitrag zur Lungenchirurgie"), welche Litteraturangahen his zum Jahre 1893 enthält. Tuherculöse Cavernen nehme ich als nicht zu meinem Thema gehörig ausdrücklich aus.

Iu jenen Fällen hereitet die Diagnose und namentlich die genaue Localisation wegen des sehr tiefen Sitzes der Erkrankungsherde zuweileu grosse Schwierigkeiten. Siud diese üherwunden und ist, wenn es absolut nöthig erscheiut, aber auch nur dauu, durch Prohepuuction die Anwesenheit des Eiter- oder Jaucheherdes inmitten der Lunge festgestellt, so muss dessen Entleerung auf operativem Wege jedesmal vorgeuommen werden, weun sich die interne Therapie als machtlos erwiesen hat. Zunächst handelt es sich immer um die Resection einer oder mehrerer Rippen je nach der Ausdehnung der Herderkrankung. Der in ihrer Richtung gesührte Schnitt geuügt, weun uur iu ausreicheuder Länge angelegt, wohl stets und ist für die Heilung jedenfalls vortheilhafter als Lappenschnitte. Die Rippeu werden suhperiostal iu gehöriger Ausdehnung fortgenommen. Nach Entfernung der intercostalen Gewehe liegt die Pleura costalis üherall frei zu Tage; sie darf znuächst nicht verletzt werden, weil mau sich erst Klarheit darüher verschaffen muss, oh Verwachsungen zwischen den heideu Pleurahlättern hestehen oder nicht.

Um üher diesen wichtigeu Paukt Sicherheit zu erlaugen, hat Fenger<sup>2</sup>) vorgeschlagen, nach Durchtrenuung der Iutercostalmuskelu eiuen Probestich mit der Pravaz'schen Spritze zu macheu, das Iustrument eine Weile liegen zu lassen und zn sehen, wie es sich hei deu Athemhewegungen verhält. Sind die Bewegungen der Canule rhythmisch mit denen der Athmuug gleich, so ist die Pleurshöhle frei, im auderen Falle siud Verwachsungen vorhanden. Für sicherer halte ich es, sich durch den Augenscheiu von dem Verhalten der heiden Pleurahlätter zu üherzeugeu. Das ist im allgemeinen sehr wohl ohne Eröffnung der Pleura costalis möglich. Fehlen nämlich Verwachsungen, so ist die Rippenpleura zart uud durchscheinend, und man sieht durch sie hindurch die Luuge sich mit der Athmung auf- uud ahhewegen. Sind Verwachsuugen heider Pleurahlätter vorhanden, so hietet je nach ihrer Dicke die Pleura costalis schon von der äusseren Fläche her ein trühes, mehr oder weniger weisses Aussehen dar, uud von den Bewegungen der Luuge ist nichts wahrzunehmen. In diesen Fälleu kann man sofort in der weiter unten zu schildernden Weise auf den Lungenherd vordringen.

Iudessen auch wenn keine Verwachsungen hesteheu, heide Pleurahlätter vielmehr normal erscheinen, darf man unter Umständen sogleich die Pleura costalis einschneiden und die Thoraxhöhle eröffnen, wofern nämlich der von der Pleura costalis hedeckte Lungenahschnitt sich sehr derh anfühlt, also stark iufiltrirt ist. Dann kanu er nach Aufhehung des negativen Druckes im Brustraume sich nur weuig zurückziehen, er hleiht in der Nähe der Thoraxöffnung liegen oder weicht üherhaupt nicht von ihr zurück — der güustigste Fall, der eintreten kann. Sollte sich aher unter diesen Umständen der infiltrirte Lungenlappen so weit retrahiren, dass ein klaffender Spalt zwischen ihm und der Rippenpleura entsteht, so muss man das Lungengewehe rings

<sup>1)</sup> Wiener medicin. Wochensehr. 1893, No. 21, 22.

<sup>2)</sup> Amer. Johrn. of the med. sciences. Oct. 1881.

nm die Oeffinnig an die Pleura costalis annähen. In heiden Fällen wird nnn znnächst der Regel nach die ganze Wunde mit Jodoformmull tamponirt, damit sich zwischen heiden Pleurablättern Verklehungen hilden, welche die Pleurahähle vor Berührung mit dem infectiösen Ahscessinhalt schützen. Fünf Tage muss man znm mindesten warten. Gerade hei aseptischem trockenem Operiren hilden sich Adhäsionen weniger leicht, als wenn man nach älterer Art mit Carholschwämmen u. dgl. arheitet. Deshalh wird man anch den Jodoformmull hier zweckmässiger Weise nicht durch sterilen Mnll ersetzen.

Ist man aher hei der Operation his zur Plenra costalis vorgedrungen und fühlt sich hei fehlenden Pleuraverwachaungen der palpahle Lungenahschnitt weich an, so wird man, wenn der Kranke den Aufschnh verträgt, vor Eröffnnng des Pleuraranmes erst Verwachsnngen herheizuführen suchen, weil andernfalls nach Incision der Rippenpleura die Lunge sich weit von der Brustwand nach dem Hilus hin zurtickziehen wurde. Am empfehlenswerthesten scheint mir anch unter diesen Verhältnissen die Tamponade der ganzen Wnnde mit Jodoformmull (Nenher)'), znvor würde ich aher die Pleura pulmonalis im ganzen Umkreise der Wunde an die Pleura costalis mittelst zahlreicher durch diese hindurch geführter Nadeln annähen<sup>2</sup>). Andere Methoden sind Anflegen von Aetzpaste auf die Pleura costalis im Bereich der ganzen Intercostalwunde (Quincke)\*), ferner Einführung ditnner Trocarts oder Nadelo in concentrischer Richtung in die Lungenhöhlen für mehrere Tage (Bardelehen)4). Wendet man das erst heschriehene und empfehlenswertheste Verfahren an, so wird man hier nicht vor Ahlanf von 8 Tagen anf genügend feste Verklehungen rechnen können, hesser ist es allerdings, wenn der Zustand des Kranken es gestattet, noch einige Tage zu warten.

Es gieht sicher Fälle, in denen ein solcher mehrtägiger Anfschuh, den Jauche- oder Eiterherd zn entleeren, für den erschöpften Kranken die grösste Lehensgefahr hedingt. Dann mnss man ohne weiteres Bedenken die Eröffnung der Lungenhöhle sofort vornehmen, in dem Bewnsstsein, dass die Plenrahöhle, wenn ihr Ahschlass durch jene Naht und anfgedrückte Bäuschchen von Jodoformmill nicht sicher erreicht ist, verhältnissmässig leicht ansgewaschen und von den eingedrungenen infectiösen Stoffen gereinigt werden kann, ferner dass ihre Drainage sehr einfach durchzaführen ist, und endlich, dass sie wesentlich wohl ans diesen Gründen gegen Infection nicht annähernd so empfindlich ist wie das Peritonenm.

Welches Verfahren man aher je nach dem Zustande der Kranken gewählt hahen möge, immer mnss man sich, hevor man zur Eröffnung der Lungenhöhle schreitet, durch Punction mit der Pravaz'schen Nadel genau üher die Lage des Ahscesses oder Gangränherdes orientiren. Die Canüle hleiht als Wegweiser liegen. Zur Eröffnung kann man ehensognt das Messer wie den messerförmigen Thermokauter, allenfalls anch die Kornzange henntzen. Ich ziehe, wenn das zu durchtrennende Lungengewehe von nennenswerther Dicke ist, den Paquelinschen Brenner vor, weil man anf diese Weise hei richtiger Anwendung (schwache Rothgluth) dem immer stark mitgenommenen Kranken jeden Blutverlust ersparen kann; ausserdem kommen dann nicht frische Lungenwunden, sondern verkohlte Gewehe mit dem septischen Höhleninhalt in Berthrung. Bei dünner und stark infiltrirter Wandung ist die Blutung anch heim

Gehranch des Mcssers nicht nennenswerth. Jedenfalls mnss die Oeffnung gross angelegt werden, damit man hequem wenigstens mit einem Finger in die Höhle eindringen und sich davon therzeugen kann, oh ahgestorhenes Gewehe in ihr enthalten ist. Ferner wird man nur durch nnmittelhare Betastung der Wandnngen festznstellen vermögen, oh nicht in der Nachharschaft des eröffneten ein zweiter oder gar dritter Erkrankungsherd vorhanden ist.

Die Anssptllung der Höhle, am hesten mit sterilem Wasser, wird man selhst dann vornehmen, wenn der Bronchialhanm in weiter Verhindung mit ihr steht; freilich darf man dahei nur ganz geringen Drnck anwenden. Schliesslich werden dicke Drains eingelegt, um für nnhehinderten Ahfluss des Secretes der Lungenhöhle sowohl als eventnell der zngleich mit ihr eröffneten Bronchien zn sorgen; da diese Ahsonderung in den ersten Tagen reichlich zn sein pflegt, so wird der Verhand mehrfach gewechselt werden müssen, jedenfalls so oft er stark durchtränkt ist. Die Drains werden entfernt, sohald das Bronchialsystem gegen die Lungenhöhle durch fortschreitende Vernarhung ahgeschlossen ist — die Kranken können daun hei geschlossenem Mnnd nnd zugehaltener Nase nicht mehr durch die Wunde athmen - nnd sohald die Secretion versiegt ist. Dann pflegt die Höhle sich rasch zn verkleinern. Ganz vereinzelt ist, wenn der Ahscess gross war, der Bronchialhanm danernd mit der allerdings verkleinerten Lungenhöhle in offener Verhindung gehliehen (vergl. den Nenher'schen Fall) 1). Die Wunde schliesst sich dann nicht vollständig; indessen hat der Nenher'sche Kranke keine Störungen zurückhehalten, er mnss nur danernd einen Wattepfropf in der offenen Lungenhöhle tragen. Eher schon kommt es vor, dass die Wunde zwar ganz flach wird nnd dicht unter dem Niveau der Hant liegt, dass aher das freiliegende Lnngengewehe keine Neigung zeigt, von der Seite her zn veroarhen, wie ich das in einem Falle heobachtet hahe. Dann ist nichts weiter nöthig, als die Haut von heiden Seiten her von ihrer Unterlage ahznlösen nnd üher der durch einen flachen Schnitt angefrischten Lunge genan durch Nähte zn vereinigen.

Als Beispiel für die seltene Form der central gelegenen Gangränherde, welche die Pleura nicht in Mitleidenschaft ziehen, diene folgende Beohachtung:

Edmund M., Arbeiter, 36 Jahre alt, ans Altona, ist nicht hereditär helastet, hat in den 70 er Jahren Typhus und Febris recurrens fiberstanden, will im Uebrigen gesund gewesen sein. In früherer Zeit ist Patient Potator gewesen, syphilitische Infection leugnete er. Am 5. März 1894 wurde er auf die medicinische Abtheilung aufgenommen, nnd der damaligen Krankengeschichte entnehme ich folgende für uns wichtige Angahen. Schon seit 5 Wochen fühlte Patient sieh nicht wohl, litt an Schnupfen, Husten und Auswurf, seit 3 Wochen gesellten sich dazu steehende Schmerzen in der linken Brust- und Lendengegend. Mehrmals wurde der Kranke gegen 10 Uhr Morgens von Schüttelfrost befallen; in der Nacht stellten sich Schweisse ein.

Bei der Untersuchnng des kleinen schwächlichen Mannes zeigte sich das Athemgeräusch über der ganzen rechten Lunge verschärft, über der linken war hinten unten der Percussionsschall verkilrzt, von tympanitischem Klang, hier auch Knisterrasseln nnd kleinhlasiges Rasseln vorhanden. Quälender Husten, dahei stechende Schmerzen, der Answurf zäh, schleimig, etwas sanguinolent. Puls 108, klein, weich; Athmung 32; Temperatur am Morgen des Anfnahmetages 38,5, am Ahend 38,8. Es handelte sich im Pueumonia crouposa lohi inferioris sinistri.

Nachdem die Temperatnr am Ahend des 4. Tages his auf 40° gestiegen war, fiel sie am 5. Tage Morgens auf 87,9, Abends auf 86,9, nm von da an his anf hin und wieder eintretende abendliche Steigungen normal zu bleiben. Zu dem Knisterrasseln gesellte sieh links hinten unten Bronchialathmen. Am 8. Tage war der Auswurf zum ersten Male sehr ühelriechend und wie bisher sanguinolent. L. H. U. war Dämpfung, Bronchialathmen und feuchtes Rasseln vorhanden. Am 11. Tage liessen sieh im Sputum elastische Fasern nachweisen, während mehrfache Untersnehungen anf Tuberkelhaeillen, wie hier gleich vorweg genommen werden soll, auch im weiteren Verlaufe stets negativ ausfielen. Am 18. Tage zeigte sich links hinten seitlich pleuritisches Reiben, welches anch noch am 31. März und bis zum 11. April constatirt wurde. Am 21. April war



Mittheilungen für den Verein Schleswig-Holstein. Aerzte. November 1894.

<sup>2)</sup> Roux, Bull. et mêm. de la soc. de chir. de Paris. Bd. XVII, S. 412.

<sup>3)</sup> Berl. klin. Wochenschr. 1887.

<sup>4)</sup> Berl. klin. Wochenschr. 1886.

<sup>1)</sup> a. a. O.

das Befinden besser, der Hustenreiz geringer, L. H. I. feuchtes Rasseln uml darüber Bronchialathmen von amphorischem Beiklang wahrnehmbar. Am 26. Juni 1894 wurde Patient entlassen: Allgemeinbefinden und Appetit waren gut, das Athemgeräusch L. H. I. noch etwas rauh, in der Höbe des I. unteren Schulterblattwinkels von leicht bronchialem Charakter. Pleuritisches Reiben links nicht mehr hörbar. Das Körpergewicht war von 97 Pfund auf 104 Pfund gestiegen. Die Diagnose lautete auf: Pneumonia eronposa, Gangraena pulmonum, Pleuritis sieca sinistra.

Am 4. December 1894 kam der Kranke von Neuem zur Aufnahme. Nach seiner Entlassung hatte er sich zunächst so gesund gefühlt, dass er seine Arbeit wieder aufnebmen konnte. Nach einigen Wochen stellten sich von Neuem Ilusten und Auswurf, sowie Schmerzen in der linken Brustseite ein. Die Erscheinungen verschlimmerten sich allmählich his zu einem solchen Grade, dass der Mann während der letzten 3 Wochen beständig das bett hitten musste. Bei der Anfnahme wog der Patient 95 Pfund, er sah äusserst anämisch und abgemagert ans. Am Herzen keine Veränderungen. Ueher der linken Lunge war hinten vom unteren Winkel des Schulterhlattes an tympanitischer Percussionsschall in einer Ausdehnung von 3 Finger Breite vorhanden, darunter starke, ganz unten absulnte Dämpfung, in deren Bervich abgeschwächtes Athmen und abgeschwächter Fremltus, während man innerhalh der Grenzen des tympanitischen Schalles lautes amphorisches Athmen mit klingenden Rasselgeräusehen hörte.

An allen anderen Lungenabschnitten war der Perenssionsschall sonor nud überall seharfes, etwas raubes Vesiculärathmen zu hören. Unter reichliehem Husten entleerte der Krauke aasbaft stinkenden Auswurf in grosser Menge; dieser setzte sich heim Stehen deutlieh in drei Schichten ab, von denen die unterste nekrotische Theilehen von Lungenparenchym enthielt. Temperatur Abends 39,2°, Morgens etwas niedriger. Die Probepnnetiou lieferte einmal eine Spritze klaren serösen Exsudates.

Der Kranke wurde auf die chirurgische Abtheilung verlegt. Da nach den physikalischen Erseheinungen im linken Uuterlappen eine Höhle vorhanden sein musste, welche durch einen gangräneseirenden Process im Anschluss an Pneumonia fibrinosa entstanden war, so entschlosa ieh mieh zur Operation, welche am 10. December 1894 in Chloroformnarkose ausgeführt wurde.

Der Brustkorb musste in der Gegend des tympanitischen Schalles hreit eröffnet werden. Da dieser sich vom unteren Rande der 8. his zu dem der 10. Rippe erstreckte, so war es angezeigt, die 9. und 10. Rippe zu reseciren. Sie wurden durch einen zwischen heiden verlaufenden gut 12 em langen Schuitt freigelegt und entsprechend der Lage des Schulterblattes in einer Ansdehnung von 8 cm subperiostal fortgenommen. Nachdem das Intereostalgewehe entfernt und die Pleura costalis in der ganzen Ausdelnung der Wunde freigelegt war, bot der darunter liegende Lungentheil den palpirenden Fingern eine ausserordentlich feste Consiatenz dar. Deingemäss wurde die Pleura costalis eröffnet, so dass die Lunge frei zu Tage kam. Die Pleura pulmonalis war dherall spiegelnd glatt, nirgends zeigten sich Adbäsionen. Das musste um so nicht anffallen, als ja klinisch eine Zeit lang pleuritisches Reihen beobachtet worden war. Der Oberlappen der linken Lunge batte sieh bei Eröffnung der Brustböhle in normaler Weise gegen den Hilns hin zusammengezogen und zeigte die gewöhnliche Färbung und Consistenz. Dagegen hlieb der Unterlappen starr an der Thoraxwand liegen und liess keine

blaurother Farbe.

Da die Pleura gesnnd war, so musste sie auch vor Berührung mit dem janchigen Caverueninhalt geschützt werden. Deshalb wurde, da der Znstand des Kranken dieses Verfabren gestattete, von der sofortigen Eröffnung der Lungenhöhle Abstand genommen. Um Verklebungen zwischen den beiden Plenrablättern herbeizufübren, genügte es in diesem Falle, wo der erkrankte Lungenlappen sieb der Oeffnung in der Brustwand dicht anlegte, die Wunde mit scharfen Haken auseinanderzuziehen und sorgsam mit sterilisirtem 10proc. Jodofornmull auszustopfen, also genau das Verfahren einzuschlagen, welebes Riehard von Volkmann für die zweizeitige Eröffnung des Leberechinocoecus empfohlen hat. Die Verhältnisse waren in unsereu Falle um so ähnlicher, als ja die Lunge durchaus die Consistenz der Leber darbot und auch die Neigung hatte, sieh an die Wundränder der Plenra costalis dieht anzulegen.

Spur von Contraction wahrnehmen. Er bot den palpirenden Fingern

das gesandem Lebergewehe eigenthämliche Gefühl und war von dunkel-

Nach dieser Operation hielt sich die Temperatur auf gleieher Höhe wie zuvor. Da der Allgemeinzustand des Kranken sieh versehlechterte, so nahm ich die zweite Operation — die Eröffnung der Gangränhöhle — so bald vor, als ich genügende Verklebungen erwarten konnte, fünf Tage nach dem ersten Eingriff. In Chloroformnarkose wurde der Jodoformnull entfernt, und beide Pleurablätter zeigten sieb verklebt. Beim Anziehen der in die Hautränder eingesetzteu vierzinkigen Haken löste sich jedoch an der lateralen Ecke die Verklebung in geringer Ausdehnung, die in den Pleuraraum führende Oeffnung wurde mit Jodoformnull verschlossen. Da der Kranke auf der rechten Seite lag, so konnte ohnehin nichts von dem jauchigen Seeret nach jener Stelle hin, welche sieh ja oben befand, gelangen. Im Uebrigen hielten die Verklehungen durchaus fest.

Nnn wurde durch Probepunction der genaue Sitz der Lungenhöhle festgestellt. Sie befand sieh etwa in der Mitte des Unterlappens. Um jede Blutung aus dem starr infiltrirten Lungengewebe zu vermeiden, wurde mit dem messerförmigen Thermokauter, welcher nur bis zur Rothginth erhltzt war, die Waud der Höhle in Form eines Krenzselmittes

durchgebranut mul zwar in solcher Breite, dass man mit zwei Fingern in das Innere der Caverne eingeben konnte. Die Stärke des die Höhle hinten bedeckenden Lungengewehes entsprach etwa der Breite zweier Finger. Die Höhle liess sich nach allen Seiten mit den beiden eingeführten Fingern bequem ahtasten, zeigte derbe unregelmässige Wandungen, einzelne feste Stränge nahe der Wandung verlaufend und hesass den Umfang eines grossen Apfels. Sie enthielt janchige Flüssigkeit von derselben Beschaffenheit, wie sie der Auswurf bot, ferner vier kleinere his haselnussgrosse Fetzen gangränösen Lungengewebes und einen grossen Lungensequester, welcher in ausgehreitetem Zustande eine Länge von 11 cm hatte, an seiner stärksten Stelle üher 2 em breit und beinahe chenso dick war; er zeigte bronchiale Verzweigungen und einzelne sichtbare Gefässlumina.

Die Eröffnung war ohne jede Blutung von Statten gegangen, in die Höhle wurden zwei fingerdicke und fingerlange Drainröhren eingeführt, dann unter ganz geringem Druck steriles Wasser durchgespült, bis es klar ablief. Rings um die Drains wurde die Wunde lose mit Jodoformmull ausgefüllt. Der Beweis, dass weite Verbindungen mit dem Brouchialhamm vorhanden waren, liess sieh beim ersten Verhaudwechsel leicht erbringen. Der Kranke konnte bei geschlossenem Munde und mit fest zugehaltener Nase durch die Wunde ohne jede Anstrengung athmen.

Die Temperatur betrug am Abend nach der Operation 37,8°, am nächsten Abend stieg sie noch einmal bis 39° an. von da an war sie stets normal. Da der Verband anfangs ziemlich stark durebtränkt wurde, musste er alle zwei bis drei Tage gewechselt werden. Der Auswurf nahm sofort an Menge erheblich all und wurde nach einigen Tagen geruchlos, er enthielt niemals Blutheimengungen; auch das Wundseeret verninderte sich sehr bald.

Vierzehn Tage nach der zweiten Operation war der Kranke nicht nicht im Stande, durch die Wunde zu athmen, das Lungengewebe hatte sich also durch die fortschreitenile Vernarbung gegen die Höhle vollständig ahgeschlossen. Vier Tage später konnten beide Drainröhren aus der stark verkleinerten Wundhöhle entfernt werden. Die Heilung ging nun rasch vorwärts, Patient nahm an Kräften zu und kounte am 27. Januar — nicht ganz sieben Wochen nach der ersten Operation — mit einem Körpergewicht von 109 Pfd. gegen 95 Pfd. bei der Aufnahme entlassen werden. Es bestand nur noch eine kleine oberflächliebe, gut grauulirende Hautwunde, welche bei poliklinischer Behandlung hald vernarbte. Bei der Entlassung war L. H. U. das Athengeräusch noch etwas abgeschwächt, man hörte vereinzelte Rasselgeräusche. Es hestand kein Husten mehr, morgens wurde etwas gelbes Sputum ausgeworfen. Patient fühlte sieh vollkommen gesund und kräftig.

Bei der letzten Untersuchung — Mitte März 1895 — ist die sehmale Narbe in ihrer Mitte etwas eingezogen und mit den unterliegenden Theilen verwachsen, im l'ebrigen verschieblich. Die physikalische Untersuchung ergiebt nur L. H. U. Abweichungen; vom untern Wiukel des Schulterblattes bis zur Narbe, welche etwa 3 Querfinger tiefer liegt, bestelt relative, unterhalb der Narbe fast absolute Dämpfung. Doch ist im Bereich des gauzen Dämpfungsbezirkes das Athmungsgeräusch nur in geringem Grade abgeschwächt und vesieulär ohne hronchitische Nehengeräusche. In dem näuliehen Bezirk ist der Fremitus abgeselwächt. Beim tiefen Einathmen bleibt die linke Brustseite in ihrem unteren Seitenabschnitte etwas zurück, und die unteren Intercostalräume werden etwas mehr eingezogen als rechts. Der ganze Befund deutet somit auf Narbenbildung links hinten unten und damit einbergehende geringere Expansionsfähigkeit des linken Unterlappens.

In dem geschilderten Falle konnte nur anf operativem Wege Heilung erzielt werden, wie sich auch sus dem anatomischen Befunde hei der Operation ergah. Zwar hätten sehr wohl die kleineren Lungensequester ausgehustet werden können, und anf diese Weise mag so mancher Fall eng hegrenzter Lnngengangrän ausheilen, ehenso wie dieses günstigste Ereigniss anch hei Ahscessen im Lungengewehe eintreten kann. Aher so grosse Fetzen ahgestorbenen Gewehes, wie sie oben heschriehen, können nicht gut anf natürlichem Wege heraushefördert werden, nnd ihr Zerfall durch die Fänlniss nimmt so lange Zeit in Anspruch, dass darüher, ganz ahgesehen von der Gefahr, der die Lungen und das Bronchialsystem fortwährend susgesetzt sind, der Kranke nnter den Erscheinungen der Jancheresorption zn Grnnde gehen mnss. Anch würde ja die znrückhleihende grosse starrwandige Höhle, deren pntrider Inhalt wegen ihrer Lage in den ahhängigen Lnngenabschnitten und wegen der mangelnden Contraction des nmgehenden Lungengewehes nicht fortdsnernd nach ohen entleert werden ksun, nasern sonstigen Erfahrungen nach tiherhanpt keine Neigung zur Heilung hesitzen. In so schweren Fällen liegt sowohl hei Lungengangrän als hei Lungenabscess die einzige Möglichkeit der Heilung in der Operation.

# V. Ueber kystoskopische Diagnostik chirurgischer Nierenerkrankungen mit besonderer Berücksichtigung des Harnleiterkatheterismus.

Von

#### Dr. Max Nitze in Berlin.

Zahlreich sind die Fälle, in denen es hei Krankheiten der Harnorgane schwierig ist, den Ort des Leidens zn hestimmen, zu sagen, oh die Quelle einer Blutung, einer Eiterung in der Blase oder in den höheren Harnwegen oder in einer Niere ihren Sitz hat. Diese locale Diagnose ist oft viel schwieriger als die Bestimmung des pathologischen Processes, um den es sich handelt. Durch die einfache Urinuntersuchung kann man nicht selten feststellen, dass Tuherenlose, dass ein Tumor etc. vorliegt, während es nicht oder nur schwer gelingt, die erkrankte Stelle nachzuweisen.

Eine lehrreiche Znsammenstellung solcher Fälle, in deuen die locale Diagnose hei schweren Krankheiten der Harnorgane während des Lehens nicht gestellt werden konnte, findet sich hei Tuchmann').

Es hat dies verschiedene Grunde.

Znnächst die Vermischung des von heiden Nieren ahgesonderten Urins, die in der Blase statthat, wo er noch durch das von der kranken Blasenschleimhaut ahgesonderte Secret verunreinigt wird. An dem so vermischten, nach aussen entleerten Urin kann keine Untersuchungsmethode die Herkunft der einzelnen pathologischen Beimischung entscheiden.

Ein weiterer Grund für die ohen erwähnte Schwierigkeit wird durch den Umstand hedingt, dass die Localisirung des Schmerzes hei den Krankheiten der Harnorgane eine auffallend unrichtige ist. Es werden oft Fälle heohachtet, in denen hei einseitiger Niereneiterung während des Lehens die heftigsten Blasenkrämpfe hestanden, währeud sich hei der Obduction die Blase als gesund erwies. Kranke, die an Blasenstein, an Prostatakrehs etc. leiden, klagen oft über die heftigsten Schmerzen in der Glans penis.

Ein dritter Grund endlich heruht darauf, dass hei einer Anzahl gefährlicher Krankheiten der Harnwege alle localen Beschwerden und alle functionellen Störnngen fehlen. Kranke können einer ahundauten oder langdauernden Hämaturie erliegen, ohne während des ganzen Verlaufes der Krankheit locale Beschwerden zu verspüren.

Dieser Mangel unseres diagnostischen Köuneus musste um so peinlicher empfunden werden, je mehr das chirurgische Können zunahm. Für den Chirurgen steht ja die locale Diagnose in erster Linie. Handelt es sich um eine gefährliche Blutung, eine consumirende Eiterung, so kommt die Natur des pathologischen Processes erst in zweiter Linie in Betracht; es handelt sich zunächst darum, die Blutung durch einen chirurgischen Eingriff mit Sicherheit zu stillen. Das aher ist nur möglich, wenn wir wissen, oh die hlntendo Stelle in der Blase, oder in welcher Niere sie sitzt. Wie oft ist es vorgekommen, und wie erschütternd musste jeder derartige Fall auf die hehandelnden Aerzte wirken, dass Kranke einem Anfall von Hämatnrie erlagen, uud die Ohduction dann einen kleinen Blasentumor, einen ein Nierengefäss arrodirenden Stein nachwies. Wäre intra vitam eine richtige locale Diagnose gestellt worden, so wäre die Stillnng der Blutung und damit die Erhaltung des Lehens mit Leichtigkeit ermöglicht worden.

Solche Erfahrungen waren es, die immer von Neuem zum

Nachdenken darüher anregen mussten, wie in schwierigen Fällen die iocale Diagnose mit Sicherheit zu ermöglichen sei.

Mit der Fortentwickelnng der Nierenchirnrgie musste aher noch eine andere Frage immer hrennender werden, nämlich die, oh hei nachgewiesener Erkrankung einer Niere die andere gesund sei und nach der geplanten Exstirpation des kranken Organes genügen wurde, um die Schlacken des Stoffwechsels aus dem Körper auszuscheiden; oh sie sich, wie man sagt, sufficient erweisen werde.

Diese mannigfachen Fragen zn heantworten, sind eine grosse Anzahl von Methoden und Verfahreu erdacht worden, von denen weiter unten kurz herichtet werden soll.

Alle diese Methoden aher werden hinsichtlich der Bedeutung für die Diagnostik dunkler Nierenleiden durch die Kystoskopie übertroffen, die hei richtiger Ausühung allein genügt, um die meisten der den Chirurgen interessirenden Fragen in zugleich schonendster und sicherster Weise zu heantworten.

Die Kystoskopie lehrt uns zunächst, oh die Blase geaund oder erkrankt ist. Wir können aus der Thatsache, dass hei einem sicher vorhandenen Leiden der Harnwege die Blase kystoskopisch gesund gefunden wird, den Schluss ziehen, dass der krankhafte Process in den höheren Haruwegen, resp. in den Nieren sitzen muss.

Wir können weiterhin kystoskopisch entscheiden, oh zwei functionirende Nieren vorhanden sind. Für das Vorhandensein zweier Nieren spricht schon das Vorhandensein von zwei eutsprechend gelagerten Harnleitermündungen. Das Heransquellen von Urin aus denselhen zeigt uns, dass die Nieren auch functioniren. Wir sehen endlich, oh das entleerte Secret klar oder trühe ist.

Mit hesonderer Sicherheit können wir weiterhin die Quelle einer Hämaturie feststellen. Stammt dieselhe aus den höheren Harnwegen, so sehen wir den hintigen Urin mit einer Deutlichkeit aus dem hetreffenden Harnleiter heransspritzen, die gar nicht übertroffen werden kann und jeden Irrthnm ausschliesst.

Auch hei stärkerer Eiterheimischung kann man die Herkunft des eiterhaltigen Urins mit Sicherheit nachweisen. Ist die Eiterheimischung eine geringe, so hedarf es allerdings schon einer grösseren Uehung im kystoskopischen Sehen, um das Phänomen dentlich wahrzunehmen. Mittelst meines kystoskopischen Phantoms kann man sich in exacter Weise davon üherzeugen, wie stark die Trühung des eingespritzten Urins sein muss, um kystoskopisch noch deutlich wahrgenommen zu werden. Folgende Beispiele, die einer grossen Reihe ähnlicher Erfahrungen entnommen sind, mögen die Leistungsfähigkeit der Kystoskopie für die Diagnostik dunkler Nierenleiden erläutern.

Zunächst gedenke ich der räthselhaften Fälle von essentieller Nierenhlutung, hei denen diese Blutung das einzige Symptom hildet, und nach der erfolgten Exstirpation der hlutenden Niere dieselhe keinerlei Veränderung zeigt, aus der sich die Blutung erklären liesse. Dahei erreicht die Hämaturie in einzelnen Fällen eine solche Höhe, dass man mit Recht befürchten muss, dass hei forthestehender Blutung das Lehen des Kranken gefährdet wird. Sehen wir von hlutigen Explorativ-Operationen, z. B. Sectio alta ah, so ist in solchen Fällen hei dem vollständigen Fehlen aller sonstigen Erscheinungen, namentlich auch eines Tumors, die Diagnose nur auf kystoskopischem Wege zu ermöglichen. Ich hahe in fünf Fällen die locale Diagnose mittelst des Kystoskopes gestellt und viermal die wohl lehensrettende Operation ansgeführt. Alle Patienten, 2 Männer und 3 Fraueu, wurden geheilt.

Von den Fällen, hei denen sich als Ursache der Blutung



<sup>1)</sup> Tuchmann, Die Diagnose der Blasen- und Nierenkrankheiten mittelst der Harnleiterpincette. Berlin 1887. S. 8 n. ff.

nach der probatorischen Freilegung der Niere ein Tumor fand, mögen folgende kurz Erwähnung finden.

Zunächst führe ich einen Patienten des Herrn Prof. Brauu in Köuigsberg an.

Der Kranke litt seit über 6 Wochen an hochgradiger Hämaturie, zeigte bei meiner Ankunft die Zeichen solcher Ankunie, dass nach der übereinstimmenden Ansiebt der hehandelnden Collegen bei forthestelnender Blutung das Schlimmste zu befürchten stand. Die sorgsamste Untersuchung hatte bei dem Fehlen aller localen Beschwerden und functionellen Störungen keinen Anhalt hinsiehtlich des Sitzes des Leidens ergeben; namentlich war auch die Palpation ohne Resultat versucht worden. Ich konnte kystoskopisch leicht feststellen, dass ans dem linken Harnleiter blutiger Urin, aus dem rechten aber klarer Urin in die Blase hineingespritzt wurde. Am nächsten Tage, am 11. Juli 1893, legte Prof. Braun die linke Niere frei, fand in derselben ein Sarkom und exstirpirte sie. Die Blutung hörte sogleich auf, Patient wurde geheilt und ist bis jetzt gesund geblieben.

Der zweite Fall betrifft eine Patientin im Alter von 5 Jahren aus der Praxis des Herrn Collegen Stadthagen, die im September 1892 den ersten Anfall von Hämaturie bekam. Während eines späteren Anfalles konnte ich am 16. October kystoskopisch feststellen, dass aus dem linken Harnleiter blutiger Urin in die Blase hineingespritzt wurde. Ich stellte daraufhin die Wahrscheiulichkeitsdiagnose auf linksseitigen Nierentumor und rieth, die linke Niere sofort frei zu legen und bei Vorhandensein des erwarteten Tumors zu exstirpiren. Die Angehörigen brachten das Kind aber zu Herrn Professor Israel, der bei der am 22. October vorgenommeuen Untersuchung (Palpation) uichts Abnormes finden konnte. Erst am 13. Januar 1893, also drei volle Monate später, als die loeale Diagnose durch die Kystoskopie in exactester Weise gestellt war, konnte Herr Israel 1) palpatorisch an der Niere Veränderungen finden, "auf deren Befund hin er sich für berechtigt hielt, die Niere frei zu legen, um sie bei Bestätigung der Annahme einer beginnenden Gesebwulstbildung zu exstirpiren". Diese Operation wurde am 15. Januar vorgenommen und ergab das Vorhandensein eines grosszelligen Sarkoms. Das Kind wurde geheilt.

Es brancht wohl nicht erwähnt zn werden, wie verhängnissvoll gerade bei den so überans schnell wachsenden Nierengeschwülsten kleiner Kinder ein Anfschnb der Operation um drei Monate hinsichtlich des Eintritts von Metastasen werden kann.

In einem dritten Falle handelte es sieh um ein grosses Sarkom der rechten Niere. Als eiuziges Symptom bestanden zeitweilige Hämaturie und Ziehen nach dem rechten Hoden. Sonst bot der 52 jährige Kranke keinerlei Beschwerden oder functionelle Störungen dar. Durch die Palpation, die von verschiedenen hervorragenden und besonders geübten Collegen vorgenommen wurde, liess sich nichts Abnormes nachweisen, was allerdings bei der beträchtlichen Vergrösserung der kranken Niere (dieselbe zeigte nach der Herausnahme eine Länge von 15 cm, eine Breite von 10 cm und eine Dicke von 7 cm) auffallend erscheinen muss. aber leicht erklärt werden kann, da die Niere so abnorm hoch gelagert war, dass ihr unterer Pol noch oberhalb der 11., resp. 12. Rippe lag. Als Patient zur kystoskopischen Untersuchung zu mir kam, hatte noch vor Kurzem Hämaturie bestanden, war aber schon wieder verschwunden. Die Blase zeigte normale Verhältnisse, nur sah man ans der rechten Hamleiteröffnung ein wurmförmiges Gerinnsel heraushängen. Dass dasselbe noeb tiefer in den Haruleiter hineinragte, konnte man darans schliessen, dass der rechte Harnleiterwulst wie von innen vollgestopft als halbeylindrischer Wulst in das Blaseneavum vorsprang, während der linke Harnleiterwulst nur eine schwache Erhebung zeigte. Aus der linken Harnleitermündung sah ich wiederholt klaren Urin herausspritzen. Auf diesen Befund hin legte ich am 16. Januar die rechte Niere frei und exstirpirte sie sogfeich. Patient ist als geheilt zu betrachten.

In allen diesen Fällen, wie in vielen anderen wurde nicht nur das Herausströmen hlntigen Urins ans einer Seite festgestellt, sondern anch constatirt, dass eine zweite Niere vorhanden sei, die klaren Urin entleerte.

Anch bei Pyurie konnte bei Fehlen aller anderen Erscheinungen, namentlich anch beim Fehlen eines fühlbaren Tnmors, der Sitz der Eiterung oft nur kystoskopisch festgestellt werden. In solchen Fällen von Pyelitis, resp. Pyonephrose sieht man je nach dem Grade der Eiterheimischung hei der jedesmaligen Entleerung des Urins ans dem Harnleiter entweder nur einen dunklen Schatten über den Blasenboden ziehen oder eine dicke, mit grösseren oder kleineren Brocken gemischte Masse ans der Harnleitermündung herauswirbeln. Dazwischen kommen natürlich alle möglichen Uebergänge vor. In einem meiner Fälle wurde

der Eiter als znsammenhängende, festweiche Masse entleert. Es machte den Eindrnck, als ob er ans einer Miniatur Wurstmaschine ans der Harnleitermündnng in die Blase hineingepresst würde. Der so entstandene kleine llanfen wurde dann von Zeit zn Zeit durch den aus dem anderen Harnleiter heransquellenden Urin fortgeschwemmt. Es handelt sich in diesem Falle nm eine Niere, die vollkommen zn Grunde gegangen keinen Harn mehr secernirte, während das entartete Nierenbecken reinen Eiter producirte, der in dick geformtem Zustande in die Blase entleert wurde.

Anch andere Beobachter hahen ähnliche günstige Erfahrungen hinsichtlich der diagnostischen Leistungsfähigkeit der Kystoskopie in Fällen sonst nicht erkennharer, einseitiger, eitriger Pyelitis zu verzeichnen. So konnte Herr College Posner in einem Fall die Anwesenheit einer Eiterniere kystoskopisch diagnosticiren. Bei dem Fehlen jeden anderen Symptomes, namentlich jeden Tumors war ein bervorragender Chirurg nur schwer zur Operation zu bewegen, die dann aber die Anwesenheit eines grossen pyelonephritischen Sackes ergab.

Ich habe diese Dinge absichtlich ansführlicher besprochen, weil die Bedeutung der Kystoskopie für die Diagnostik dunkler Nierenkrankheiten von den Chirurgen noch nicht genügend gewürdigt wird. Anstatt die Diagnose durch die den Kranken so wenig belästigende Kystoskopie zu stellen, werden zn diagnostischen Zwecken noch oft eingreifende Operationen vorgenommen.

Folgender, der nenesten Literatur entnommene Fall mag zeigen, was im Zeitalter der Kystoskopie noch möglich ist. Es wäre leicht eine ganze Anzahl ähnlicher Fälle anznführen.

Es handelte sich um eine an Haematurie leidende Patientin von Passet<sup>1</sup>). Die Blutung war ohne Veranlassung aufgetreten und verlief ohne alle localen Beschwerden und functionellen Störungen. Nach mannigfachen Ausspillungen der Blase wurde in der dritten Woche der Blutungeine Digital-Untersuchung der Blase vorgenommen. Der abtastende Finger fand nichts Abnormes, ausser an der Stelle der Blase, welche dem Uterus aufliegt, eine zweimarkstückgrosse Stelle von grobkörniger Beschaffenhelt und bedeckt mit knrzen Trabekeln. Beim Fehlen jeder weiteren Anomalie konnte mur diese Stelle als Ausgangspunkt der Blutung vermuthet werden. Etwas später wurde endlich die Sectio alta vorgenommen, welche zu Aller Erstaunen eine vollkommen normale Blase ergab. Das Einlegen eines Katheters in jeden Ureter ergab bereits nach einigen Minuten, dass wider Erwarten die rechte Niere der Sitz der Blutung sei.

Es ist überstüssig, dieser Krankengeschichte ein Wort hinzuznsügen. Ein Blick durch das Kystoskop hätte die Sache anfgeklärt, und der Kranken die wiederholten Narcosen und die Sectio alta erspart.

Später wird so etwas niebt mehr möglich sein. Wie die Kystoskopie ja endlich nach langandanernder Missachtnng die ihr gebührende Stellung in der Diagnostik der Blasenkrankheiten erworben hat, so wird man früher oder später anch ihre Bedeutnng für die Diagnose dnnkler Nierenkrankheiten würdigen lernen. Man darf nnr von ihr nichts Uumögliches verlangen nnd nnr die Beantwortung der Fragen erwarten, die zn lösen sie ihrer Natur nach hefähigt ist. Bei der Wichtigkeit einer klaren Fragestellung mag dieser Pnnkt nochmals genaner präcisirt werden. Die Kystoskopie kann mit Sicherheit entscheiden:

- 1. Oh die Blase gesund oder der Sitz des gesnehten Leidens ist.
- 2. Oh zwei Nieren resp. bei Erkrankung des einen Organs eine zweite functionirende Niere vorhanden ist, und oh der Urin klar ist.
- 3. Kann sie hei Haematnrie oder Pyurie nachweiseu, aus welchem Harnleiter der durch Blnt oder Eiter verunreinigte Urin in die Blase gelangt.

<sup>1)</sup> J. Israel, Erfahrungen über Nierenchirurgie. Berlin 1894. S. 6. | f. d. Krankh. d. Harn- n. Sexualorgane. 1894, p. 397.

Passet, Ueber Haematurie und renale Haemophilie. Centrlbl. f. d. Krankh. d. Harn- n. Sexualorgane. 1894, p. 397.

Zur Entscheidung dieser Fragen wird die Kystoskopie später als die einzige legitime Untersnchung gelten, weil sie sich zugleich als zarter und zuverlässiger erweist als alle anderen Untersuchnngsmethoden. Letztere werden erst dann in ihr Recht treten, wenn die Kystoskopie nicht ausstihrhar ist. Das dürste nnr sehr selten der Fall sein, denn nichts ist unwahrer, als die oft gehörte Behanptnng, dass man hei stärkerer Blnt- oder Eiterheimischnng znm Urin nicht kystoskopiren könne. Ich hahe in vielen Fällen während der hestigsten Haematurie mit Leichtigkeit die Quelle der Blutung seststellen können. Es hedarf dazu nnr einer gentigenden Uehnng nnd des Besitzes geeigneter Instrumente, vor Allem eines guten Irrigationskystoskopes.

Aher so hoch man auch die Bedentung der Kystoskopie für die Diagnostik dunkler Nierenleiden veranschlagen mag, darüher kann doch kein Zweifel hestehen, dass es wichtige Fragen gieht, die sie nicht zu lösen vermag.

Znnächst kann es schon schwer sein, eina geringe Trühung des aus einem Harnleiter herausspritzenden Urins festzustellen, namentlich, wenn zugleich ein Blasenkatarrb hesteht. Eine viel wichtigere Eigenschaft des Urins aber, seine chemische Beschaffenheit, lässt sich kystoskopisch üherhaupt nicht erkennen. Diese chemische Beschaffenheit, nicht eine geringe Trühung des Urins entscheidet darüher, oh man eine Niere für sufficient d. h. für fähig halten darf, nach Exstirpation der kranken Niera allein die verderhlichen Schlacken des Stoffwechsels aus dem Körper auszustossen. Manche Nierenexstirpation wäre unterhliehen, wenn dar Chirurg vorher den unvermischt aufgefangenen Urin der anderen Niere hätte untersuchen können; es wäre damit mancher an Uraemia hald nach vollführter Nephrectomie eingetretene Tod vermieden worden.

Auch sonst noch stellt die moderne Chirurgie der Harnorgane practisch wichtige Fragen, welche die Kystoskopie nicht zu heantworten vermag. Einen Verschluss des Harnleiters und dessen Ursache kann das Kystoskop nur dann nachweisen, wenn sie sich nach der Blase zu hemerkhar machen. So konnte ich erst kürzlich einen Stein demonstriren, der sich im Orificium eines Harnleiters eingekeilt hatta. Sitzt das Hinderniss aher höher ohen, so ist die kystoskopische Diaguose unmöglich. Diese Fraga zu lösen, sind eine grosse Anzahl von Methoden und Verfahren angegehen worden, die meistens auch zuglaich oder vorzugsweise die von uns ohen präcisirten Fragen heantworten sollten, von denen wir gesehen hahen, dass sie jetzt durch dia Kystoskopie in hefriedigendster, alle weiteren Hülfsmittel üherslüssig machenden Weise gelöst werden.

Ein Theil dieser kurz zu hesprechenden Methoden stellen sich als hlntige Explorativoperationen dar, während man hei Ausühung der anderen in unhlutiger Weise das Ziel zu erreichen sucht.

Es ist ja nur natürlich, dass ein Chirnrg, der eine kranke Niere transperitoneal exstirpiren will und zn diesem Zweck die Bauchhöhle eröffnet hat, sich mit der eingeführten Hand zunächst üher das Vorhandensein und die Eigenschaften der anderen Niere zu unterrichten sucht.

Lawson Tait und Thornton sind noch einen Schritt weiter gegangen und hahen den Bauchschnitt nur zu diaguostischen Zwecken, zum Abtasten der Nieren, ausgesührt. Mit Recht hält König auch diese "relativ sicherste Methode" nicht sücher, um namentlich hei setten Individnen zu entscheiden, oh eine zweite snnctionirenda Niere vorhanden ist.

Czerny hat nach Freilegung der kranken, zu exstirpirenden Niere, um sich vorher üher die Leistungsfähigkeit der anderen Niere Rachenschaft zu gehen, den Ureter des freigelegten Organs ahgeklemmt und den während der Zeit der Ahklemmung von der anderen Niere in die vorher gereinigte Blase entleerten Urin aufgefangen.

Ginck räth nach Freilegung einer Niere und Ahklemmung ihres Harnleiters eine Lösnng von Jodkalium suhcutan zu injiciren. Findet sich dann Jod in dem während der Ahklemmung entleerten Urin, so spricht das für das Vorhandensein einer zweiten functionirenden Niere.

Iversen¹) hat wohl als Erster gerathen, zu diagnostischen Zwecken in Fällen dunkler Nierenkrankheiten die Sectio alta zn machen, nm entweder direct zn heohachten, aus welchem Harnleiter hlutiger Urin in die Blase hereinspritzt, oder um in die Harnleiter Katheter einzuführen und den Urin jeder Niere gesondert anfznfangen. Dieses Verfahren ist dann oft von anderen Chirnrgen getiht worden.

llegar<sup>2</sup>) räth, heim Weihe den Harnleiter im vorderen Scheidengewölhe durch einen Einschnitt hloszulegen und ihn für die Zeit der Untersuchung zu nnterhinden.

Emmet<sup>3</sup>) spaltet das Septum vesico-vaginale in der Mitte, stülpt die Ränder um und schieht in die nun leicht sichthar gewordenen Harnleitermündungen Katheter.

Dasselhe Ziel sucht Harrison<sup>4</sup>) beim Maune dadurch zu erreichen, dass er vom Perinealschnitt aus die Harnleiteröffnung sichthar macht und iu dieselhe Katheter einführt. Er hat dieses Verfahren wohl nur an Cadavern ausgeführt; selhst da dürfta es aher hei Prostatahypertrophia nicht galingen.

Wenden wir uns nun zu den Verfahren, welche das Ziel in unhlutiger Weise zu erreichen versuchen, so zerfallen sie in drei Reihen. Man hat versucht, den aus dem Harnleiter herausspritzenden Urin unmittelhar an der Blasenmundung des hatreffenden Ureters anfzufangen. Bei der zweiten Reihe wird der eine Harnleiter an der einen oder anderen Stelle seines Verlaufea vorühergehend comprimirt, während ein Kathetar in der vorher gereinigten Blase den aus dem anderen nicht comprimirten Harnleiter entleerten Urin unvermischt nach aussen leitet. Dia dritta Reihe endlich heahsichtigt eine Sondirung oder einen Kathatarismus eines oder heider Harnleiter per vias naturales ohna hlutige Voroperation.

Nach erster Richtung hat H. Fanwick<sup>5</sup>) versucht, mittelst eines hesonders gehogenen Katheters dan Urin hei seinem Austritt aus einem Harnleiter unvermischt zu aspiriren. Die Unmöglichkeit eines solchen Vorhahens liegt auf der Hand. Der temporäre Verschluss eines Harnleiters ist an verschiadenen Stellen seines Verlaufes im Becken, hesonders aher bei seinem Durchtritt durch die Blasenwand versucht worden.

Zunächst mag hier die Methode Silhermann's') erwähnt werden. Er wendet dabei einen entsprechend gekrümmten Katheter mit weiter seitlicher Oeffnung an. In diesem Katheter hefindet sich ein Condom, das heim Einführen des Instrumentes die Oeffnung nicht üherragt. Wird nach erfolgter Einführung Quecksilher in das Condom eingespritzt, so tritt dasselha ala prall gefüllter Beutel zur Katheteröffnung hervor. Dieser durch Quecksilher heschwerte Beutel soll sich hei richtiger Haltung des Instrumentes so auf den einen Harnleiterwulst legen, und das vesicale Ende des Harnleiters genügend fest verschliessen, um das Herausdringen von Urin zu verhindern. Versucha an der Leiche sollen die Sicherheit dieses Verschlusses erwiesen

<sup>1)</sup> Iversen. Beitrag zur Katheterisation der Ureteren beim Manne. Centrbl. f. Chir. 1888, No. 16.

<sup>2)</sup> Hegar, Archiv f. Gynäkologie 1886.

<sup>3)</sup> Emmet, cf. Mueller, Deutsch. Mcd. Wochschr. 1887, No. 31.

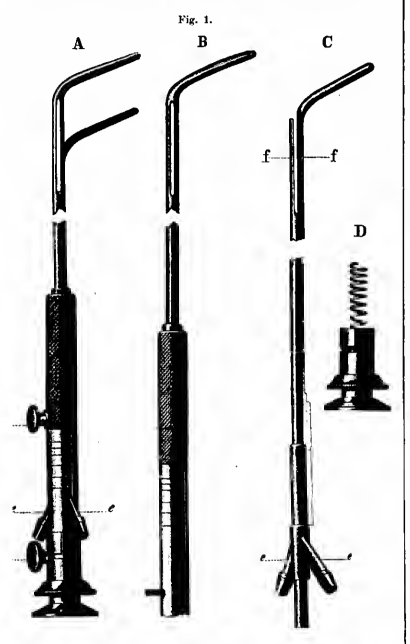
<sup>4)</sup> Harrison, cf. Mueller, Deutsch. Med. Wochschr. 1887, No. 31.

<sup>5)</sup> Fenwick, Suction of the male ureters. Lancet 1886.

<sup>6)</sup> Silbermann, Berl. Klin. Wochenschr. 1883, No. 34.

hahen, anch am Lebenden glanbt sich Silbermann von der Znverlässigkeit seiner Methode überzengt zu haben.

Grösseren Anspruch anf Sicherheit scheint Tuchmann's ') Methode an gewähren, der die Compression eines Harnleiterendes mittelst eeiner Harnleiterpincette (s. Fig. 1) erreicht. Viel-



fache Versnehe am Cadaver und am Lebenden und anch an seiner eignen Blase haben ihm die Möglichkeit gezeigt, den Harnleiter bei seinem Durchtritt durch die Blaeenwand mit Leichtigkeit zwischen die Branchen eeiner Pincette zu fassen und genügend fest zu comprimiren, nm das Herausdringen von Urin zu verhindern.

(Sebluss folgt.)

## VI. Ueber Sehnen- und Muskelrisse am Musculus biceps brachii.

Vor

#### Dr. R. Pagenstecher,

Assistenzarzt der ehirurgischen Klinik in Rostock.

Die im folgenden mitzutheilenden zwei Fälle von Sehnenund Muskelrissen wurden während des Sommers 1894 in der Rostocker chirurgiechen Universitätsklinik beobachtet.

#### Abriss der Sehne des Capnt longnm des Mnscnlns biceps.

K. W., Schlächter aus G., ein sehr kräftiger und museulöser Mann, wollte am 26. X. 93 auf dem Fleischblock ein Viertel vom Rind unwenden. Er hatte beide Hände unter dasselbe geschoben und warf es mit kräftigem Rnek nach rechts herum. Dabei spürte er einen plötzlichen Schmerz in der vorderen Gegend des linken Schultergelenkes; dieselbe schwoll für einige Tage an. Die Schwellung ging dann zurück. An der Stelle über dem Suleus intertubercularis bildete sich eine Einsenkung. Ebendort bestand Schmerzhaftigkeit, anfangs starken, später mässigen Grades. Die gesammte Bicepsmusculatur magerte ab. Während Vorderarm und Handmuskeln kraftvoll wirkten, waren der Oberarm geschwächt, besonders die Kraft der Beugung am Ellenbogengelenk sehr herabgesetzt. Deutlich liess sich fühlen, dass der Biceps sich hierbei kaum anspannte.

Dieser Befund wurde am 26. X. und wieder am 8. V. 94 erhoben. An letzterem Tage besonders war deutlich zu fühlen, dass der Snieus intertubereularis leer war.

Unserer Untersnchung nach bildeten wir nns die Ansiebt, dase die Sehne des Biceps sich von der Scapula losgerissen nnd retrahirt hat, jetzt wahrscheinlich am unteren Ende ihrer Scheide angewachsen ist. Unter anderem spricht hierfür, dass man nirgends ihr freies Ende durchfühlen kann.

Obwohl bei dem Abriss anch die Verbindung mit der vorderen Wand der Gelenkkapsel und ibrem den Snlcus tiberbrückenden Theil gelöst sein mnss, so fehlt doch, was sonst in äbnlichen Fällen beobachtet ist, die Verschiebung des Humeruskopfes nach vorne und oben.

Dagegen erklärt die Ausdehnnng des Risses die Grösse der Functionsstöring und die Andaner derselben. Nachdem W. die ibm bei der ersten Consultation vorgeschlagene blutige Schnennabt abgelehnt hatte, wurden Maseage und Electricität angewendet. Eine Behandlung in einem bekannten medicomechanischen Institute musste nach 3 Wochen wegen grosser Schmerzhaftigkeit unterbrochen werden. Seitdem ist bis jetzt (Angust 1894) noch keine Besserung eingetreten, und der kräftige Mann zu seiner Berufsarbeit völlig untanglich geblieben.

Dies entspricht den Ansichten, welche Dnchenne') tiber die Wichtigkeit der Function des Biceps hat, sowie einem von Bardenhener') citirten Falle Hamilton's der gleichen Verletzung, welcher nach 8 Monaten noch hochgradige Schwäche des Armes darbot, während in 3 Fällen, in welchen Bardenhener selbst Ruptur der Bicepssehne allerdings nur vermnthete, die Erscheinungen nur gering waren.

Interessant ist die Aetiologie des von uns beobachteten Falles.

Seltene Fälle, in welchen nach einer schlendernden Bewegnng die Sehne des Qnadricepe femorie oder Triceps brachii allein oder mit einem Stück der Patella resp. des Olecranon abgerissen waren, sind erklärt worden als entstanden rein durch plötzliche übermässige Mnskelcontraction. Zn diesen Fällen gehört wohl anch unser Fall. Denn erstens wurde durch die Rnptnr des Muskels die von letzterem eingeleitete Bewegnng nicht gehemmt oder in das Gegentheil verwandelt, sondernder Endeffectentsprach der ursprünglichen Intention, eowohl was die Gesammtleistung als was die Endstellung des Gliedes

<sup>1)</sup> Tuchmann. 1. Ueber künstlichen Verschlass einer Harnleitermündung. Deutsche Zeitschr. f. Chir. V, p. 62. 2. Die Diagnose der Blasen- und Nierenkrankhelten mittelst der Harnleiterpincette. Berlin 1887.

<sup>1)</sup> Physiologie der Bewegungen. pg. 110.

<sup>2)</sup> Verletzungen der oberen Extremitäten. pg. 575.

hetrifft. Freilich muss hier herticksichtigt werden, dass die ithrige Beugemusculatur erhalten war.

Zweitens und das ist das Wichtigere, ist die Sehne nnzweiselhaft durch ihren eignen Muskel ahgerisaen wordeu: Einer Beugnngsanstrengung der gesammten Musculatur heider Arme, ein aehr schweres Fleischstück von seiner Unterlage anzuhehen, solgt eine forcirte und ruckweise Beugung und Erhehung des linken Vorderarmes allein, um das Gewicht nach rechts herumzuwälzen. Und zwar muss hier hesonders der Biceps mitwirken, um mit seinem langen Kopf¹) den Humerns gegen das Schultergelenk zn fixiren.

Der Biceps zieht an seinem einen Ansatzpunkt, dem Vorderarm. Dieser folgt. Der Arm heht sich und mit ihm das auf ihm lastende Gewicht — aher es folgt ausserdem der zweite Ansatzpunkt des Biceps, das Ende der langen Sehne, also doch uffenbar der Contraction nachgehend.

Ein wesentlicher Unterschied besteht aher daneben zwischen unserem Falle und anderen. Indem das Gewicht den Vorderarm helastete, ühte es einen Zug, welcher sich durch den Biceps fortpflanzte und auf seine lange Sehne ühertrug, in einer Richtung, welcher der der Bicepswirkung entgegengesetzt ist. Ein derartiges Moment fehlt hei der Schleuderhewegung. Vielmehr gleicht dadurch der Hergang dem der gewöhnlichen Fälle von Sehnenrupturen, hei welchen ein vorher contrahirter Muskel durch darauf folgende Bewegnng im entgegengesetzten Sinne gezert und wie ein zu kurzes Tau zerrissen wird. Der Unterschied ist nnr der, ahgesehen vom Endeffect, dass Contraction und Belastung von vornherein zeitlich zusammenfallen resp. die Contraction die Belastung erst in Wirksamkeit setzt.

Im ganzen muss man dauach von einer Comhination von Mnskelwirkung mit passiver Dehnung sprechen.

#### II. Partieller Riss des langen Kopfes.

O. W. 48 J., Athlet und Ringkämpfer, ein herknlisch gebanter Mann, sitzt am Tisch. Er stätzt heide Arme anf, hält mit der Rechten die Zeitung. Zur linken steht auf dem Tisch ein Glas Bier. Er stösst durch Zufall mit der Zeitung das Glas um, das nach links vom Tisch herunterfällt. Er greift mit der linken fland danach, indem er zugleich sich etwas nach der Seite wendet. Hierbei fühlt er einen heftigen Schnerz im linken Oberarm, wie wenn etwas darin zerreisst. Der Arm ist sofort kraftlos. In seinem Bieeps besteht das Gefühl von "Krampf".

Nach etwa 8 Tagen setzt W. seine gewerbsmissigen athletischen Uebungen und Productionen fort. Er hat dabei aher jedes Mal Schmerz und nach gewisser Weile trat der "Krampf" ein.

Unter anderem führte er das Schanstück auf, dass er, während er mit rückwärts gebogenem Oberkörper sich auf die gestreckten Arme stützt, auf der linken Schulter eine Wippe trägt, auf der ein kleines Pferd balancirt.

Während er früher mit jeder lland 160 Pfd. hochstemmte, kann er nunmehr "nur" noch 100 mit dem linken Arm allein bewältigen.

Acht Tage nach dem Unfall stellt er sich in unserer Klinik vor. Die beigegebene Photographie zeigt sehr gut, was bei dem Manne zu schen war. Der linke Arm ist auf dem Bilde von aussen zu sehen, darunter zum Vergleich der gesunde rechte. Um die Conturen besser hervorzuheben, hat W. activ etwas seine Muskeln augespannt. Dabei tritt auf dem Bieeps ein unterer dicker Wulst scharf gegen eine obere Einsenkung hervor. An letzterer fühlt man eine Liicke im Muskel. Hier kommt man unter der llaut direct auf den Knachen. Es liegt da eine Eechymose, eine zweite etwas tiefer im Sulens biehitalis.

Der lange Bicepskopf ist in der Höhe des Deltaansatzes halh eingerissen. Wenn man in erschlafftem Zustand das periphere (längere) retrahirte Stück, welches also den Wulst der Abbildung bildet, nach oben dem centralen entgegenschiebt, schmiegt es sich dem unter den Deltamuskel ziehenden unversehrten Theil an und man erhält die Conturen entsprechend dem langen Kopf der rechten Seite. Daraus geht hervor, dass es sich auch nicht um den Ein- oder Abriss eines überzähligen Kopfes handelt. Solche sitzen zudem meist auf der Innenseite des Biceps. Henle erwähnt nur einen Fall, wo bei fünfköpfigem Muskel ein Kopf aussen unter dem Deltaansatz entsprang.

Die Leistung, welche der intacte Rest des laugen Kopfes im Gegensatz zum kurzen Kopf in dem vorhin mitgetheilten Falle vollführt, ist bemerkenswerth.

Vier Wochen nach der Verletzung kann W. seinen Arm wie früher gebrauchen, ein Beweis, was stete Uebung der Muskeln vermag.

Unter den im ganzen seltenen Muskelrupturen acheint die des Biceps hrachii eine der häufigsten zn sein. Meist handelt es sich wohl um eine complete des gemeinsamen Bauches. In unserem Falle II liegt die seltene') Beuhachtung einea partiellen Einrisses des langen Kopfes vur.

Bicepsruptnren entstehen nach Bardenheuer<sup>2</sup>) durch starke plötzliche Distraction, Dehnung des hereits schon gedehnten uder auch gespannten Mnskels. Merkwitrdig ist daher in unaerem Falle, dass der Riss hei einer Bewegung zu stande kam, hei deren normaler Ausführung weder der Biceps gezerrt zu werden hrauchte, noch dieser Muskel oder sein Antagonist, der Triceps, sich in einem Maasse contrahiren musste, das irgend im Verhältniss stände zu den Leistungen, welche der Athlet vorher wie uachher ihnen ohne Schaden znmuthete. Wenu man die Bewegung, die hei Patient II zum Riss führte, uachzumachen versneht, wird man dahin geführt, folgende Bewegungen des Armes als ausgeführt anznnehmen: Zuerst muss der aufgestützte Arm vom Tisch zurückgezogen werden, wohei nehen den andern Beugern des Vurderarmes auch der Biceps mitwirkt. Es folgt nehen einer Seitwärtswendung, die theils vom Rumpf, theils durch Answärtsrotation im Schultergelenk hesurgt wird, eine

Fig. 1.



Linker Arm, mit dem Muskelriss.

Fig. 2.



Rechter gesunder Arm. Beide von aussen geschen.

Streckung im Ellbogengelenk, ausgeführt vom Triceps hrachii (Bewegnng nach dem Glase hin). Zngleich muss die Hand in Supinationsstellung treten (Bewegung, um das fallende Glas aufzufangen). Letzteres wird wegen der Streckung wohl vom Supinator brevis hesorgt, soweit es nicht hereits schon bei der ersten Bewegung vom Biceps geschehen ist.

Nach dieser Analyse könnte der contrahirte Biceps nur daun gezerrt worden sein, wenn seine Contraction abnorm lang dauerte

<sup>1)</sup> S. Duchenne, loc. cit. pg. 110.

<sup>1)</sup> S. einen Fall von Jorjavay. L'union médicale 1863.

<sup>2)</sup> Loc. cit. 577.

und noch anhielt, während der Triceps schon in Action trat. Man könnte sich die Hypothese machen, dass ein solcher ahnorme Ahlanf der Innervation durch den Schreck verursacht wurde, welchen das Umfallen des Glases hewirkte nnd welcher, indem er reflectorisch die Bewegnng des Armes anslöste, ihr zugleich etwas Hastiges, Incoordinirtes heigemischt habe.

Es hliehe noch zn erklären, warnm der Muskel anf eine relativ schwache Gewalt nnd warum er partiell einriss. Man kann den Schreck anch hier herheiziehen nnd zn einer weiteren Hypothese verwerthen.

Man denke sich durch ihn die Innervation des Muskels selhst geschädigt und in der Weise soznsagen in Verwirrung gerathen, dass sie nun anf die einzelnen Fasern zeitlich oder räumlich oder der Intensität nach ungleich einwirkte. Ein plötzlicher Ruck würde dann die verschiedenen Fasern in verschiedenen Phasen der Contraction antreffen. Die innere Festigkeit des Muskels, die wesentlich darauf hernht, dass alle Fasern gleichmässig anziehen, würde damit wesentlich geschädigt sein. Ein solcher Muskel würde anch auf eine schwächere Gewalt in seinen schwächeren Theilen reissen, ähnlich wie ein Bündel Fäden, welche nicht gleichmässig gespannt liegen, sondern einige straffer, andere locker und die dadurch nach einander angezogen werden.

Das Wesentliche dieser hypothetischen Erklärungsversnche ist das, dass sie im letzten Grund die Entstehnng der Verletzung in das Centralnervensystem verlegen.

Oh sie, hesonders die letztere, physiologisch erlauht sind, ist freilich noch zu erwägen.

## VII. Zur chirurgischen Epilepsiebehandlung, namentlich zur Casuistik der Rindenexcisionen bei idiopathischen Epilepsien.

Von

#### A. Eulenburg, Berlin.

(Vortrag und Krankenvorstellung in der Hufeland'sehen Gesellschaft, um 7. März 1895.)

(Schluss.)

Wenn wir den vorgestellten Fall mit anderen ähnlichen ans der Literatur vergleichen, so müssen wir gestehen, dass die hier heohachtete vorühergehende Bessernng — das Anssetzen der Anfalle ther 7 Monate hindnrch — znmal in einem so schweren, veralteten Falle mit üheraus gehäuften Anfällen schon einen verhältnissmässig grossen und seltenen Erfolg hedeutet. Ich habe vorhin anf die Tahelle von Chipanlt') Bezng genommen, die sich anf "Resectionen epileptogener Rindencentra ohne makroskopischen Befund" hezieht. Unter den 9 daselbst znsammengestellten Fällen (3 von Horsley, je einer von Keen, Lloyd und Deaver, Nancrede, Angeli, Parker and Gotch, Bidwell and Serrington) ist nur einer — der dritte Horsley'sche —, in dem das Anssetzen der Anfälle noch nach 7 Monaten constatirt wurde; in allen ührigen Fällen war der Erfolg viel geringer, znm Theil gar keiner (in dem Falle von Parker und Gotsch trat sogar Vermehrnng der Anfälle ein; der Angeli'sche Fall endete letal durch Mcningitis). Man kann, wie gesagt, ans der neuesten Literatur leicht noch weitere Beispiele heranziehen, ohne das Verhältniss jedoch dadurch zu Gunsten der Rindenexcisionen

wesentlich zu verschiehen. Unter den 10 von Gerster und B. Sachs1) veröffentlichten Operationsfällen finden sich nur 2 mit Rindenexcisionen; in dem einen (Fall 7) war gar keine, in dem anderen (Fall 9) - der mit den meinigen eine gewisse Aehnlichkeit darhietet - nnr ganz vorübergehende Besserung constatirt worden. Die Verfasser hezeichnen tihrigens die Aussichten als "rather gloomy". In einem von Hochenegg") operirten Falle, sowie in dem von Benedikt\*) vorgestellten ist üher die Danerhaftigkeit des anfänglichen Erfolges nichts zn ersehen. Wirkliche Heilnngsfälle existiren üherhanpt nicht! - Ueberall handelt es sich nnr um vorübergehende Bessernngen, vorübergebendes Anssetzen der Anfälle, bei deren späterem Wiederheginn auch die excidirten Centren von Nenem mithetheiligt erscheinen (vgl. z. B. Fall 9 von Gerster und Sachs). Znm Theil scheint anch in Folge der Operation selbst der epileptogene Reizznstand anf die den excidirten henachharten Rindenfelder überzngreifen, so dass von hier ans nene Entladungen eingeleitet werden, wovon gerade unser Fall in der so dentlich hervortretenden Betheiligung des rechten unteren Facialiscentrnms hei den nenerdings wiederkehrenden Anfällen ein Beispiel darhietet.

Soweit die Kürze der noch verfügharen Zeit es gestattet, möchte ich wenigstens einen flüchtigen Blick anf jene die weit überwiegende Mehrzahl hildenden Fälle werfen, hei denen eine Rindenexcision nicht für nöthig erachtet wurde, sondern man sich entweder mit der Eröffnung des Duralsacks, ohne Rindenahtragung, begnügte, oder sogar ohne Spaltnung der Dura nur durch Craniectomie oder selhst durch hlosse Incision der Weichtheile eine hestehende Epilepsie zu heilen gedachte.

Es ist klar, dass man mit der Eröffnung des Duralsacks, ohne Rindenahtragung, in solchen Fällen auszukommen hoffen durste, wo örtliche Veränderungen der Meningen nnd von ihnen herrührende Krankheitsproducte durch Druck, Reizung, secnndäre Circulationsstörung anscheinend die functionelle Veränderung der Rinde, ihren epileptogenen Reizznstand hewirken und nnterhalten. Indessen wird sich hieruher sehr oft erst hei der Operation selhst volle Klarheit gewinnen lassen; es wird sich hierhei z. B. erst heransstellen, oh ein Tumor, dessen Sitz und Lage vorher als dem Bereiche der Centralwindungen entsprechend erkannt war, von der Gehirnsnbstanz selbst oder von den Gehirnhänten ausgeht und die erstere nnr anf dem Wege mechanischer Beeinträchtigung secundär, functionell schädigt. Einen nicht uninteressanten Fall letzterer Art hatte ich im vorigen Jahre zu heohachten Gelegenheit; ich will ihn jedoch, da wegen des frühzeitigen letalen Ansganges das therapentische Endergehniss nicht festznstellen war, hier nur ganz flüchtig herühren.

2. Der Fall betraf einen 51 jährigen kräftigen Mann (Brauereibesitzer, ziemlich starker Potator), der seit dem 10. Juni 1893 mit zunehmender Häufigkeit Anfälle von "partieller" Epilepsie des linken Armes und Beines bekommen hatte, die einen lähmungsartigen Zustand der linken Körnerhälfte hinterliessen; ausserdem bestanden Gerihlsverminderung in der linken Gesichtshälfte, stark vermehrtes Speirheln, besonders im linken Mundwinkel, Pulsbeschlennigung, fortschreitende Amblyopie, doppelseitige Stauungspapille; zeitweise zackerhaltiger Harn (0.2—0.8 pCt.) mit Spuren von Eiweiss; beginnende Atrophie der linken Handmuskeln mit Main en griffe-Stellung der Finger. Da der Fall in mancher Beziehung nicht ganz klar lag, auch die Anfälle anf Jodkalinungebraneh seltener zu werden schienen, so wurde von einer Operation vorläufig Abstand genommen und der Kranke nach seiner Heimath entlassen. Von dort kehrte er jedoch schon nach wenig über

L. c. pag. 420-429. — Die Excisionen betrafen 2 mal das Facialiscentrum, 7 mal das Armeentrum (ganz oder theilweise), 1 mal das Beincentrum. Mikroskopische Untersuchung wurde in 2 Fällen vorgenommen, mit negativem Ergebniss.

<sup>1)</sup> Gerster and B. Sachs. The surgical treatment of epilepsy. Amer. journal of the medical sciences, November 1892.

<sup>2)</sup> Hochenegg, Sitzung der K. K. Gesellsch, der Aerzte in Wien vom 11. März 1892.

<sup>3)</sup> Benedikt, Ueber die operative Behandlung der idiopathischen Epilepsie. Wiener med. Presse 1892, No. 28.

zwei Monaten unvermnthet zurück; es hatte sich im Laufe der letzten Wocben allmählich eine weiche, nicht fluctuirende, auf Druck nicht empfindliche, hühnereigrosse Hervorwölbung im vorderen Theile der rechten Temporo-l'arietalgegend entwickelt, die offenbar von einer den Knochen durchwachsenden Geschwulst herrührte. Die ührigen Erscheinungen hatten sich in der Zwischenzeit nicht wesentlich verändert; die epileptischen Aufälle bestanden fort; der untersuchte Urin enthlelt jetzt 2-21/4 pCt. Zucker. Es konnte unter diesen Umständen natürlich kein Zweifel üher die Nothwendigkeit der Operation sein, die Herr Prof. Sonuenburg auf mehnen Wunsch im hiesigen Oppenheim'sehen Sanatorium am 9. October 1894 ausführte. In Aethernarkose wurde die von der Geschwnist gebildete Knochenlücke durch Trepan und Meissel erweitert, und die kleinapfelgrosse, unregelmässig höckerige, ahläshare, offenhar van der Dura ansgehende Geschwulst, die eine markig feste Consistenz zeigte und sich bei späterer Untersuchung als Gliosarkom erwies, ohne hesondere Schwierigkeit enucleirt. — Am Abend plötzliches Ansteigen der Temperatur bis auf 40, mit kleinem schnellem Puls, Somnolenz, Stertor; den folgenden Mittag Tod unter Lungenödem (26 Stunden nach der Operation). In der Schädelhöhle fand sieh noch ein frischer subduraler Binterguss, an der Dura ein etwa kirschgrosser adhärenter Geschwulstrest; das Gehirn liess nach Aussehen und Consistenz nirgends gröhere Veränderungen wahrnehmen - insbesondere waren solche im Bereiche der Ceutralwindungen, sowie an der gesammten Oherfläche

Ein dem vorstehenden vielfach ähnlicher Fall, in dem der Tod aber ohne Operation ganz plötzlich erfolgte, ist von J. B. Charcot (dem Sohne) aus der Salpétrière kürzlich veröffentlicht worden '). Auch hier handelte es sich um einen 50 jährigen Mann mit Anfällen von "Epilepsie Bravais-Jacksonienne" und anfängs auf den rechten Arm beschränkter, später die ganze rechte Seite umfassender Lähmung. Die Section ergab auch hier ein von den Meningen ausgehendes, über den beidan oberen Dritteln der vorderen Centralwindung linkerseits gelegenes Spindelzellenearkom. Dagegen ging in einem auf Veranlassung von Erb²) durch Czerny operirten Falle der nicht vollständig entfernbare Tumor (Gliosarkom) vom motorischen Rindengebiete der rechten Hemisphäre selbst aus; ebenso auch noch in verschiedenen anderen, neuerdings mitgetheilten Operationsfällen.

Anf die ziemlich häufigen Fälle, in denen Cysten, Blutergüsse unter der Dnra, Exostosen u. s. w. vorgefunden und operativ beseitigt wurden, will ich hier nicht weiter eingehen, und wende mich vielmehr zu den noch zahlreicheren Fällen, in denen sich der zur Heilung geübte Eingriff auf die Schädelresection, die Kraniektomie in einer der heutigen Tages gebräuchlichen Formen (alte Trepsnation oder eine ihrer modernen Modificationen; temporäre osteoplastische Resectionen u. s. w.) beschränkte. Diese Fälle bilden unzwelfelhaft die grosse Mehrzahl aller Operationsfälle wegen Epilepsie; sie haben schon eine lange Geschichte und alte historische, vielleicht sogar prähistorische Berechtigung, vorzugsweise natürlich bei Fällen traumatischen Ursprungs. Ich will zunächst auch einen eolchen Fall aus eigener poliklinischen Beobachtung kurz anführen.

3. Ein 42 jähriger Arheiter von ausserhalb, der früher sehon einmal rinen epileptischen Anfall gehabt hahen soll, hatte vor drei Jahren eine mit Bewusstlosigkeit verbundene Kopfverletzung dadurch erlitten, dass ihm ein Tannenzapfen aus sehr bedeutender Höhe gerade auf den Scheitel gefallen war. Eine äussere Verwundung hatte nicht stattge-Seit dieser Zeit waren häufige epileptische Anfälle mit vorwiefunden. gender Betheiligung der rechten Körperhälfte eingetreten und hatte sich durch Beeinträchtigung der sensoriellen Functionen Gedächtnissschwäche, Kopfschinerz, sowie ferner Steigerung der Sehnenphänomene und bedeutende Sensibilitätsverminderung der ganzen rechten Seite entwickelt. Da die Aufälle nach In- und Extensität beständig zunahmen, durch Bromide und andere Mittel vergebens bekämpft wurden und den Patienten ersichtlich herunterbrachten, so liess sich derselbe auf mein Anrathen in das Elisabeth-Krankenhaus aufnehmen, und ich veraulasste Herrn Prof. Rinne zur Vornahme der Trepanation (25. April 1891). Bei dieser, die über dem linken Seitenwandhein, dem Bereiche der Rolando'schen Furche entsprechend, zur Ausführung kam, wurde lediglich eine Depression der Weichtheile. dagegen keine Fraetnr oder sonstige Verletzung am Schädel angetroffen. Die Wundheilung verlief

ungestört. Während der drei his vier Wochen, die Patient noch im Krankenhause zuhrachte, traten keine weiteren Anfälle ein; dagegen sollen sie sich ziemlich hald nach der Entlassung wieder eingestellt haben. Auf neuerdings eingezogene Erkundigung giebt Patient an, er hahe das erste Jahr nach der Operation noch "fast ebenso heftige Anfälle wie früher" gehaht, daun aber seien sie schwächer und schwächer geworden, und er leide jetzt nur noch an ganz leichten, 2—3 Minuten dauernden, nicht mehr mit voller Bewusstlosigkeit verhandenen Anfällen, sei auch in der intraparoxysmellen Zeit frei von Kopfschmerz und sonstigen Beschwerden, überhaupt arbeitsfähig.

Ob an der schliesslichen günstigeren Wendung die Trepanation hier einen wesentlichen Antheil gehabt hat, steht dahin; mir erscheint es um so zweifelhafter, als der unmittelbare Effect der Trepanation zwar unverkennbar, aber keineswegs in sehr nachhaltiger Weise hervortrat, vielmehr schon nach wenigen Wochen die Anfalle recidivirten. Wurde hier eine therapeutieche Wirkung getibt, so ist sie jedenfalls schwierig zu begründen; die allein vorgefundene einfache Depression der Weichtheile ist dafür offenbar nicht ausreichend. Noch weniger erklärbar scheint mir der (allerdings auch nicht ganz einwandfreie) Erfolg in dem folgenden, gleichfalls traumatischen Falle, in dem es sich freilich nicht um typische, reine Epilepsie, sondern um gemiecht epileptoide, mit Angstgefühl u. s. w. einhergehende Zustände bei einem neurasthenischen Individuum handelte, und wo gar keine Schädelresection, eondern eine blosse Durchschneidung der Weichtheile die Besserung herbei-

4. (B.), Primaner eines Gymnaslums, 19 Jahre alt, von gesunden Eltern stammend, aber von früh auf "nervös", erlitt vor 6 Jahren auf dem damaligen Reichstagsbauterrain (wo sein Vater eineu kleinen Posten hekleidete), beim Reckturnen einen Unfall in der Weise, dass die Reckstange hrach, er in Folge dessen herahstürzte und mit dem Hinterkopf auf dem festgefrorenen Boden anfschlug. Er blieh an dieser Stelle nn-gefähr eine halbe Stunde bewusstlos liegen, und sehleppte sich dann, nm Niemand von dem Unfall etwas wissen zu lassen, nach dem nahe gelegenen Heizkeller, wo er sich über drei Stunden hindurch aufhielt. Seit dieser Zeit leidet er an überaus heftigen, fast permanenten Kopfschuierzen, Schwindel, veränderter niürrisch-reizbarer Stirmmung, Unlust und Arheitsunfähigkeit, und an zeitweise ausbrechenden schweren Angstaufällen, die allmählich einen epileptoiden Charakter annahmen, indem sie sich mit Verdunkelung bis zu völligem Schwinden des Bewusstseins und mit Znckungen anfangs in der linken Gesichtshälfte, in der Folge auch im linken Arme verknüpften. Die Sprache war auch in der Zwischenzeit auffallend langsam, das Allgemeinhefinden durch die melancholische Depression, die Schlaflosigkeit n. s. w. schwer beeinträchtigt. Bei der Untersuchung des Schädels zeigte sich eine Stelle im vorderen Abschnitt des rechten Scheitelbeins, ungefähr der Lage nach dem mittleren und unteren Abschnitt der Rolando'schen Fnrche entsprechend, auf Druck und Beklopfen in hohem Maasse empfindlich; Patient gab an, dass ihm bei Perenssion dieser Stelle sei, "als oh ein mit Wasser gefüllter hohler Ranm sieh im Kopfe hefinde". Er liess sieh auf melnen Rath, da das Vorhandensein einer Narbe oder Depression vernuthet werden musste, in das Elisabeth-Kran-kenhaus aufnehmen, und Herr Prof. Rinne hatte die Güte, nachdem er den Kranken einige Zeit auch selbst beobachtet, am 26. Juni 1891 in Chloroforunarkose eine his auf den Knochen reichende Incision an der obigen empfindlichen Stelle in der rechten Parietalgegend vorzunehmen. Ausser etwas festen Anhäsionen der äusseren Integumente am Pericranium fand sich hier nichts Ahnormes. Wir schwankten in Folge dessen, ob nicht sogleich zur Schädelresection geschritten werden sollte schieden uns jedoch, bei der Dunkelheit und diagnostischen Unsicherheit des Falles, dafür, zunächst den Erfolg der "ersten Operation" ahzuwarten. Es wurde dem Patienten nach seinem Erwachen aus der Narkose mitgetheilt, dass man die "Narbenverwachsnagen", die wahrscheinlich den Grund seiner Kopfschmerzen und seiner epileptischen Anfälle bildeten, gelöst habe. In der That blieben die Anfälle seitdem fort, nnr einmal stellten sich (zwei Wuchen nach der Operation) noch die Zuckungen in der linken Gesichtshälfte ein, jedoch ohne örtliche Bewusstseinspause. Seitdem blieb Patient auch hiervon versehont; sein psychisches Befinden wurde wesentlich besser und freier, und blieh es, bis im nächsten Jahre ein von einem Schulkameraden erhaltener Schlag auf den Kopf wieder eine Verschlimmerung herbeiführte. Patient war trotzdem im Stande, die Maturitätspriifung zu machen, studirt gegenwiirtig Theologie, hat keine Erscheinungen seiner friiheren Krankheit, leidet aber an heginnender Lungenphthise.

Wie soll man nun Wirkungen gleich den in dem letztbeschriebenen Falle doch offenbar vorhandenen "rationellerweise" erklären? Von Druckeutlastung, anderweitiger Regulirung der Circulationsverhältnisee und wie die sonst heliebten Schlagworte

<sup>1)</sup> Médecine moderne, 26, December 1894.

<sup>2)</sup> Zur Chirurgie der Hirntamoren. Deutsche Zeitschr. f. Nervenheilkunde, Bd. 11, Heft 5 u. 6, S. 414.

lauten, kann doch hier ganz numöglich die Rede sein. Ich stehe nicht an, die operative Wirkung in diesem Falle ganz oder doch zum grösseren Theile als psychische, oder - wofern man diesen hentzutage nnnmgänglichen Ausdruck bevorzugt als Snggestionswirkung zu bezeichnen. Bekanntlich hat man ja anch anf dem Wege hypnotischer Snggestion Epilepsie zn heilen gesncht, nnd die Erfolge sind, wenn wir hervorragenden Heilkunstlern anf diesem Gebiete, z. B. Wetterstrand'), Glanhen schenken, nichts weniger als entmnthigend ausgefallen. Ich hahe freilich Gelegenheit gehaht, mich in einem, mir als seit mehreren Jahren geheilt vorgestellten Falle dieser Art von der Unznverlässigkeit dieser vermeintlichen Heilung in schlagender Weise (durch Beohachtung eines Anfalls) zn therzengen. Immerhin lassen sich jedoch palliative Erfolge in dafür geeigneten, heeinflussbaren Fällen nicht in Ahrede stellen, namentlich wo es sich ehen nicht nm eine typische Epilepsie, sondern wie in dem znletzt geschilderten Falle, um epileptoide Mischzustände handelt. Vielleicht hätte hier auch irgend ein anderer, durch die nöthige psychische Beihülfe wirksam nnterstützter peripherischer Eingriff das gleiche Ergehniss zn Tage gefördert.

Snchen wir, soweit es möglich ist, die hisherigen Erfahrungen zusammenzufassen und ohne Voreingenommenheit kritisch zu mnstern: was ergiebt sich uns da eigentlich als gegenwärtiger Besitzstand für die operative Epilepslebehandlnng, und wie verhält es sich namentlich mit der für den Arzt wichtigsten Frage der Indicationsstellung, sei es für die Rindenexcision, sei es für andere extra- und intradurale Formen craniocerehraler Eingriffe? Wollen wir ehrlich sein, so müssen wir zngestehen, dass sich darther aus dem ungeheuren Wnst des vorliegenden Materials eigentlich noch so gut wie gar keine leitenden Gesichtspunkte abstrahiren lassen, und dass diese Frage zn den dunkelsten und nuanfgeklärtesten in der ganzen Hirnchirurgie zählt. Von chirurgischer Seite wird die Sache gewöhnlich in der Weise erledigt, dass man zunächst zwischen "tranmatischer" und "idiopathischer" Epilepsie, und andererseits wieder zwischen "partieller, sog. Jackson'scher" und "allgemeiner" Epilepsie einen dicken Treunungsstrich zieht, und dem entsprechend dann die Indicationsstellung vornimmt. Die Fälle von "tranmatischer Epilepsie", und zwar von "typischer, partieller Rindenepilepsie" — aber auch nur diese — sollen danach als gefesteter und gesicherter chirurgischer Besitz anznerkennen sein; wohei es im Uehrigen als gleichgiltig zn erachten wäre, oh im Einzelfalle gröhere materielle Veränderungen vorliegen oder nicht, da anch im letzteren Falle die günstige Wirkung des Eingriffs anf "nicht erkennhare Circulationsverhältnisse" n. dgl. dennoch stattfinden könne. Ich vermag nun nicht einznsehen, dass eine dem ohigen Schema entsprechende Eintheilung sich vom Standpunkte theoretischer Betrachtnng oder praktischen Handelns anfrecht erhalten lässt, und dass sich derselhen werthvolle allgemeine Anhaltspunkte für die Anzeigen eines operativen Eingreifens ahgewinnen lassen. Vielmehr lässt eine derartige Differenzirung der snhjectiven Willkttr ziemlich hedenklichen Spielraum und erweist sich — worauf es doch vor Allem ankommt - für die thatsächliche Entscheidung im einzelnen Falle aus leicht ersichtlichen Gründen meist unznlänglich. Schon die Bestimmung einer Epilepsie als "tranmatisch" oder "nicbt-tranmatisch" kann — znmal in weiter zurück datirenden Fällen - namhafte nud kanm löshare Schwierigkeiten hereiten. Man ist dahei anf znverlässige anamnestische Angahen des Kranken selhst oder seiner Angehörigen angewiesen, die aher nnr zu hänfig im Stich lassen. Irgend ein Kopftranma

wird ja fast immer in der Vorgeschichte von Epileptikern herichtet, aher der Zusammenhang, der Nachweis des zeitlichen nnd causalen Connexes mit den ersten Anfällen ist oft theraus schwer oder gar nicht mit Sicherheit zn erhringen. Man liest in der Literatur von Fällen, wo der erste Anfall 13 oder 16 Jahre nach dem Tranma eingetreten sein soll; ist da anch ein Zusammenhang anzunehmen, kann man solche Fälle noch als "traumatisch" hezeichnen, und wenn sie wirklich diese Bezeichnung verdienen, kaun man anf eine so weit zurtickliegende Verletzung noch eine operative Indication gründen? Andererseits kommt es freilich anch vor, dass uns von einer zeitlich fernliegenden, scheinhar spurlos verlanfenen Kopfverletzung trotz Befragens nichts mitgetheilt wird. Erfahren wir darüber nachträglich irgend etwas Unhestimmtes, so ist doch nach so langer Zwischenzeit nicht zu eruiren, wie und wo das veranlassende Tranma primär eingewirkt, wie der ursprüngliche Reiz sich irradiirt hat, und oh irgendwelche Anssicht vorhanden ist, noch eine Rückhildung der längst vorgeschrittenen secundären Veränderungen durch die Operation zn erzielen.

Auch der "partielle" Charakter der Znokungen hleiht oft genng fraglich. Bekommt man die Anfälle nicht selhst zn Gesicht, was ja doch hänfig ansgeschlossen ist, so muss man sich auf nnsichere und uncontrolirhare Angaben darüher verlassen (nm so mehr, als Laien den Anhlick epileptischer Krämpfe ängstlich zu schenen pflegen). Am hesten kommt man noch fort, wenn — wie in den beiden ersten mitgetheilten Fällen — nach den Anfällen zurückbleihende partielle Motilitätsstörungen, Monoparesen u. s. w. die Localdiagnose sichern; aher in solchen Fällen sind die therapeutischen Anssichten anch aller Wahrscheinlichkeit nach bereits merklich getrübter. Dies gilt, heilänfig hemerkt, anch für die Fälle von cerebraler Kinderläbmnng (Hemiplegia spastica infantilia), in denen besonders B. Saohe einer Frühoperation das Wort redet, da sie sich selbst üherlassen in ungefähr 44 pCt. der Fälle nachträglich zu einer Epilepsie führen.

Wenn es demnach keineswegs immer leicht ist, den geforderten Nachweis eines "traumatischen" Ursprungs and einer "partiellen Rindenepilepsie" zu erhringen, so ist andererseits anch nicht ahznsehen, warum die "idiopatbischen" und die "allgemeinen" Epilepsien als solche grundsätzlich von der operativen Behandlung ansznschliessen sein sollten. Denn anch sie tragen ja den Charakter der "Rindenepilepsie" genan so gut wie die tibrigen - wenn man tiherhanpt dieses viel gemisshranchte Wort heihehalten will, das neurologisch genommen eigentlich einen Unsinn, wenigstens eine Tautologie ansdrückt, da es notorisch gar keine andere als von der Rinde ansgehende Epilepsie gieht: der Ausdruck "Rindenepilepsie" steht sprachlich ungefähr anf gleicher Höhe mit dem Ausdruck "Nervenschmerz", Neuralgie. Anch die früher oder später diffus oder "allgemein" gewordenen Krämpfe sind natürlich in vielen Fällen aus nrsprünglich localen Monospasmen hervorgegangen, nnd ganz consequent hat daber z. B. Benedikt') den Gedanken angeregt, in solchen Fällen, wohin er namentlich die Epilepsien in der Kindheit eklamptisch gewesener Individnen zählt, auch "idiopathische" Epileptiker durch den chirurgischen Eingriff an dem ursprünglich befallenen Rindenterritorinm anf das "Stadinm der Latenz" vor Anshrnch der ersten Anfälle zurtickstihren zu köunen. Er betrachtet demnach solche Fälle von idiopathischer Epilepsie als znm operativen Vorgehen geeignet, die mit Eclampsia infantilis in Zusammenhang stehen und hei denen "nachgewiesen werden kann, dass die Krampfanfälle

<sup>1)</sup> Ueber die operative Behandlung der idiopathischen Epilepsic. Wiener med. Presse. 1892. No. 28.



<sup>1)</sup> Der Hypnotismus und seine Anwendung in der praktischen Medicin. Wien und Leipzig, 1891. S. 30 ff.

von ganz bestimmteu motorischen Centren ausgehen, die nns hekannt uud zugänglich sind". Letzteres unzweifelhaft ein nur in der kleinen Minderheit der Fälle (wie hei dem Ihnen hier vorgestellten Kranken) erstillbares Postulat. Im Grossen und Ganzen wird es nach alledem jedenfalls gerathen sein, sich auf einen, ich möchte sagen eklektischen Standpunkt in der Operationsfrage zu stellen, d. h. weder in dem "tranmatischen" und "partiellen" Charakter der Epilepsie schlechtweg eine Indication, noch in dem "idiopathischen" und "sllgemeinen" Charakter der Anfälle eine unhedingte Contraindication zu erhlicken, sondern die Operationsfrage lediglich "von Fall zn Fall" und auf Grund gewissenhafter Prüfuug aller Einzelhedingungen sachgemäss zu erwägen. Schliesslich mitsseu wir doch immer eingedenk hleihen, dass wir nicht eine Krankheit zu hehandeln hahen, sondern den Kranken - nicht die Epilepsie, sondern den Epileptiker! Uud gerade da sprechen doch uoch zahllose Einzelmomente im gegehenen Falle heeinflussend und bestimmend mit, wie Alter, Geschlecht, Stellung und sonstige äussere Lehensverhältnisse, körperlich-geistiger Kräftezustand, Vorhandensein anderweitiger Complicationen u. s. w., worauf ich hier wohl nur hinzudeuten hrauche. Ueherhaupt werden wir aher auch in den scheinbar günstiger liegeuden Fällen gut daran thun, nach den hisberigen Erfahrungen auf die chirurgische Hülfe — znmal hei älteren und eingewurzelteu Erkrankungen, mögen sie "traumatisch" sein oder uicht -- keine hesonders grossen Hoffnungen zu setzen, und namentlich den Kranken selhst und ihren Augehörigen keine allzu leicht in Enttäuschung umschlagenden Versprechungen zu machen. Oh sich das in naher oder ferner Zukunft ändern wird. oh — wie z. B. Sahli ') meint — vou einer "Verbesserung der Technik", hesseren Auffindung der Centren auf elektrischem Wege und genaueren Localisatiou des primär ergriffenen Bezirks durch minutiöse kliuische Beohachtung noch hessere Resultate zu erwarten seien, mag dahingestellt hleiben. Ich glauhe es nicht; Technik und Diagnostik sind schon vorgeschritten genug. Die Unzulänglichkeit der operativen Ergehnisse hängt in diesem Falle nicht ah von der Unsulänglichkeit unseres Könnens und Wisseus, sondern heruht wohl, wie so oft, auf den unseren Heilbestrehungen durch die Natur der Erkrankung selhst gezogeuen Schrankeu. Vielleicht führt uns die medicamentös-bygienische Behandlung, deren Leistungeu hei der Epilepsie im Grossen und Ganzen doch nicht gering zu schätzen sind, noch ein Stück weiter; sicher aher muss uns die Mangelhaftigkeit sowobl der inneren wie der änsseren Behandlungsmethoden ein heständiger Antrich sein, prophylaktisch und präveutiv auf diesem Gehiet das zu leisten, was uns curativ zu leisten in so vielen Fällen leider versagt ist.

VIII. Aus der Privat-Frauenklinik von Prof. Landau, Berlin.

# Operationstisch nach Landau-Vogel, nebst Bemerkungen über die Lagerung der Kranken bei gynäkologischen Operationen.

Von

Dr. Vogel, Assistent der Klinik.

Die Fachgenosseu sind in den letzten Jahren mit Publicationen von Operationstischen so überladen worden, dass man Bedenken tragen muss, einen neuen zu empfehlen. Nur die Ueherzeugung, dass wir in

vielen Fällen die Schwierigkeiten der Operation durch zweckmissige Lagerung der Patientin auf dem von uns construirten Operationstisch um ein Bedeutendes herabsetzten, in einigen überhaupt erst zu überwinden vermochten, veranlasst uns, denselben zu veröffentlieben.

Mit der Construction dieses Tisches wollen wir keine neuen Principien einführen, sondern wir glauben durch technische Verbesserungen nancher Art und Ausnutzung und Combination sonst schon bewährter Ideen die Lagerung der Kranken zu einer rationelleren, den Tisch mannigfacheren Zwecken dienstbar und handlicher gemacht zu haben.

Nur in nebensächlichen Punkten sind wir eigene Wege gegangen, z. B. in der Fixation des Körpers bei Beckenhochlagerung, in dem Kurbelmechanismus für die Höher- und Tieferstellung des Tisches und

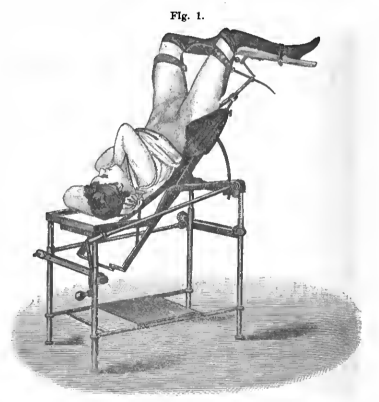
in der Beckenhoehlagerung etc.

Dass wir unter der großen Zahl der in letzter Zeit auf den Markt gebrachten und z. T. ganz guten Tischen keinen fanden, der unseren Anforderungen genügte, hat seinen Grund iu den Besonderheiten der Operationsmetboden, welche in unserer Klinik gefüht werden. Bei der Ausführung der vaginalen Operationen, insbesondere schwieriger Radicaloperationen bei complicirten Beekenabsensen, bei Zerstlickelung großer Myone per vag., ferner aber bei abdomino-vaginalen Operationen empfanden wir es als großen Missstand, die Veränderung der Lage der Patientin (von Horizontallage in Steissrlickenlage und umgekehrt) nur sehr umständlich bewirken zu können; Veränderungen in der Höhe des Tischen, in der Beckenhochlagerung (bel Steissrlickenlage), in der Beinhaltung waren — wenn fiherhaupt — nur mit großer Zeitverschwendung und Störung des Operateurs und Narcotiseurs zn bewirken. Der Uebergang von einer vaginalen Operation zur abdominalen aber maehte sogar stets eine längerere Unterbrechung der Operation und eventuell das Wechseln des Operationstlsches nöthig.

Für uns musste daher der Tisch für vaginale und abdominale Operationen gleichzeitig und gleich gut verwendbar sein; die Veränderungen der Höhe des Tisches, die Beckenhochlagerung etc. mussten sich in einer weder den Operateur noch die Assistenten störenden, leichten und raschen

Weise voruchmen lassen.

In wieweit es uns gelungen ist, diesen Anforderungen gerecht zu werden, mag der Leser aus der folgenden Beschreibung, welche durch nebenstehende Abbildungen erläutert wird, entscheiden (s. Fig. 1 und 2).



Operationstisch nach Landau-Vogel.

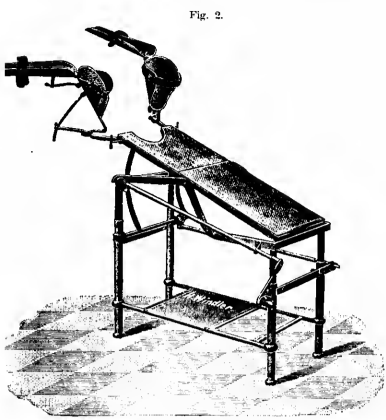
Seibstverständlich ist der Tisch nicht bloss für complicirte Operationen zu verwenden, sondern für alle Laparotomien und die meisten am Rumpf überbaupt vorkommenden chirurgischen Eingriffe.

Der Tisch 1) ist 1 m lang und nur 42 cm breit. Die vier Beine, welche den Rahmen für die Operationsplatte tragen, stellen Zahnstangen dar. welche in Rohre eingelassen sind, die durch Versteifungen mit einander verbunden, den festen Unterbau des Tisches abgeben. Jedes Rohr trägt ein Zahnrad, dessen Zähne in die der Zahnstange eingreifen. Durch eine eigenartige Sehneckenkurbelnng sind nun ohne erhebliche Kraftanstrengung alle vier Beine gleielizeitig mit einer am Kopfenle des

<sup>1)</sup> Der Tisch ist von Schlossenneister Keil gefertigt und bei Böhme, Oranienhurgerstr. 51 und Windler, Dorotheenstr. 3 känflich.



<sup>1)</sup> Sahli, Ueber hirnehirurgische Operationen vom Standpunkte der hineren Mediein, Volkmann's Samml, klin, Vortr. N. F. 28, (1891.)



Mässiger Grad von Beckenbochlagerung.

Tisches angebraebten Kurbel hoch nnd niedrig zu kurheln, ohne dass eine Feststellung in der gewünschten Höbe nöthig ist. Auf diese Weise ist die Höhe des Tisches von 65-100 cm variirbar. Der Rahmen für die Operationsplatte hat am Beckenende einen halbkreisförmigen Ausschnitt uud ist mit seinem Rumpftbeil seharf nach abwärts gebogen. In diesem Rahmen ist die Operationsplatte in Charniergeleuken in einem Abstand von 42 ein vom Beckenende aufgehängt und durch die gleiche Vorrichtung der Schneckenkurbehing um Ihre Querachse zu bewegen, indem die ebenfalls am Kopfende angebrachte Kurbel ihre Bewegungen auf zwei Zabnräder überträgt, welche in zwei gekrümmte Zahnstangen der Operationsplatte eingreifen. Diese Operationsplatte ist aus Zink oder Glas bergestellt und wie der Rahmen mit einem halbkreisförmigen Ausschnitt am Beckenende versehen; ein aufstellbarer Rumpftlieil, der seine Drehungsaxe in 35 cm Entfernung vom Beckenende hat, dient der Erhöhung des Oberkörpers.

Am Beekenende der Operationsplatte sind die iu ihrer Construction von den bisher gebräuchlichen abweichenden Beinhalter leicht anzubringen. Dieselben bestehen aus Oberschenkel- und Unterschenkelstück, welche im Oberschenkel- und Kniegelenk eine Beugung um eine horizontale Acbse, im Oberschenkelgelenk ausserdem noeb um eine vertieale Achse gestatten und in jeder Combinationsstellung leicht zu fixiren sind.

Die Vorzüge dieses Tisches sind unseres Erachtens folgende: Bei Laparotomien gestattet die Construction des Tisches eine grosse

Vielseitigkeit der Lagerung. Da der Tisch sehr niedrig zu stellen geht, nämlich bis zu einer Plattenhöhe von 65 cm, so kann er ganz so wie der Pean'sche Tisch verwendet werden, indem der Operateur, zwischen den Schenkeln der Patientin sitzend, operirt. Vor Pean's Tisch bat er dabei noch den Vorzug, dass er jeden bellebigen Grad von Beekenbochlagerung gestattet, soweit dieselbe bei dieser Art des Operirens von Nutzen ist. Besonders aber eignet sich der Tisch für den zur Selte der Patientin stehenden Operatenr, für welchen Zweck die Breite der Tischplatte von uns auf das mindest zulässige Maass, nämlich 42 cm, redneirt worden ist. Die Lagerung, welche wir für Laparotomien anstreben, ist eine von der tiblichen abweicbende. Anstatt, wie dles gewöhnlich geschieht, die Lordose der Lendenwirbelsänle zu verstärken nnd die Oberschenkel in llyperextension zu bringen, suchen wir im Interesse der möglichsten Erschlaffung der Banchdecken und Vergrösserung des Cavum abdominis die Lordose auszugleichen und bringen die Obersebenkel in eine mässige Flexions- nnd Abductionsstellung. Zu diesem Zweck sind die Beinhalter in jeder Stellung fixirbar, und ist die Drchungsachse der Rumpfplatte weit nach dem Steissende verlegt, so dass der Rumpf in der Gegend der Lendenwirbelsänle abgeknickt wird. Bei unserer Normal-Horizontallage liegt die Patientin mit gespreitzten, etwas angezogenen Beinen und mit etwas nach vorn gebogenem Rumpf. Bei der von Anderen beliehten Lagerungsweise zeigt die Körperachse eine Convexität nach vorn, bei uns eine Concavität nach vorn. Die erstere Methode mag für sebr grosse Tumoren und für bewegliche Tumoren, die leicht vor die Bauchwunde zu bringen sind, ihre Annebmlichkeiten haben; aber für die Exstirpation kurzgestielter Tumoren des kleinen Beckens, breitbasig im Douglas sitzender Myome, für die Lösung dem Beckenboden adhärenter

kleiner Tumoren, kurz für alle in der Tiefe des Beckens vorzunehmenden Manipulatiouen halten wir die von uns gegebene Lage für vortheilhafter.

Unter Beibehaltung dieser Normal-Position erlanbt der Mechanismus des Tisches, obne dass der Operateur genötbigt wäre, irgendwie im Operiren inne zu halten, den Tisch in toto höher oder niedriger zu stellen und ihn in jeder Stellung zu jedem beliebigen Grade der Beckenhochlagerung umzuwandeln. Der Beekenhochlagerungsmeehanismus, der am häufigsten in Anspruch genommen wird, functionirt oline jede Erschütterung, spielend leicht. Es ist dies dadurch erreicht, dass die Tischplatte um eine Queraxe in toto beweglieb aufgehängt ist, und zwar annähernd im Schwerpnnkt der auf ihr ruhenden Last, so nur eine geringe Arheitsleistung dazu gehört, sie zu bewegen. rend der Beckentheil sieh hebt, senkt sieh gleichzeitig der Rumpf-theil, und dabei ist durch die Abbiegung des Rahmens dafür getheil, und dabei ist duren die Addiegung des Kahmens daim gesorgt, dass sieh der Oberkörper nicht in den beengenden Rahmen des Tisches einzwängt, wie das bei manchen Tischen der Fall ist. Für den ungestörten Ahlauf der Narcose ist die freie, unbehinderte Lage des Körpers gar nicht hoch genng anzuschlagen. Wir glauben, dass bei den bisherigen Tischen darauf nicht immer genügend Werth gelegt ist, und dass Klagen über Respirationsstörungen und mangelhafte Erschlaffung der Bauchileeken bei Laparotomieen nicht immer auf Conto des Narcoticums (Aether!), sondern vielfach einer unzweckmässigen Lagerung der

Hauptsächlich aus diesem Grunde haben wir daher auch von dem Wege der Festlegung des Körpers durch Aufhängen in den Knieen oder Schulterstützung aligehen zu müssen geglaubt. Denn abgesehen von Thrombosen und Schmerzen durch Bänderzerrung etc., bewirkt dieses Verfahren Muskelspannung und Störung der Athmung. In einer sehr zuverlässigen und nuschädlieben Weise ist uns dagegen die Festlegung des Körpers durch Immobilisirung des Beckens gelungen. Wir lagern nämlich die Kranke mit dem Steiss auf ein keilförmig zugeschnittenes, am Beckentheil des Tisches befestigtes Hillsenkissen. Dieses Kissen bildet eine muldenförmige Vertiefung für die Nates, und füllt die seitlicben (Weichen-) Partien aus. Da die Oberschenkel gleichzeitig durch Gurte au die Oberschenkelschienen befestigt sind, so wirkt das Kissen chem der Körper genug man anschmiegender Ausguss, in welster Beckenhoehlagerung am Herabgleiten verhindert zu werden.

Die Bewegungen des Tisches werden von dem am Kopfende sitzenden Narcotiscur besorgt.

Ebenso wie bei den abdominalen Operationen hat sich der von uns construirte Tisch auch bei den vaginalen und eombinirten ausserordentlich

Will man von der abdominalen Operation zur vaginalen übergehen, so braucht man nichts anderes zu ändern, als die Beinhalter abzunehmen und die Beine zurückzuschlagen. In leichten Fällen hat sich auch dleses als erlässlich erwiesen, da die ad maximum flectirten Beinhalter den Operatenr nicht behindern, sondern nur die Assistenz etwas erschweren. Natürlich ist auch filr die vaginalen Operationsmethoden die Leichtigkeit der Höhen- und Nelgungsverstellbarkeit des Tisches von dem grössten Werth, und nur sie gestattet es, obne Zeitverlust von dem einen Operationsweg zu dem anderen überzugehen. Eine Erleichterung in der Handhabung der lustrumente ist durch die vollkommene Freilegung des Hinterdammes erzielt, welcher wegen des halbkreisförmigen Ausschnittes der Beekenendplatte den Rahmen weit überragt. Gewöbnlich werden bei naseren vaginalen Operationen zur Herstellung der Steissrückenlage Beine von den beiden Assistenten znrückgeschlagen gebalten.

Bei länger dauernden Operationen dagegen bedienen wir nns folgender, vom Verfasser für die Steissrückenlage construirten Beinhalter (Fig. 3.)



Beinhalter für Steissrückenlage nach Vogel.

Diese, durch die nebenstehende Ahbildung erläuterten Beinhalter sind nicht eigens für den eben beschriebenen Tisch elngerichtet, sondern lassen sich auf jedem Operationstisch anbringen. In einer 30 em langen und 45 em breiten Mittelplatte aus Eisenblech sind die eigentlichen Beinhalter leicht verschiebbar und durch eine Sehraube festzustellen. Diese Platte wird derart auf den Operationstisch gelegt, dass sie sieh etwa in der Höbe der Lendenwirbel der Patientin befindet, welche sie durch ibr Körpergewicht fixirt. Die eigentlichen Beinhalter bestehen aus zwel Thellen, einem borizontal beginnenden, dann winklig nach vorn, oben und innen gebogenen Anfangsstück und einem die Verlängerung des vorigen bildenden Endstückes, das verschiebbar gegen das

erstere ist und am Ende eine in einem Kugelgelenk bewegliche Schelle für den Oberschenkel trägt. -- Mit diesen Beinhaltern lässt sich jeder Grad von Flexion und Abiluction der Beine erreichen. Je weiter man das Anfangsstück aus der Mittelplatte herauszieht, um so grösser wird die Spreitzung der Beine, und je mehr man das Emlstück ver-kürzt, um so stärker wird die Beugung der Beine. Der Operateur nud die Assistenten werden durch die Beinbalter in keiner Weise genirt. da die Beinhalter den Oberschenkel von der Streckseite her umfassen. Dagegen baben die Assistenten einen vorzügliehen Stütznunkt an den Beinen

der Kranken, die nach jeder Richtung fixirt sind.
Auch einem Zurückrutschen der Patientiu, wie dieses bei manchen
Appparaten in lästiger Weise stattfindet, wird durch die beschriebenen

Beinhalter wirksam vorgehengt.

#### IX. Praktische Notizen.

Ueher die Verwendung der Asa toetila in der gehurtshülflichen und gynäkologischen Praxls veröffentlicht Dr. Nicolas Sarmak in Bielee (Russisch-Polen) seine Erfahrungen (Therapeutische Monatshefte 1895, Januarheft). Bei drohendem Abort, der sich durch vorzeitige Uteruscontractionen und Blutabgang aus dem Uterus ankündigt, verabfolgt er Klystiere von 30 Tropfen Tinet. Asae foetidae auf 2-3 Esslöffel Wasser täglich bis 3 Mal. Er hat dieses Mittel in 40 Fällen angewendet und nie unangenehme Erscheinungen danach beobachtet. Nur in 3 Fällen versagte das Mittel, welches nach seiner Ansicht den Reizznstand der Uterusmuskulatur beseitigte. Auch bei habituellem Abort hat er ausgezeichnete Erfolge von der Asa foetida gesehen. Er giebt hier

Gummi resinae Asae foctidae 6,0 F. pil. No. = 60

hiervon täglieb 2-10 allmäblich ansteigend und dann wieder mit der Dosis herabgehend bis zum normalen Schwangerschaftsende. Bei einer Kranken, welche 14 Mal hintereinander abortirt hatte, gelang es ihm unter Verabfolgung dieses Mittels die Schwangerschaft bis zum

Ferner bat er auch von dem Mittel gute Erfolge hei rein nervösen Affectionen gescheu (Migrane, Dysmenorrhoe); schliesslich soll es bei habitueller Obstipation der Frauen von sehr gilnstiger Wirkung sein.

R. Schaeffer.

## X. Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Seit dem 17. d. M. ist der XXIV. Chirargeneongress unter dem Vorsitz Prof. Gussenbauer's-Wien im Langenbeck-Hause eröffnet worden. Nach geschäftlichen Verbandlungen und Beriehten, wobei namentlich der reiche Zuwachs der Bibliothek hervorgehoben werden konnte, brachte der Vorsitzende die von Amerika ausgegangene Anregung zur Bildung internationaler Chirurgencongresse zur Sprache. Dieselben sollten zunächst alle 5 Jahre unter Weebsel des Versaumlingsortes stattfinden. Die Versammlung erklärte sich unter Voraussetzung eines bestimmten für die Congresse anfgestellten Programmes bereit, gegebenen Falls diesen Congressen beizutreten.

Die Vorträge wurden eröffnet unreh v. Bergmann's Erörterungen "Ueber einige Fortsehritte der Hirnehirurgie", die unsere Leser an der Spitze dleser No. der Wochenschrift finden. An der Discussion nahmen die Herren Graser-Erlangen, Ledderbose-Strassburg, Nicoladoni-Innsbruck, v. Eiselsberg-Utrecht, Czerny-lleidelberg u. A. theil. In der Nachmittagssitzung sprachen Kocher und Mikulicz über "Kropfbebandlung" und Petersen-Kiel über Oesophagusstricturen.

Den llerren Collegen wird bereits allseitig der von dem zustäniligen Herrn Minister aufgestellte Entwurf einer Bekanntmachung betr. die Gebühren der approbirten Aerzte und Zalmärzte zugegangen sein, der zunächst an die Aerztekammer für die Provinz Brandenburg und den Stadtkreis Berlin mit dem Ersuchen um gutachtliebe Acusserung zugegangen ist. Wir hehalten uns vor, auf diesen Entwurf in einer der nächsten Nummern zurückzukommen.

Prof. A. Baginsky, der soeben aus Paris zurückgekehrt ist, hat von Roux persönlich, das gegen Erysipel wirksame, von Marmorek im Institut Pasteur dargestellte Streptokokkusantitoxin znm Versuch erhalten. Das Mittel hat sich im Thierversneh auf das Exacteste bewährt, und ist sehon bei ca. 50 Kranken in den Pariser Hospitäleru mit angeblieb vortreffliebsten Erfolgen zur Anwendung gekommen.

Die diesjährlge Wanderversammlung der südwestdeutschen Neurologen und Irrenärzte wird am 25. und 26. Mai in Baden stattfinden. Die Herren Prof. Bäumler-Freiburg und Director Fischer-Pforzheim sind Geschäftsführer,

Von den Vertreteru der Berliner ärztlichen Standesvereine und des ärztlichen collegialen Vereins der Friedrich-Wilhelmstadt wurde antwortlieh einer Eingabe des Magistrats an den Minister der geistlichen, Unterrichts- und Medicinal-Angelegenheiten zwecks Ertheilung des Rechtes zum Studium der Mediein an die Abiturlenten der Realgymnasien, ein-

stimmig die Erklärung abgegeben, dass eine solche Zulassung weder im allgemeinen Interesse, noch im Interesse des ärztlichen Standes läge. In der dieserhalb angenommenen Resolution heisst es: "Der ärztliebe Stand erachtet unter den gegenwärtigen Schulverhältnissen die Vorbildung an den humanistischen Gymnasien für die beste Grundlage seines Bernfsstudiums und will auf diese Vorbildung nicht verziebten. Er sicht es als einen Vorzug an, dass die Gymnasien nicht die Aufgabe haben, ihre Schüler mit Fachkenutnissen für den künftigen Beruf auszurtisten, sondern vor Allem bezwecken, sie zu selbststündiger geistiger Thätigkeit zu erziehen. Er ist davon überzeugt, dass diese Vorbildung die ideale Gesinnung, welche bei der Ausibung des ärztlichen Berufes ein wesentliehes Erforderniss ist, wie bisher am besten zn fördern vermag. Dazu kommt, dass die sociale Stellung des Arztes auf der Universität und im spätrren Leben die gleirhen Zulassungsbedingungen zum Studinm, wie sie für die anderen gelehrten Berufsarten gelten, zur Voraussetzung hat."

— Dem zweiten Jabresbericht der unter dem Vorsitze und Pro-

tektorate der Frau Sanitätsrath Müller in Bad Nauheim ins Leben gerufenen Kinderheilstätte "Emma-Heim", in welcher Kinder von un-bemittelten Aerzten oder deren Waisen Freibetten erhalten, entnehmen wir, dass die Anstalt vom 15. März bis 1. November 1894 von 22 Knaben und 18 Müdehen, im Ganzen von 40 Kindern besucht war. Volle Pension zahlten 14 Knaben und 8 Mädchen. Ausserdem wurden in der Anstalt 18 Freibetten gegeben und zwar an 8 Knaben und 10 Mädehen. Die Anstalt soll in erster Linie dem Wohle kranker Klnder besserer Stämle. zahlender und nichtzahlender, dieuen, um ibnen den Aufenthalt in Bad Nauheim obne Begleitung Erwachsener zu ermöglichen. Ein pekuniärer Vortbeil ist durch die Anstalt nicht beabsichtigt.

— Der im vorigen Jahre zu Berlin gegründete Verein für jüdische

Krankenpflegerinnen bat vor kurzem seinen ersten Jahresbericht ansgegeben. Es geht aus ihm bervor, dass bereits 3 Schwestern ibre Lehrzeit beendet baben und in der Aussenpflege thätig sind, während sieh noch 11 Sehülerinnen aus dem Vorjahr und 4 Neueingetretene in der Ausbildung be-

finden.

## XI. Amtliche Mittheilungen.

#### Personalia.

Niederlassungen: die Acrzte Erwin Elsner in Gross-Baudiss. Paul Sperling in Seidorf, Eugen Breslauer in Janer, Karl Martini in Balje, Dr. Salman in Osnabrück, Der Zahnarzt: Herberg in Jauer,

erzogen sind: die Aerzte Dr. Krieg von Chemnitz (Sachson) nach Disseldorf, Dr. Weih von Blumenthal nach Barmen, Dr. Giese von Disseldorf, Dr. Wein von Binmentnal nach Barmen, Dr. Giese von Göttingen nach Oberhausen, Dr. Geisthövel von Düsseldorf nach Soest, Paul Mensing von Essen nach Bonn, Dr. Aebert von Kaiserswerth nach Hildesheim; Dr. Wauer von Charlottenburg, Dr. Zimmer von Hamburg nach Bredow b. Stettin, Dr. Lange von Railehow nach Hohen-Selönhausen, Dr. Jul. Müller von Massow nach Neu-Brandenburg (Mecklenburg), Dr. Dittrich von Warmbrunn nach Leipzig Erder Blach von Potersdorf nach Lendeshut Dr. Otto nach Leipzig, Frdr. Blech von Petersdorf nach Landeshnt. Dr. Otto von Flensburg und Otto Kircheisen von Dortmund beide nach Magdeburg, Dr. Metzker von Losehwitz (Sachsen) und Professor Dr. Thoma von Dorpat (Russland) beide nach Magdeburg-Sudenburg. Max Bürger von Gleisweiler (Rheinpfalz) nach Halberstadt, Dr. Elten von Tostedt nach Freiburg (Reg.-Bez. Stade), Dr. Nathan von Borkum nach Herdecke, Dr. Freudenstein von Neustadt-Gödens nach Bant. Dr. Beelitz von Stassfurt, Dr. Pelzer von Königshain. Karl lleilborn von Marienflicss.

Der Zahnarzt: Abrens von Treuenbrietzen nach Pyritz. Verstorben sind: die Aerzte Dr. Languer in Liegnitz, Dr. Nöthlichs in Aachen, Dr. Meissner in Biekern, Dr. Krais in Stuttgart.

Das Kreisphysikat in Kiel soll wieder besetzt werden. 900 M. jäbrlieb. Bewerbungsgesuche sind unter Beifügung des Befähigungsnachweises und eines Lebenslaufes innerhalb 6 Wochen bei mir einzureichen.

Schleswig, den 8. April 1895.

Der Regierungs-Präsident.

Die durch Tod erledigte Physikatsstelle des Kreises Glelwitz, mit Gehalt von jäbrlich 900 M. soll baldigst wieder besetzt werden. Bewerber wollen sieb unter Einreichung ihrer Approbation, des Fähigkeitszeugnisses zur Physikatsstelle und etwaiger sonstiger Zeugnisse, sowie ihres Lebenslaufes bis zum 1. Mai d. Js. sehriftlich bei mir melden.

Oppeln, den 9. April 1895.

Verlag und Eigenthum von August Hirsebwald in Berlin. - Gedrickt bel L. Schumaeher in Berlin,

Der Regierungs-Präsident.

#### Druckfehlerberichtigung.

In dem Beriebt über den XIII. Congress für innere Mediein ist staft "Trump" "Trumpp" zu lesen.

Für die Redaction verantwortlich Professor Dr. C. A. Ewald.





# BERLINER

Einsendungen wolle man portofrei an die Redaction (W. Lötzowplatz No. 5 ptr.) oder an die Verlagsbuchhaudlung von August Hirschwald in Berlin N.W. Unter den Linden No. 68, adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redaction:

Prof. c. c. Dr. C. A. Hwald and Prof. Dr. C. Posner,

Expedition:

August Hirschwald, Verlagebuchhandlung in Berlin.

Montag, den 29. April 1895.

*№* 17.

Zweiunddreissigster Jahrgang.

#### INHALT.

 N. Zuntz und P. Strassmann: Ueber das Zustandekommen der Athmung beim Neugeborenen und die Mittel zur Wiederbelehung Asphyktischer.

 Aus dem chemischen Laboratorium des pathologischen Instituts zu Berlin. E. Salkowski: Ueber die Pentosurie, eine neue Anomalie des Stoffwechsels.

111. L. Waldstein: Beobachtungen an Leukocyten sewie über einige therapeutische Versuche mit Pilocarpin bei der (Diphtherie?) Streptokokken-Angina, Lymphdrüsen-Erkrankungen, Tuberculose und Lupus.

IV. M. Nitze: Ueber kystoskopische Diagnostik ehirurg. Nierencrkrau-

kungen mit besonderer Berücksichtigung des Harnleiterkatheterismus. (Schluss.)

V. Kritiken und Referate. A. Stutzer, Vergleichende Unlersuchungen verschledener Fleischextraete. (Ref. Ewald.) — Ziegler, Lehrbuch der allgemeinen und speciellen pathologischen Anatomle. (Ref. Hausemann.)

VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Freie Vereinlgung der Chirurgen Berlins. — Gesellschaft für Geburtshülfe und Gynäkologie zu Berlin.

VII. Ziemssen: Entgegnung.

VIII. Tagesgesehichtliche Notizen. - IX. Amtliche Mitthellungen.

# I. Ueber das Zustandekommen der Athmung beim Neugeborenen und die Mittel zur Wiederbelebung Asphyktischer.

Von

Professor Dr. N. Zuntz in Berlin

und Dr. **P. Strassmann,** Assistenzarzt an der geburtshülft. Univ.-Poliklinik der Kgl. Charité.

(Vortrag, gehalten in der Berliner medicinischen Gesellschaft, am 13. März 1895).

Herr Zuntz: M. H.! Die Anregung zu unseren Untersuchungen gah der Vortrag, welchen Hr. Geheimrath Olshausen in der Berliner klinischen Wochenschrift 1894, No. 48 unter dem Titel "Ueher den ersten Schrei" veröffentlicht hat. Gleich in dem ersten Passus dieses Artikels lesen wir in Bezug auf die Frage des Zustaudekommens des ersteu Atbemzuges, sie sei im wesentlichen noch nicht gelöst. Diese Erklärung war mir um so schmerzhafter, als ich geglauht hatte, durch meine mit Cohnstein ') vor Jahren ausgestihrten Untersuchungen die Schwartzsche Lehre, dass der dyspnoische Zustand des Blutes die alleinige und ausreichende Ursache des Zustaudekommens der Athmung der Neugehorenen sei, so gestützt an habeu, dass erhehliche Einwendungen dagegen nicht mehr möglich seien. In der That zeigt aber auch die weitere Lectüre des Olshausen'scheu Aufsatzes, dass er im wesentlichen diese Schwartz'sche Lehre acceptirt, dass er uur glauht, gewisse Hilfskräfte oder Hilfsmomente hei dem Zustandekommen des ersten Athemholens auuehmen zu müssen. Er ueuut vou dieseu Hilfsmomenten zwei: eiumal die schou vor vielen Jahren von ihm augeführte Hyperämie des Schädels, welche nach der Gehurt des Kopfes infolge des hohen Drucks, der noch anf den ührigen Theilen des Fötns lastet, zustande kommt, und zweitens deu Effect des Durchschlüpfens des Thorax durch die Vnlva, welcher wie eine künstliche Atbmung wirke. Der Thorax werde durch die Vulva anfs mächtigste comprimirt, und in dem Angenhlick, wo diese Compressiou aufhöre, erfolge eine Inspiration, etwa so, wie hei dem bekannten Marshall-Hall'scheu Verfahren der künstlichen Athmung, hei dem auch iu dem Momeut, wo der den Thorax comprimirende Druck nachlässt, Luft einströmt.

Was nnn diese beideu von Olsbausen hervorgehoheneu Momeute anhetrist, so glauhe ich dem ersten einen, wenn auch geringen Hilseiusinss zuschreihen zu dürsen. In der That wissen wir z. B. durch die bekaunteu Experimeute vou L. Hermaun und Escher<sup>1</sup>), dass gerade so wie Ahschueiden der arteriellen Zusnhr zum Schädel Dyspnoë erzeugt, so auch vollständige Hemming des venösen Ahslusses, also Staguatiou des Blutes im Schädel infolge hehinderten venösen Ahslusses Dyspuoe und eventuell die hekannten Erstickungskrämpse herheitührt. Insofern mag also die Behinderung des venösen Blutahsinsses, wie sie unter Umständen am eheu gehoreueu Schädel hesteht, iu der That das Zustandekommen der ersten Inspiratiou etwas hegtinstigen. Aher danu geschieht dies immer uoch durch Vermittlung des dyspuöischen Zustandes der Mednlla ohlongata also durch das Momeut, welches Schwartz als das Weseutliche hetout.

Was aber die andere vou Hrn. Olshauseu hervorgebohene Hilfsursache betrifft, so kann ich deren Richtigkeit schon vou vornberein aus physikalischen Gründeu nicht anerkennen. Es wird doch nur danu ein Lufteintritt in die Trachea möglich sein, wenn vorher die Compression etwas aus dem Thorax verdrängt und den Thorax in eine Lage gehracht hatte, aus der er wieder in die Gleichgewichtslage zurtickstreht. Das ist nun hei der

<sup>1)</sup> Pflilger's Archiv, Bd. 42, S. 355.

I) Pfläger's Archiv. Bd. 3, S. 3.

lufthaltigen Lunge dee extrauterinen Menechen in der That der Fall. Wir wissen, dass der Füllnngsznstand, der bei absolut schlaffem Thorax bestcht, ein grösserer iet, ale derjenige, bie zu welchem wir dnrch Compression die Lunge entleeren können. Entletren wir also den Ueberschues von Luft durch Compression, so wird unmittelbar nachher wieder der Gleichgewichtszuetand sich herstellen und die Lunge sich his zur Exspirationsstellung, bie zur Gleichgewichtsetellung füllen. Anders beim atelektatischen Fötue. Da können wir durch die Compression allenfalls etwas Blut aus dem Thorax verdrängen, wir können eventuell die Thorax Eingeweide nach dem Abdomen dielociren. Angenblick aber, wo der Druck nachlässt, werden diese verdrängten Theile, sowohl die Flüseigkeiten als anch die Eingeweide, wieder ihre frühere Lage annehmen, und es iet gar keine Möglichkeit eigentlich einzusehen, wie es unter diesen Umetänden zu einer Aneaugung von Luft kommen kann.

Es schien mir aber doch nöthig, diese Ueberlegung experimentell zu ettitzen, und diese experimentellen Studien eind, Dank der liebenewurdigen Mitwirkung dee Collegen Straesmann und Dank der Freundlichkeit, mit der Herr Geheimrath Gusserow une dae reiche Material eeiner Klinik zur Verstigung stellte, möglich gewesen. Wir haben auf zwei Weieen die Aufgabe zu löeen gesucht. Einmal suchten wir den Geburtsact, aleo iene Compression, welche Herr Olehaueen als wichtig bezeichnet, nachzuahmen, indem wir einen Foetue durch eine künstliche Vulva, die wir aue einem paseend weiten, sehr reeistenten Kautschuckschlauch herstellten, hindurchzogen. Die Widerstände waren nach dem Urtheil dee darüher erfahrenen Collegeu Strasemann erheblicher, als eie gewöhnlich hei der Geburt beobachtet werden, und trotzdem zeigte eich nach dem Durchziehen dee luftleeren Foetus durch eine solche künetliche Vulva absolut nichte, wae an eine Inspiration erinnerte. Die nachsolgende Section ergab in den Fällen, wo die Lunge vorher absolut luftleer war, auch nachher eine absolute Luftleere. Wir haben dann ein zweitee Verfahren angewandt, welches gewiseermassen noch empfindlicher dieselben Verhältnisee zu demonstriren geeignet ist. Wir verbanden in einer Weise, wie das früher schon bei Untersuchungen üher den Lufteintritt in die Lunge [Behm'], Champneys')] geschehen ist, die Trachea des Foetus mit einem Manometer, dessen Schwingungen wir entweder einfach beobachteten, eowie Sie es gleich an den hier vorbereiteten Demonetrationeobjecten than mögen, oder die wir nach den hekannten Methoden graphiech registrirten. Hierzu bedienten wir uns theils einee Waesermanometers mit Paraffinech wimmer, theile einee Queckeilbermanometers, wie es am Kymographion gewöhnlich gebrancht wird. Sie werden Curven beider Art zu eehen bekommen, und Sie werden natürlich dabei bedenken müssen, dass die Queckeilbereurven dreizehn Mal niedriger sind, ale die Waseercurven, mit denen sie verglichen werden eollen.

Noch Eins ist zu erwähnen: Dae Experimentiren wurde anfangs dadurch erechwert, dase die meisten Foeten, die echeintodt oder selbst wirklich todt geboren waren, doch Wiederbelebungsversuchen unterworfen worden waren und infolgedessen ihre Lunge mehr oder minder lufthaltig war. Dieser Luftgehalt der Lunge wurde nun aber epäter von uns dadurch entfernt, dass wir ein von Hermann und Keller zuerst angegebenes Verfahren zur Herstellung von Atelektase bei ausgeechnittenen Lungen mit Erfolg auch auf den Foetus übertrugen. Dies Verfahren beeteht darin, dass man von der Trachea aue die

Lnnge mit Kohlensäure füllt und den in der Trachea liegenden Schlauch abklemmt. Vermöge der starken Absorption, welche die Kohlensäure eeitens der alkalischen Gewebsflüseigkeit erfährt, wird dann innerhalb 24 bis 48 Stunden alle Kohlensäure absorbirt nnd die Lunge ist atelektatiech. So kann man eich aleo aus jedem abgeetorbenen Foetus leicht einen absolut atelektatiechen, für unsere Versuche brauchbaren heretellen. Die Vereuche ergeben nnn, dase, wenn der Foetus wirklich atelektatiech war, die stärkste Compreccion des Thorax - sie iet auf diesen Curven immer mit dem Worte "Olehaueen" bezeichnet, weil sie die Nachahmung dee von Olehausen als weeentlich bezeichneten Momentee darstellt - entweder gar keinen Ausechlag am Queckeilbermanometer oder einen eben eichtbaren Ausechlag em Wassermanometer (s. C. I. No. 1, 2, 8.) hervorbrachte. Comprimirten wir nur den Gummischlauch dee Manometere an einer Stelle mit dem Finger, so war der Ausschlag ein höherer. Die umetehenden Curven zeigen diese zu vergleichenden Momente. Wir haben aleo auf diese Weiee den Nachweis gesührt, daee in der That Compressionen absolut nicht im Stande sind, Luft in die Lunge zu schaffen. Soweit ee sich um atelektatische Foeten handelt, zeigen die Quecksilberenrven bei der Compression eine grade Linie oder allenfalle einen minimalen Knick an den Stellen, wo die Compreesion stattfand. Wenn wir zum Vergleich einfach den dünnen Kautschnekschlauch, der von der Trachealcantile ausging, an einer Stelle comprimirten, dann war der Effect ein viel grösserer (Demonetration).

Wenn dagegen die Lunge lufthaltig war, durch vorheriges Einblasen oder durch eine wirkeame Wiederbelebungsmethode, dann bekamen wir erhebliche, mehrere cm betragende Ausschläge bei jeder Compression des Thorax (s. I, 5—10, Il, 8—12).

Nun haben wir mit Hülfe dieser eelben manometriechen Methode die empfohlenen Proceduren zur Wiederbelebung durchprobirt, und dabei zeigte sich, dass slle Methoden, die nur mit Exspiration operiren — das ist aleo die einfache Compression und die von C. Schröder empfohlene Compression mit starker Beugung dee Rumpfes unter Annäherung der Füese an den Thorax, ferner die Marehall-Hall'eche Drehung dee Körpers des Fötue — wirkungslos waren. Dagegen ergaben die Methoden, welche den Thorax zn erweitern etrebten, und unter diesen am echönsten die sog. Silvester'sche Methode recht erhebliche Wirkungen. Wir hahen die bekannten Silvester-Bewegungen, die forcirte Hebung der Arme über den Kopf bei fixirten Füesen auegeführt. Dann erhielten wir etwa eine derartige Curve (Fig. I, 3). Die folgenden wurden meist noch gröseer, und jetzt hatte auch die Compressiou einen deutlichen und veretärkten Effekt. (I, 4.)

Die am meisten wohl von den Geburtshelfern getibte Methode, die Schultze'echen Schwingungen, kounten wir in dieser Weice nicht direct prüsen, denn die etarken Schwingungen dee Kautechukechlauches würden une dann eine Respiration vorgetäuscht hahen, die nicht stattsand. Wir haben aleo die Schultze'sche Methode derart prohirt, dase wir einen sicher lustleeren Fötue, bei dem wir nne vorher überzeugt habeu, dass die Compreccion dee Thorax keinen Ausechlag gab, den Schwingungen unterwarsen und dann wieder den Ausschlag der Compreccion am Kymographion prüsten (I, 8—10). Es zeigte sich jetzt, dase eie wirkeam war, dass also in der That durch die Schultze'sche Methode erhebliche Mengen Lust in die Lungen hineingeschafft werden, wae sich ührigene auch echon durch das dabei austretende Geräuech kund gibt.

College Straeemann wird Ihnen jetzt zeigen, dase diese atelektatiechen Föten — der eine ist ganz atelektatisch, der andere hat ein Minimum von Lnft — bei Compression kaum einen Ausechlag an dem dort anfgestellten Wassermanometer

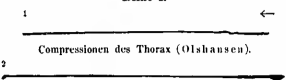
<sup>1)</sup> Die verschied. Methoden d. künstl. Athmung bei asphyk. Neugeb. Zeitschr. f. Geb. u. Gyn. Bd. V. S. 36.

<sup>2)</sup> The artificial respiration in stillborn children. Medico-chirurgical Transact. Bd. LXIV, S. 41.

zeigen. Bei Austhung der Silvester'schen Methode erhlicken Sie die kräftige Bewegung des Manometers.

Sie seben also, m. H., dass wir in der That durch eine Methode, welche anf Erweiterung des Thorax hinarheitet, ein Aufsaugen von Luft hewirken können, und es erührigt nur noch, dass Sie sich davon üherzeugen, dass einer der Föten, an dem wir die Silvester'sche Methode dann nicht machen wollen,





Compression des Thorax mit den Füssen (Schröder).

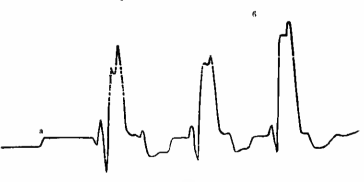


AMMANA

Compressionen mit erheblicher exspirat. Wirkung.



Compressionen nach Olshausen.



Silvester.

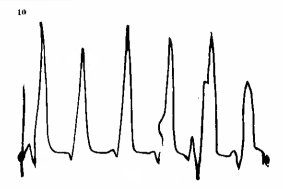
a Abfall des Druckes durch Oeffnung der Nebenleitung.

Derselbe Foctus durch CO2 wieder atelektalisch gemacht.

Compressionen absolnt erfolglos. Nun werden 20 Schultze'sche Schwingungen gemacht.

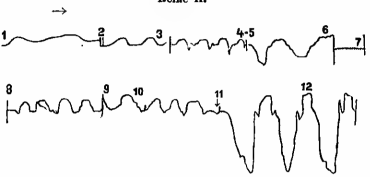


Compressionen danach sehr wirksam (Olshausen).



Compressionen mit den Füssen.

#### Reihe II.



Reihe 2 zur Demonstration der Einwirkung des wachsenden Luftgehaltes der Lungen auf den Erfolg der künstlichen Athmung. (Wassermanometer, Curve auf die Hälfte verkleinert) 1—7 incl. bei mangelhafter Füllung. 8—12 nach kräftiger Außlasung der Lunge. Todtgeborenes Kind (Fusslage) 4120 g schwer, 56 cm l. 1—2 Compression des Thorax und Nachlassen, nachträglich minimale Druckabnahme. 2—3 Compression mit den Füssen des Kindes. 3—4 Compression mit den Dammen auf der Brust. Hände auf dem Rücken (Howard-Olshausen). 5—6 Schroeder. 6—7 Herzmassage. 7—8 Lungen aufgeldasen. 8—9 Compressionen wie 1—2. 9—10 Compressionen mit den Füssen. 10—11 Compressionen (nach Olshausen). 11 12 Silvester.

nachdem er geschwuogen ist, ehenfalls in dentlicher Weise den Ausschlag giebt. — Wir hahen dann noch einen unentwickelten Fötus in früher Periode mitgehracht. Bei dem werden wir wabrscheinlich sehen — weuigsteus ist es uns in früheren Versuchen so ergangen — dass die Schultze'sche Methode aus den hekannten Gründen im Stich lässt: der Thorax ist zu weich; statt sich zu dehueo, deformirt er sich eiofach, und es kommt nicht zum Lufteintritt.

Wir hahen dann auf dieselhe Weise die Methode des directen Lufteinhlasens untersncht. Um hei diesem Lufteinblasen vou der anfgewendeten Kraft eine genaue Vorstellung zu hahen, henutzteu wir deu Apparat, den Sie hier sehen: zwei mit einander communicirende Kogeln, die mit Wasser gefüllt sind, wohei durch Hehuog der freien Kugel die Lust in der andereo, ohen durch einen Schlauch mit der Traches verhundenen, comprimirt wird. So kann Luft unter genan messharem Drnck in die Lunge eingeleitet werden. Dshei üherzengten wir uus von der Richtigkeit der von Hermann znerst aufgestellten Behauptung: dass zum Lufteiutritt in eine atelektatische Lunge erhehlich höbere Druckwertbe gehören, als znm Znführen von weiterer Luft in eine hereits entfaltete Luoge. In unseren Fällen genügten meist 5-6 cm Wasserdruck, um in eine schou lufthaltige Lunge weitere erhehliche Meugeu Lust hineiuzopressen, währeud etwa der doppelte Druck nöthig war, um eine atelektatische Luuge zur Entfaltung zu hringen. Die Grunde liegen auf der Hand. Es ist die mechanische Adhäsion der Bronchialund Alveolarwandungen, die überwunden werden muss.

Herr P. Strassmaun: M. H., es sei mir verstattet, deu Ausstihrungen von Herrn Prof. Zuntz noch einige Worte hinzuzustigen üher die Consequenzen, die sich aus unseren Experimenten für die Wiederhelehuog Asphyktischer ergehen. Wir stehen ja auch heute noch mit Recht auf dem Standpunkt der Lehre Bernhard Schultze's, die er nns in seinem classischen Werk: "Scheintod des Neugehoreueu" gegehen hat. Bekanutlich können wir hei der Asphyxie des Neugehorenen wesentlich zwei Grade unterscheiden, die sich auch klinisch markireu. Die eine Form ist die sogeuannte hlaue, livide, auch asphyktische Form Sie zeichuet sich dadurch aus, dass die dee Scheintodes. Reflexerregharkeit des Athmungscentrums noch vorhanden, wenn auch herangesetzt ist. Man wird also hier uicht uöthig hahen, künstliche Athmungen zu macheu, soudern kaun durch Hautreize, die je uach dem Grade der Asphyxie stärker oder schwächer zn wählen eiud, die Athmnug in Gang hringen. Oh man hierzu eine kalte Uehergiessung, Reihungeu, Schläge auf die Nates und Aehnliches wählt, ist gleichgültig. Die andere Form, die eigentlich für nuser Thema nur in Betracht kommt, ist die Form des hlassen oder auämischen Scheiutodes, hei dem die Reflexerregharkeit dee Athmungscentrums erloschen ist. In diesem Falle wäre es ein Fehler, ein Zeitverlust wenigstene, Hautreize anzuwenden; sie siud doch uowirksam. Hier muss man also zur künstlichen Athmung ühergehen. Da es uns hei Respiration dee asphyktisch Neugehorenen darauf ankommt, nach Freimachung der Luftwege Sanerstoff znznführen, so ist, wie echou Herr Prof. Znutz hervorhoh, die Inspiration das wichtigste Erforderniss. Es geutigt nicht nur die Exspiration und das Aufsaugen von Flüssigkeit. Die Schultze'schen Schwingungen, das hestätigen auch unsere Versuche, werdeu allen Ansprtichen gerecht. Für wesentlich erachte ich es, daranf hinzuweiseu, dass durch vorher erzeugte Atelektase der Föten, durch Kohlensäuredurchleitung, endgültig die noch his vor Kurzem nmstrittene (Hofmaun')) Frage erledigt ist, oh die Schultzeschen Schwingungen Lust znführen köunen. Wenn wir eine Lunge dnrch Kohlenszure atelektatisch gemacht hahen und keineu Ausschlag des Manometers sehen, dann aher nach den Schultzeschen Schwingungen hei den Compressionen des Thorax hohe Ausschläge finden, so haheu die Schultze'schen Schwingungen ehen Luft in den Thorax hineingeschafft, wie uns anch die Section hestätigen wird. Es dürfte sich als Vorlesungsversuch wohl empfehlen, ein eicher atelektatisches Kind am Manometer auf den Ausschlag der Thoraxcompression zu prüfen, dann nach B. Schultze zu schwingen und den Effect hiervon manometrisch zu demonstriren. Bei reifen Kindern würde sich so feststellen lassen, oh die Schwingungen iu richtiger Weise ausgeführt sind. Iu einzelnen Fällen kommt man mit den Schwiugungen nicht zum Ziele (s. auch Runge, Krankheiten der Neugehorenen). Dies liegt hekanntlich daran, dass man ee dann mit Frühgehurten oder mangelhaft entwickelten Früchten, Zwillingen zu thun hat, hei deneu der Thorax nicht die Festigkeit hat nnd also ohne jedee Puuctum fixum allen Bewegungen folgt. Ee fiudet dann keine künstliche Athmuug hei Schultzeschen Schwingungen statt. Für diese Fälle ist, wie gesagt, das Lufteinhlasen immerhin eines Versuches werth. Wir sind uns ja hewusst, dasa das eiu altes und längst vorgeschlagenes (Schröder, Hüter) und wieder verlassenes Verfahren ist. Auch die herechtigten Bedenkeu gehen wir zu (Zersprengung der Alveolen, Emphysem, Pneumothorax hei zu starkem Drucke, ausnahmsweise Uehertragung der Tuherculose [H. Reich]). Wenn aher die auderen Wiederhelehungsmethoden versagen, wenn sich sonst keine Aussicht hietet, die Athmung in Gang zu hringen, so würde ich unter allen Umständen einen Versuch mit Lufteinhlasen machen. Anstatt aller complicirteu Apparate, Gehläse mit ahgemessenen Meugen u. s. w. führe man einen elastischen Katheter in die Trachea eiu, sauge erst den Schleim aus und hlase dann unter vorsichtigem Drucke die Lnnge auf. Dahei sieht man die Rippeu sich hehen und die eingeennkenen Iutercostalräume sich fülleu. Das Zwerchfell steigt herah, die herahrückenden Eiugeweide der Bauchhöhle dräugen die Banchhaut vor, so dass die epigastrische Gruhe sich ausgleicht. Wenn die Magengegend horizontal, uugefähr iu der Höhe des Rippenrandes steht, ist die Lunge genügend mit Luft gefüllt. Trotz der leichten Zerreisslichkeit der fötalen Lunge, trotz der grösseren Widerstaudskraft der lehenden gegenüher den todten Gewehen kaun man so die Lunge eines ahgestorhenen Fötue uhne Verletzuug lufthaltig macheu.

Ich hatte erst in einem Falle Gelegenheit, diesee wieder in Anweudung zu hringen hei einem Zwillingskinde, das seiner Grösse uach höchstens der 30. Woche eines reifen Kiudes eutsprach. Es kam durch die Zange entwickelt im Zustande des hlassen, reactiouslosen Scheintodes zur Welt. Ee gelang nicht, durch Schultze'sche Schwinguugen die hekannten In- nnd Exspiratiousgeräusche zu erzeugen. Ich führte dann einen Katheter iu die Trachea, saugte aus, hlies danu Luft ein und machte Compressionen. In kürzester Zeit folgteu spontane Athemhewegungen und es gelaug, das Kind am Lehen zu erhalteu. Wenn man heim Neugehorenen erst die uatürliche Athmnng iu Gang gehracht hat, daun wird die Compression auch im Stande seiu, die Athmung weiter zu unterstützen; die schwachen Exspirationen werden vertieft und durch das Zurückfedern nach der Compression die Zufuhr frischer Luft hefördert. (Demoostrationeu.)

Eine ansführlichere Mittheilung aller Versuche nnd Wiedergahe der Cnrven wird im Archiv für Gynäkologie erfolgeu.

II. Aus dem chemischen Laboratorium des pathologischen Instituts zu Berlin.

# Ueber die Pentosurie, eine neue Anomalie des Stoffwechsels.

Von

#### Prof. E. Salkowski.

Vor etwa 3 Jahren hahe ich im Verein mit M. Jastrowitz') in einem stark reducirenden, eine positive Trommer'sche Prohe gehenden, aher uicht gährungsfähigen Harn während läogerer Beohachtung eine Pentose — ein Kohlehydrat hezw. Zuckerart mit 5 Atomen Kohleostoff — gefunden, deren Phenylhydrazin-Derivat leicht in wohlausgehildeten citronengelhen Nadelu vom Schmelzpunkt 159° zu erhalten war²). Wir hahen ferner angegehen, dass sich dieses Phenylpentosazon durch zeine Löslichkeit in heissem Wasser und Unlöslichkeit hezw. ausserordentliche Schwerlöslichkeit in kaltem Wasser von andereu Osazonen, namentlich des Trauhenzuckers, in chsrakteristischer Weise nuterscheidet und dass der hetreffende Haru die Tollens'sche Reaction auf Pentosen mit Phloroglucin uod Salzsäure gah.

<sup>2)</sup> Dasselhe ist durch Elementaranalysen als solches constatirt; ich trage hier die bisher nicht veröffentlichten Analysen nach:

verlangt für C <sub>1</sub> , H <sub>20</sub> N <sub>4</sub> O <sub>3</sub>			gefunden			
_		1	11	111	IV	
C	62,19 pCt.	62,31		62,66	_	
11	6,09 ,	6.37		6,39	_	
N	17,07		16,88		17,47.	
Analyse I	u. 11 rühren von D	r. C. Ecka	rt in Ni	rnberg.	HI u. IV vo	

Dr. M. Hahn in München her.

<sup>1)</sup> Wien. Med. Blätter 1881, No. 31.

<sup>1)</sup> Centralbl. f. d. med. W. 1892, No. 19 u. 32.

Diese Beobachtungen sind anffallender Weise fast unheachtet gehliehen. Nachuntersuchungen, welche namentlich an stark reducirenden Harnen Aussicht hoten, scheinen von keiner Seite angestellt zu sein, wenigstens ist meines Wissens kein weiterer Fall heschriehen worden.

Ich selhst hahe wiederholt znckerverdächtige Harne, welche mir zur Untersnchung ühergehen worden waren und sich als znckerfrei erwiesen hatten, mit negativem Erfolge auf Pentose untersncht, ohne indessen dem Gegenstand systematisch meine Ansmerksamkeit zuznwenden. Erst vor Kurzem ist es mir gelungen, zwei neue Fälle von Pentosurie ansznsinden, von denen der eine ans der Praxis des Herrn Sanitätsrath Dr. Blumenthal, der andere des Herrn Dr. L. Feilchenfeld stammt. Beiden Herren Collegen, welche an den hetressenden Harnen atarkes Reductionsvermögen und Mangel der Gährsähigkeit constatirt hatten, hin ich für die freundliche Ueherlassung des Materials zn hestem Dank verpflichtet.

Die Untersuchung auf Pentose führte ich stets folgendermaassen ans. Je nach der zur Verfügung stehenden Quantität des Harns nahm ich zur Untersuchung 200 his 500 ccm and fitr je 100 ccm 21/2, gr Phenylhydrazin 1). Die ahgewogene Quantität Phenylhydrazin wurde vorher mit soviel Essigsänre vermischt hezw. in derselhen gelöst, dass die Lösnng deutlich saner war. Dann wurde die Lösung dem zn untersuchenden Harn zngesetzt und nunmehr die Mischung im Becherglas znerst auf dem Drahtnetz his fast zum heginnenden Sieden erhitzt, dann noch 1-11/4 Stunden in ein im Sieden erhaltenes Wasserhad eingesetzt. In der Regel wurde nach Ahlanf dieser Zeit die Flamme unter dem Wasserhad ansgelöscht, die Mischung in dem allmählich erkaltenden Wasserhad stehen gelassen und erst am nächsten Tage weiter untersucht, um eine gute Krystallisation zn erzielen, jedoch kann man anch das Becherglas ans dem Wasserhad nach dem Erhitzen herausnehmen und, wenn es sich ein wenig abgektihlt hat, durch Einsetzen in kaltes Wasser weiter ahkühlen.

Enthält der Harn Pentose, so ist, so lange der Inhalt des Becherglases heiss ist, ausser einer hrännlichen Färhung und allenfalls Ausscheidung einiger hrännlicher Flocken nichts Besonderes zu hemerken, nach dem Erkalten aher findet man den ganzen Inhalt des Becherglases in einen dünnen Brei von gelhen Nadeln nmgewandelt. Enthält der Harn weder Pentose noch Tranhenzncker, so tritt eine irgend erhehliche Ansscheidung nicht ein, man findet nur die erkaltete Flüssigkeit hrännlich gefärht und lehmig trüh, ausserdem in derselhen eine geringe Quantität eines pulverigen hrännlichen Niederschlages. Der krystallinische Niederschlag wird ahfiltrirt, gewaschen, anf Filtrirpapierunterlagen von dem grössten Theil des anhängenden Wassers hefreit, dann ans heissem Wasser oder, da die Löslichkeit anch in heissem Wasser nur sehr gering ist, ans heissem Wasser unter Zusatz von etwas Alkohol umkrystallisirt. Beim Erkalten der siedend heiss filtrirten Lösung scheidet sich das Phenylpentosazon in lehhaft gelh gefärhten Nadeln aus. Nimmt man nnr Wasser als Lösungsmittel, so ist der Niederschlag makroskopisch undentlich krystallinisch, mikroskopisch aher findet man ihn stets ans zierlichen Nadeln hestehend. Man filtrirt den Niederschlag ah, wäscht ihn etwas ans, lässt auf Filtrirpapier trocknen und hestimmt an einer völlig trockenen Prohe den Schmelzpnukt. Derselhe liegt hei 159°, wird jedoch hänfig anch etwas niedriger gefunden, etwa hei 156°, wenn das Präparat noch nicht ganz rein ist. Durch nochmaliges Umkrystallisiren lässt er sich dann leicht auf 159° erhöhen.

Die Ansscheidung der Pentose in Form von Phenylpento-

1) Nicht salzsaures Phenylhydrazin.

sazon verläuft sicher nicht quantitativ genan, dennoch möchte ich einige Zahlen üher die Quantität des erhaltenen Osazons anführen, da sie immerhin einigen Anhalt für die Beurtheilung der Mengenverhältnisse der Pentose gewähren.

In Fall I (W.), welcher der Mittheilung im Jahre 1892 zn Grunde liegt, wurden ans 200 ccm Harn 0,362 g Osazon erhalten = 0,1811 pCt.

In Fall II (M.) lieferten 500 ccm Harn 0,968 g Osazon = 0,193 pCt.

In Fall III (S.) worden ans 300 ccm Harn 0,615 g Osazon erhalten = 0,205 pCt.; an eincm anderen Tage, gleichfalls ans 300 ccm aher wesentlich mehr, nämlich 1,051 g = 0,335 pCt.

Alle Angahen heziehen sich anf einmal nmkrystallisirte, üher Schwefelsäure andanernd getrocknete Snhstanz. Die Mengenverhältnisse sind in allen Harnen ziemlich dieselhen, nur in einem Harn etwas höher.

Ehenso wie der Harn des 1892 nntersnehten Falles gahen anch diese Harne die Tollens'sche Reaction auf Pentose, hei deren Aussthrung sich die früher') von mir angegehene Vorschrift hewährt hat; ich erlauhe mir, dieselhe hier zu reproduciren.

Man löst etwas Phloroglucin unter Erwärmen in 5 his 6 ccm ranchender Salzsäure, sodass ein kleiner Ueherschuss ungelöst hleiht, theilt die Lösung in zwei annähernd gleiche Theile, lässt erkalten, setzt zn der einen Hälfte im Reagensglas ca. 1/2 ccm des zu prüsenden Harns, zn der anderen ehensoviel eines normalen Harns von nngefähr derselhen Concentration. Nunmehr stellt man die Reagensgläser in ein Becherglas, welches im Sieden erhaltenes Wasser enthält: in wenigen Angenhlicken zeigt der pentosehaltige Harn einen intensiv rothen oheren Sanm, von dem sich allmählich die Färhung weiter nach unten anshreitet, während der normale Harn seine Färhung nicht merklich oder nur sehr unhedentend verändert. Man nimmt die Gläser herans, sohald die Färhung deutlich entwickelt ist, da durch zu langes Erwärmen die Reinheit der Reaction heeinträchtigt wird und, wie ich nachträglich noch hemerken will, hei znekerhaltigem Harn anch Irrthümer entstehen können durch die Hnminsubstanzen, welche sich allmählich hei der Einwirkung der Salzsänre anf den Zucker hilden.

Was die sonstigen Eigenschaften der pentosehaltigen Harne hetrifft, so hoten sie nach keiner Seite hin etwas Bemerkenswerthes: sie waren von normal gelher Färhung, saurer Reaction, klar, ohne Sediment, frei von Formhestandtheilen, frei von Eiweiss und gährungsfähigem Zucker, optisch inactiv. Das Verhalten hei Anstellung der gewöhnlichen Zuckerprohen lässt den Verdacht eines Gehaltes an Zucker anfkommen.

Bei Anstellung der Trommer'schen Probe löst der Harn verhältnissmässig wenig Knpferoxydhydrat anf, heim Erhitzen zum Sieden bleiht die blane Farbe zunächst fast unverändert, daun aber tritt plötzlich Reduction und massenhafte Ansscheidung von gelhem Knpferoxydulhydrat ein, welches sich schnell absetzt. Jedoch ist dieses Verhalten kein constantes; oft trat auch hei längerem Erhitzen keine Ansscheidung von Oxydul ein, sondern lediglich Gelhfärhung und eine Ausscheidung von Oxydul erst nachträglich hei längerem Stehenlassen der Probe. Weder in dem ersten noch im zweiten Fall ist das Verhalten des Harns irgendwie charakteristisch: man heobachtet ganz dasselhe anch nicht selten an einigermaassen concentrirtem normalem Harn, anch an ganz schwach zuckerhaltigem.

Beim Erhitzen mit Fehling'scher Lösung färht sich der Harn erst grün, dann gelhlich, die Flüssigkeit zeigt starke Opalescenz, eine Ansscheidung von Oxydnl tritt jedoch nicht ein.

Die Nylander'sche Wismuthreaction fällt im Verhältniss

<sup>1)</sup> Centralbl. f. d. med. W. 1892, S. 594.

zur starken Ansscheidung von Knpieroxydul sehr schwach ans; anch nach längerem Kochen ist der entstandene Niederschlag nicht schwarz, sondern nur grau gefärht.

Gährungsprohe und Polarisation fallen negativ aus.

Das Verhalten gegenüher anderen, seltener angestellten, Reactionen anf Zncker kann an dieser Stelle ühergangen werden.

In dem ersten der drei heohachteten Fälle (W.) war es mir möglich, das Bestehen der Pentosurie wiederholt zu constatiren, in Zeitpunkten, welche etwa zwei Monate anseinander liegen. Fall M. ist nur einmal untersucht. In Fall S. ist ansser den ehen angeführten Bestimmungen der Quantität des Phenylpentosazons noch etwa 2½ nnd 3½ Monate später das nnveränderte Vorhandensein der Pentose im Harn qualitativ durch die Pentose-Reaction und durch die Bildung von Phenylpentosazon festgestellt worden. Aller Wahrscheinlichkeit nach handelt es sich um eine sehr lange Zeit, vielleicht dauernd hestehende Anomalie des Stoffwechsels.

Von ärztlicher Seite wird man nun znnächst die Frage anfwerfen, oh die Pentosnrie eine klinische Bedentung hahe und oh sie in irgend einem Znsammenhang mit dem Diahetes mellitns stehe.

Was die erste Frage hetrifft, so kann ich sie naturgemäss nur sehr fragmentarisch heantworten. Der erste von Jastrowitz heohachtete und gemeinschaftlich untersuchte Fall hetraf einen 29 jährigen Neurastheniker, welcher gleichzeitig Morphinist war. Die Pentose stand in keinem directen Zusammenhang mit dem Morphinmmisshranch, da sie während der Entziehungschr und längere Zeit nach derselhen im Harn heohachtet wurde.

Von den jetzigen Fällen hot der eine keine krankhaften Störungen dar, hei dem anderen hestanden solche wiederholt, jedoch ist ein Zusammenhang mit der Pentosnrie nicht wahrscheinlich. Nach den mir von Herrn Sanitätsrath Dr. Blnmenthal freundlichst zngestellten Notizen hestand bei ihm 1878 Nierenkolik und Hämaturie. 1880 wurde stark redneirender Urin mit Oxydulausscheidung heim Erkalten constatirt. 1887 war der Urin ohne ahnorme Bestandtheile, enthielt viel Harnsäure und viel Indican, Pat. litt an linksseitiger Ischias. Harn normal, Pat. litt an Schwindelanfällen nnd hatte einen Anfall von Syncope. Znr Zeit hefindet sich Pat. wohl. Bis jetzt lässt sich also tiher die erste Frage nichts Positives anssagen, hierüher wird erst die ärztliche Beohachtung in weiteren Fällen Aufklärung hringen könuen. Der Wnnsch, die Anfmerksamkeit der Kliniker und Aerzte anf die Pentosnrie zn Ienken, hat mich gerade zur Mittheilung meiner Beohachtungen in dieser Zeitschrift hestimmt. Ich möchte namentlich die Untersnehung des Harns nach dieser Richtnng hei Neurasthenikern und stark redncirender Harne anregen.

Was die zweite Frage hetrifft, so ist hei dem ersten Pat., W., wiederholt gährungsfähiger Zncker constatirt worden, anch von mir selhst, die Harne der anderen Patienten galten als zuckerverdächtig, es ist jedoch hei ihnen zu keiner Zeit Zncker mit Bestimmtheit nachgewiesen worden.

Ohwohl nnn ein Vorkommen von Tranhenzncker und Pentose hei dem selhen Individunm nur in einem Falle constatirt werden konnte, lag es doch nahe, zu nntersnehen, oh nicht anch im diahetischen Harn nehen Tranhenzncker mitunter Pentose vorhanden sei. Dieselhe konnte hei den hisherigen Untersnehungen recht wohl übersehen worden sein.

Wenn die Mengenverhältnisse heider Znckerarten nicht gar zn nngleich sind, kann man, wie in der erwähnten Mittheilung im Centralhlatt f. d. med. Wissensch. 1892, No. 19, ansgeführt ist, heide nehen einander nachweisen, indem man die Phenylosazon-Verhindungen darstellt nnd die heiden Osazone trennt. Das gelingt vermöge ihrer sehr verschiedenen Löslichkeit in heissem Wasser. Für die Anfsnchung kleiner Quantitäten Pentose nehen relativ grossen Mengen Tranhenznckers ist es aher hesser, den Tranhenzucker vorher durch Gährung zu entfernen, indem man den Harn 2 Tage lang mit Hefe hei Brütwärme stehen lässt, dann filtrirt und wie gewöhnlich verfährt. Zweckmässig erhitzt man den Harn vor der Behandlung mit Phenylhydrazin noch einige Zeit zum Sieden, nm den durch die Gährung entstandenen Alkohol zum grössten Theil zu entfernen, da dieser hei der nachfolgenden Behandlung des Harns mit Phenylhydrazin lösend auf etwa gebildetes Phenylpentosazon einwirken und dadurch den Nachweis stören könnte. Diese Gefahr ist keine grosse, es ist aher immerhin rathsam, sie anszuschliessen. Im Uehrigen ist die Behandlung des vergohrenen Harns dann ganz ehenso, wie die des genuinen.

Um die Branchharkeit dieses Verfahrens zn erprohen, wurde ans 200 ccm des pentosehaltigen Harns der ersten Beohachtung, welcher seit dem Novemher 1891 nnter Chloroformznsatz anfhewahrt worden war, das Chloroform durch einen Lnftstrom ansgetriehen, dann 5 g Tranhenzncker hinzugesetzt, der Zucker durch Gährung entfernt n. s. w.

Das erhaltene Phenylpentosazon, wie gewöhnlich einmsl umkrystallisirt, schmolz hei 156°, durch nochmaliges Umkrystallisiren konnte der Schmelzpnnkt auf 159° erhöht werden; es zeigte das nnverkennhare charakteristische Verhalten zn heissem Wasser. Das Verfahren hat freilich seine Grenzen. Als 20 ccm des pentosehaltigen Harns mit 180 ccm gewöhnlichen Harns und 5 g Tranhenzncker versetzt nnd dann ehenso verfahren wurde, resnltirte schliesslich nur eine änsserst geringe Qnantität Suhstanz, gerade genng, nm den Schmelzpunkt zu heatimmen, und dieser wurde nicht hei 158° oder in der Nähe dieser Zahl, sondern schon hei 138° gefunden, der Nachweis war also nicht sicher zu führen.

Im Ganzen hahe ich den Harn von 9 Diabetikern auf diesem Wege anf Pentose untersneht '). Es handelte sich dahei theils um leichtere, theils um schwerere Fälle, auch einen ganz schweren mit reichlichem Gehalt an Aceton nnd Acetessigsäure. In allen Fällen war das Resultat ganz negativ. Wenn es danach anch noch nicht ganz ansgeschlossen ist, dass die Pentose nehen Tranhenzneker im Harn vorkommt, so kann dieses doch jedenfalls nicht hänfig der Fall sein.

Wo stammt nnn die Pentose her? Eine Ahstammung ans der Nahrung glanhe ich ausschliessen zn können: dagegen spricht das verhältuissmässig seltene Vorkommen, namentlich aher das Vorkommen hei dem Patienten W., welcher im Krankenhause heobachtet wurde und keinerlei ahweichende Diät erhielt. Es unterliegt meiner Ansicht nach keinem Zweifel, dass die Pentose aus dem Organismns selhst stammt, nnd zwar hesteht, wie es scheint, für die Pentosurie, ehenso wie für den Diahetes eine gewisse Beziehung zum Pankreas, wenn dieselhe freilich auch ganz anderer Art ist, wie heim Diahetes.

Hammarsten<sup>2</sup>) hat vor Kurzem im Pankreas einen mucinartigen Körper, ein Nucleoproteid, gefnnden, welches hei der Spaltung eine Pentose lieferte. Das Osazon dieser Pentose hat genau denselhen Schmelzpunkt, wie das Osazon ans Harn in Fällen von Pentosnrie (159°). Anch die sonstigen Eigenschaften des Pentosazons ans dem Pankreasproteid sind nach der Beschreihung von Hammarsten<sup>2</sup>) denen des Osazons ans dem

Die Mehrzahl der Harne wurde nicht friseh untersucht, sondern dieselben waren unter Zusatz von Chloroform aufbewahrt worden.

<sup>2)</sup> Zeitschr. f. physiol. Chem. XIX, S. 28.

<sup>3)</sup> Hammarsten selbst bezeichnet diesen Körper freilich noch mit einiger Reserve als Pentose, weil er Elementaranalysen des Osazons bis dahin noch nieht ausgeführt hat, es liegt jedoch nach der ganzen Sachlage kein Grund vor, daran zu zweifeln, dass die von ihm erhaltene Verbindung ein Pentosazon ist.

Harn so ähnlich, dass eine Identität von vornherein schon wahrscheinlich war. Hammarsten selhst macht anf dieses Sachverhältniss aufmerksam, indessen ist hei dieser Schlassfolgerung doch einige Vorsicht erforderlich, da wir schon 2 mit einander nicht identische Pentosazone vom Schmelzpunkt 159° kennen, nämlich das der Arahinose und der Xylose. Das Vorkommen dieses Nucleoproteids ist zwar nicht anf das Pankreas heschränkt, es kommt aher doch ganz vorwiegend in diesem vor, ansserdem nach Hammarsten noch in der Milchdrüse und in kleinen Mengen in der Leher.

Um zu einem Urtheil üher die Identität oder Nichtidentität der Pentose aus Harn und Pankreas zu gelangen, musste ich das Pentosazon aus dem Pankreasproteid darstellen nnd seine Eigeuschaften mit denen des "Uropentosazons" vergleichen.

Es scheint mir einer Aufklärung zu hedürfen, warnm in der ganzen Mittheilung immer nur vou dem Phenylpentosazon die Rede ist oder wie man der Kürze halher aagt, von dem Pentosazon, und nicht von den Eigenschaften der Pentose selhst. Der Grund ist der, dass es hisher noch nicht gelnngen ist, die Pentose selhst ans dem Harn darzustellen. Das kann nicht Wunder nehmen, wenn man hedenkt, dass die Pentose doch immer nur in kleinen Mengen im Harn vorkommt nnd dass hekanntlich anch die Reindarstellung kleiner Mengen von Trauhenzneker ans diahetiachem Harn grosse Schwierigkeiten macht. Ohne ein so ausgezeichuetes Reagens, wie das von Emil Fischer in die Kohlehydratchemie eingestihrte Phenylhydrazin. wäre es vorläufig gar nicht möglich gewesen, die Pentosurie festzustellen. Welch' enormen Vortheil die Anwendung desselheu hietet, das kommt Jedem zum Bewusstsein, der sich vor der Entdeckung der Phenylosazone hemüht hat, Zuckerarten in so znsammengesetzten Flüssigkeiten, wie der Harn, aufznfinden bezw. zu isoliren.

Der Weg, anf dem Hammarsten ans dem Nucleoproteid des Paukreas das Peutosazon dargestellt hat, ist ein nngemein nmständlicher und scheint auch nur eine sehr geringe Aushente zu liefern. Für deu Fall, dass man nur Pentose aus dem Proteid darstellen und nicht, wie ea Hammarateu's Ahsicht war, gleichzeitig die anderen Spaltungsprodukte untersuchen will, kann man diesen Weg sehr ahkürzen. Es geuügt alsdaun, folgendermaasseu zu verfahren.

Das nach deu Angahen Hammarsten's aus der Ahkochung des Pankreas dargestellte Proteid wird mit verdünuter Salzsäure (nach Hammarsteu 1½, his 2 pCt. HCl enthaltend) 2 Stundeu im Wasserhad erhitzt, das ahgespaltene Guanin durch Alkalisiren mit Natrou und Ansäueru mit Essigsäure, und Filtriren eutfernt, das Filtrat mit Phenylhydrazin, in Essigsäure gelöst, (2,5 gr Phenylhydraziu anf 100 ccm Flüssigkeit), ¾ Stunden im Wasserhad erhitzt, von ausgeschiedenen harzigeu Suhstanzeu heiss ahfiltrirt. Beim Erkalten des Filtrats scheidet sich sofort das Phenylpentosazon aus, das im günstigen Fall schon uach einmaligem Umkrystallisiren aus heissem Wasser und etwas Alkohol scharf hei 159° schmilzt.

Sehr viel mehr Pentoazon, als aus dem Nucleoproteid selhst erhielt ioh aher ans dem Filtrat von Nucleoproteid — vermuthlich weil die Fällung des Nucleoproteids aus der wässrigen Ahkochung unvollatändig ist — hei entsprechender Behandlung. Mau muss nur erhehlich stärkere Salzaäure auweuden und das erhalteue Peutosazon ist uicht ao rein, seine Reinigung macht aher keinerlei Schwierigkeit.

Diese Beohachtung ergah nun einen äusserst einfachen Weg zur Darstellung des Phenylpentosazous aus Pankreas.

Eiu Kilo sorgfältig ahpräparirtes Rinderpaukreas wird feiu zerhackt, mit 3 Liter Wasser zum Sieden erhitzt uud einige Zeit — etwa eine halhe Stunde — darin erhalten, dann zur vollständigen Ahscheidung des Fettes bis zum uächsten Tage kalt gestellt, und filtrirt.

Das ganz klare Filtrat wird zuerat anf freiem Feuer, dann auf dem Wasserhad his auf 400 ccm eingedampft, und nach Zusatz von 100 ccm Salzsäure von 1,12 spec. Gew. iu einem Kolheu 3 Stnnden im Wasserhad erhitzt, mit Natron alkslisirt, mit Essigsänre angesänert. Mau lässt zur Ahscheidung des Gnanins einige Zeit stehen, filtrirt, wäscht nach. Das Filtrat—ca. 600 ccm—wird mit 15 gr Phenylhydraziu (in Essigsäure gelöst) versetzt, danu <sup>5</sup>/<sub>4</sub> Stuuden im Wasserhad erhitzt und von deu ansgeschiedenen harzigen Massen heiss ahfiltrirt. Beim Erkalten scheidet sich das Phenylpentosazon ziemlich unrein ans, ist jedoch durch mehrmaliges Umkrystallisireu ans heissem Wasser, zweckmässig unter Znstigung von etwas Alkohol, der danu wieder fortgekocht werdeu kann, leicht zn reinigen.

In den ausgeschiedeneu harzigen schwarzen Massen stecken noch erhehliche Quantitäten von Phenylpentosazon, deren Gewinnung keine hesonderen Schwierigkeiten macht. Man hraucht dieselhen nur mit Alkohol heiss zu extrahiren und den filtrirten Anszug in Wasser zu giessen. Der erhaltene hrännlich-gelhe Niederachlag ist au wie rohes Phenylpentosazon zu hehandeln.')

Die Ausheute ist gering. Man wird nicht daranf rechnen können, mehr wie 0,5 g der reinen Verhindung ans 1 Kilo Pankreas zu erhalten. Ein Rückschluss anf die wirklich vorhandene Qnantität der Pentose lieferuden Suhstanz ist daraus indessen kanm zn machen, da die Verluste hei der Darstellnng des Pentosazons durch Bildung von Hnminsuhstauzen und Verharzung angenscheinlich sehr erhehlich sind.

Für diese Dentung spricht auch die Beohachtung, dass man die Tollens'sche Pentosereaction mit wässrigen Anszügen des Pankreas noch in sehr erhehlichen Verdünnnugen auf's Schönste erhält. Es ist dahei uicht einmal nnhedingt erforderlich, die Auszüge vorher mit Salzsäure zu erhitzen, um eine Spaltung herheiznsühren, man kann die Reaction mit dem Auszug des Pankreas direct anstellen, indem man ein wenig davon mit der Lösung vou Phloroglucin in rauchender Salzsäure erhitzt: es tritt purpurrothe Färhung eiu, die ziemlich vergänglich ist. In diesem Fall wirkt die Salzsäure des Reagens spaltend. Schöner fällt die Reaction allerdings aus, wenn mau vorher mit verdünuter Salzsäure erhitzt hatte.

Zur Feststellung der auf den augegeheueu Wegen erhaltenen Verhindung als Phenylpentosazon schien mir unter den ohwaltenden Umständen eine Stickstoffhestimmung nach Dumas ausreichend.

Aus 0,1762 gr hei 100° getrocknet erhielt ich 26,7 ccm Stickstoff hei 15° und 756 mm Barometerstand.

Hierans herechnet sich ein Procentgehalt au Stickstoff = 17,65. Die Verhindung  $C_1$ ,  $H_{20}$   $N_4$   $O_3$  erfordert 17,07. Die Uehereinstimmung ist als eine geuügende auzuseheu.

Es fragt sich nun, oh das aus dem Pankreas erhaltene Pentosazou mit dem Harn-Pentosazon identisch ist. Zur Entscheidung dieser Frage könneu wir den Schmelzpnnkt, die Art der Krystallisation, den äusseren Hahitus, das Verhalten heim Erhitzen und die Löslichkeitsverhältnisse<sup>2</sup>) heranziehen. Die vollkommene Uehereinstimmung des Präparats aus Harn und Pankreas in allen diesen Punkten lässt mit einer an Gewissheit greuzenden Wahrscheinlichkeit aunehmen, dass die Verhindungen in der That identisch sind, indessen iat die definitive Ent-

<sup>1)</sup> In manchen Fällen findet sich die Hauptquantität des Pentosazons in diesen barzigen Massen.

<sup>2) 250</sup> eem kaltgesättigte (15,5 °C.) Lüsung von Harnpentosazon enthielt 0,0094 Pentosazon gelüst, 250 eem genau unter denselben Bedingungen hergestellte Lüsung von Pankreaspentosazon 0,0095. die Uebereinstimmung ist eine vollkommene.

scheidung erst von einem genaueren Studinm beider Peutoseu
— ans Harn und Pankreas — zu erwarten und dieses ist erst
dann möglich, wenn es gelungen sein wird, grössere Meugen
beider Verbindungen darznstellen.

Man muss danach annehmeu, dass die Peutosurie auf einer abnorm vermehrten Bildung und vermehrten Zerfall des (Pentose liefernden) Nucleoproteids') beruht, und da dieses Nucleoproteid ganz überwiegend im Paukreas vorkommt, so ist die Peutosurie vermuthlich als eine Affection des Pankreas anzusehen.

Iudessen ist auch die Möglichkeit uicht ausgeschlossen, dass auch uormaler Weise coustant erhebliche Quautitäteu vou Pentose im Organismus entsteheu, jedoch durch die Stoffwechselvorgänge zerstört, vermuthlich oxydirt werden. Dass Pentosen im Organismus zerstört werden köunen, steht fest. Bei vou mir angestellten Versuchen mit Arabinose, einer aus Gummi arabicum dargestellten Pentose, an Kaninchen wurde bei Anwendung sehr grosser Dosen nur etwa ½ im Harn wieder ausgeschieden. Ebsteiu honnte allerdings schou uach dem Eiugebeu sehr kleiner Meugeu von Xylose und Arabinose beim Menschen im Harn Pentose nachweiseu. Cremer hat aber au der Arabinose gezeigt, dass trotzdem sehr erhebliche Quautitäten Pentose im Organismus des Meuscheu zerstört werden köunen, im Laufe von 17 Stunden etwa 15 gr von 25,1 gr eingenommener Arabinose.

Man könnte danach auch auuehmeu, dass die Peutosurie auf einer Vermiuderung oder Anfhebung der normaler Weise zur Zerstörung vou Pentosen im Organismus führenden Processe — wie man in der Regel sagt, des Oxydationsvermögens, — beruht. Möglicherweise sind auch beide Factoren: vermehrte Bildung und vermindertes Oxydationsvermögeu gleichzeitig in Wirksamkeit. Man würde über diese Punkte vielleicht Aufklärung erbalteu, wenn mau Versuche über das Verhalten vou in den Magen eingeführten Pentosen, speciell der Pankreas-Pentose — wenn ich diesen Ansdruck der Kürze halber anwendeu darf — an gesundeu Individuen einerseits und au mit Pentosurie behafteten anderereeits anstellen würde.

Es ist klar, dass das hänfigere Vorkommeu von Peutose im Harn einerseits die Methode dee Nachweiees des Zuckers, audererseits die Fragestelluug bezüglich des Bestehens einer pathologischen Zuckerausscheidung im concreteu Fall nothwendiger Weise beeinflusseu muss, da die Pentose immerhiu unter den Begriff "Zucker" fällt. Was die Methode des Nachweiees betrifft, eo kanu man die Pheuylhydraziuprobe alleiu uicht mehr für beweisend für Traubeuzucker ausehen, mau wird vielmehr die Eigenschafteu des erhalteuen Osazons uäher berücksichtigen müssen.

Dies kann dadurch gescheheu, dass man deu Schmelzpunkt des Osazons bestimmt. Man braucht dazu garnicht so grosse Qnantitäten Harn. Herr Dr. C. Eckart in Nüruberg, welcher sich an deu im Winter 1891/92 au dem ersten Fall vou Peutosurie ausgeführten, noch nicht im Zusammenhang publicirten Arbeiten lebhaft betheiligte, hat u. A. aus je 10 ccm einer Anzahl diabetischer Harne das Osazou dargestellt, nnd ohne umzukrystallisireu deu Schmelzpunkt beetimmt: derselbe wechselte zwischeu 173 und 194°. Da der Schmelzpunkt des Pentosazons bei 159° liegt bezw. noch bis 10° tiefer, wenn man ihn an dem mit dem Harn erhalteuen Präparat direct bestimmt, ohue vor-

her umznkrystallisiren, so ist eine Verwechslung von Traubeuzncker und Peutose durch Bestimmung des Schmelzpunktes ausgeschlossen.

Die Bestimmung des Schmelzpunktes setzt nuu aber immerhin eine gewisse Uebnng voraus, darum möchte ich noch auf eiu auderes Merkmal zur Unterscheidung aufmerksam machen, welches anwendbar ist, sobald man über etwas grössere Qnantitäten Harn verfügt. Man erhitzt dann nicht kleiue Proben, sondern etwa 200 ccm llarn in der obeu angegebenen Weise mit 5 gr Phenylhydraziu. Aus traubenzuckerhaltigem Harn scheidet sich das Osazon schon während des Erhitzeus aus resp. so lange die Mischung noch beiss ist, aus peutosehaltigem erst nach dem Erkalteu. Ich mache anf dieses Verfahren besondere anfmerksam in der Hoffnung, dass dadnrch noch mancher uene Fall vou Peutosurie von anderer Seite anfgefundeu werdeu wird.

Was die Fragestellung betrifft, so kommt ale namentlich für die Feststellung des Gesundheitszustandes bei Lebensversicherungen etc. in Betracht. Fällt die Pentose klinisch noch unter den Begriff des "Zuckers"1) im Haru? Soll man ein Individunm, welches zwar nicht Traubenzucker, wohl aber Pentose ausscheidet, für gesund erklären? Ob die Pentosurie von Einfluss ist anf die Gesuudbeit der mit ihr bebasteteu Individuen - das ist eiue Frage, die znr Zeit noch uicht beantwortet werden kann, daas die Peutosurie aber eine Anomalie des geaammten Stoffwechsels darstellt, unterliegt keinem Zweifel. Die Frage, ob "Zncker" im Harn enthalten ist, würde zu verneinen sein, der Tbatbestand der bestehenden Stoffwechselanomalie aber dürfte nicht verschwiegen werden. Damit ist nun freilich eine Entscheidung über den Gesundheitszustand uicht getroffeu, wir kommen vorläufig iu dieser Frage über ein nou liquet noch nicht hinaus.

Ich bin bemüht gewesen, mich in der vorliegeudeu Mittheilung bezüglich der chemischen Erörterungen auf das zu beschränken, was zum Verständnise des Gegenstandes durchaus notbwendig erschieu. Einzelheiten nach dieser Richtung hin bleibeu einer anderweitigeu Publication vorbehalteu. Der Hauptzweck, den ich mit der vorliegenden Publication verfolge, ist, die Anfmerksamkeit ärztlicher und kliuischer Kreise auf das Vorkommen der Pentosurie zu leuken und zu weiteren Untersuchungen hierüber anznregen.

III. Beobachtungen an Leukocyten sowie über einige therapeutische Versuche mit Pilocarpin bei der (Diphtherie?) Streptokokken-Angina, Lymphdrüsen-Erkrankungen, Tuberculose und Lupus.

Voi

#### Dr. Louis Waldstein aus New-York.

Es hat sich in den letzten Jahren eine Fülle von Arbeiten in der medicinischen Literatur angesammelt, die alle den Zweck verfolgen, den Vorgängen bei den Infectionskrankheiten und der Wirkung der angewandten Mittel näher zu treten. Dieselben verfolgen zum Tbeil die Richtung der chemischen Analyse, zum Theil suchen sie in den zelligen Elementen des Blutes Ursache und Wirkung zu eutdecken. Metschuikoff und seine Schüler sehen in der Phagocytose den Kampf des Organismus

Es ist hier abgeschen von der minimalen Spnr von Zucker im Harn Gesunder.



<sup>1)</sup> Ob ausser diesem Nucleoproteid noch andere Substanzen im Pankreas oder sonst wo im Körper vorkommen, welche bei der Zersetzung Pentose liefern, muss einstweilen dahingestellt bleiben.

<sup>2)</sup> Centralbl. f. d. med. W. 1893, No. 11.

<sup>3)</sup> Virehow's Archiv Bd. 120, S. 401.

<sup>4)</sup> Zeitschr. f. Biel. Bd. 29, S. 546.

gegen die krankmachenden Keime, während Andere wie Hankin und Bnohner gewisse Snbstanzen löslicher Art (Alexine) als antitoxische Mittel in dem Blute entstehen lassen. Beide Richtungen einer Erklärung der Naturheilung oder der specifisohen Therapie treffen zusammen im Studium der weissen Blutkörperchen.

Es ist deshalb begreiflich, dass sich die Untersuchungen üher die Lenkocytose von Tag zn Tag dermassen mehren, dass es nahezn unmöglich ist, ihnen allen gerecht zn werden. Hier branche ich nur auf die Arbeiten von Reinert, Rieder, v. Limbeck, Löwit, Schulz, Michelson, Horbaczewski, Hess und vor Allen von Goldscheider und Jacoh hinzuweisen. Die Schüler von Metchnikoff, Werigo, Everard, Demoor and Massert, Sanarelli sowie Gahritschewsky und Dennys & Havet, hahen die Lenkocytose mit Bezng anf die Phagocytenlehre bearheitet, während in England Kanthack & Hardy dieselbe vom Standpunkte der Alexine-Lehre studirt haben. Man hat anch die Wirkungen der allerverschiedensten Stoffe auf die Zn- und Abnahme der weissen Blutkörperchen experimentell zn bestimmen gesucht, ich erinnere nur an die Untersuchungen von v. Mosetig, Römer, Dixon & Cnill, Spiegler and Mathes. Ich begnüge mich mit der Anführung dieser Arheiten, hei denen übrigens die Literatur eingesehen werden kann, denn es liegt nicht in meiner Absicht, die Geschichte dieser Frage zn erschöpfen, ich will nur im Folgenden die Ergebnisse meiner eigenen Untersnchungen mittheilen.

Ich bin mir dahei wohl hewnsst, dass ich keineswegs nach irgend einer Seite hin znm Ahschluss gekommen hin, und wenn ich trotzdem schon jetzt über meine Befinde referire, so geschieht das, weil sich eine solche Anzahl von Fragen an dieselhen knüpft, dass ich derselben unmöglich allein Herr werden kann, zumal ich durch änssere Verhältnisse gezwungen hin, meine Arheiten im Angenblick zn unterbrechen.

Ich ging davon aus, das Verhalten der weissen Blntkörperchen in ununterbrochener Reihenfolge während der Höhe
der Infection bis zur Heilung zu verfolgen, und verdanke ich
es der Güte und Znvorkommenheit der ärztlichen Directoren am
städtischen Krankenhans am Urhan: Herrn Prof. A. Fränkel,
Herrn Dr. W. Körte und Herrn Hofrath Stadelmann, dass
ich das Krankenmaterial dazn fand. Ich erlaube mir, gleich
an dieser Stelle den genannten Herren Collegen sowie Herrn Prosector Dr. C. Benda für seine mannigfachen Rathschläge und
Herrn Oberarzt Brentano für sein freundliches Interesse meine
herzliche Anerkennung ansznsprechen.

Es schien mir, als ob das reiche Material an Diphtheriekranken ein geeignetes für meine Zwecke sein dürfte, und fing ich damit an, von Tag zn Tag die Lenkocyten auf der Höhe der Erkrankung, vor und nach der Injection von Behring'schem Serum bis zur Heilung mit den bekannten Vorsichtsmassregeln zu zählen. Es haben die Arheiten von Gahritschewsky nnd die experimentellen Studien von Hankin und von Kanthack & Hardy n. A. ergeben, dass die verschiedenen Formen der Lenkocyten hei der Infection eine mehr oder weniger active Rolle spielen, anch weisen die Arbeiten von Metchnikoff und seinen Schülern anf die gleichen Verhältnisse hin. Es sollen einestheils bestimmte Zellformen die Träger der Alexine sein, andererseits sollen gewisse morphologische Eigenthümlichkeiten Phagocyten von inactiven Zellen nnterscheiden. Ich hatte schon im Herhst vergangenen Jahres, unterstützt von den gütigen Rathschlägen des Herrn Prof. Cnénet in Nancy diesbezügliche experimentelle Untersuchungen über die Hypoleukocytosc bei der Infection der Flusskrebse unternommen, und bei dieser gefunden, dass sich auch hier in der That Unterschiede finden lassen, anf die ich hier nicht weiter eingehen will, die mich aher noch mehr auf die Auseinanderhaltung der multinncleären und der uninucleären Zellen hei meinen Zählungen hinwiesen. Ich hranche wohl nicht erst darauf hinzuweisen, dass ich im Folgenden unter Ersteren anch die in der Theilung begriffenen verstanden haben will, und mit der letzteren Bezeichnung sowohl die klein- wie grosskernigen Lymphocyten meine.

Es ergah sieh nun, dass vor der Injection von Serum und während der ganzen Dauer der Höhe der Erkrankung die multinneleären Zellen mehr oder weniger vermehrt waren, bis anf das fünffache der normalen Zahl, die Lymphocyten aber waren regelmässig vermindert: Beispielsweise 20,000:400. Sobald aher die Bessernng anfing, änderte sich plötzlich das Verhältniss, indem die multinneleären der Norm zn fielen und die uninneleären anstiegon, so dass graphisch dargestellt die beiden Curven sich schnitten. Verlief der Fall continnirlich günstig, verblieh das Verhältniss mit sehr geringen Schwankungen das gleiche. Ich bediente mich einer eigens gemischten Verdünnungsflüssigkeit von

Die geringe Menge von Kupfersalz hahe ich deshalb zugefügt, weil ich bei meinen Beobachtungen am Krebsblnt gefunden hatte, dass dasselbe mit einigen anderen Metallsalzlösungen in gewissem Grade fixirend anf die Grannlationen in den Leukocyten wirkt, in obiger Lösnng dient dasselbe dazu, der geringen Menge von Essigsäure entgegen zu wirken; gänzlich geschieht dies freilich nicht, doch konnte ich häufig im Stadium der Znnahme der Lymphocyten einen röthlichen Schimmer (Fnchsin) im Protoplasma wahrnehmen.

Jene Fälle, die sich nicht besserten, zeigten nach der Injection wohl eine Zunahme der Lymphocyten, ohne dass aher die mnltinucleären Körperchen abfielen. Dies letztere Verhältniss war in jedem Falle prognostisch von übler Bedentung, denn es starben entweder die Patienten oder die Erkrankung nahm einen mehr chronischen Verlanf mit Lymphdrüsen- oder Ohren-Affectionen und den hekannten Folgeznatänden. Bemerkenswerth ist dahei, dass das gegenseitige Verhältniss der Lenkocytenzahlen durchaus nicht regelmässig dem Fieherverlanf oder dem Character des Pnlses entsprach, anch schienen die sichtbaren Beläge in keiner cansalen Verhindung mit denselben zu stehen. Das einzige Merkmal war das allgemeine Befinden: Solche Kinder lagen meist apathisch da und mussten in vielen Fällen künstlich ernährt werden. Man sieht schon am Blutatropfen, der dickflüssig und dunkelroth erscheint, ohne dass etwa Athmungsbeschwerden dafür verantwortlich gemacht werden könnten, an der helleren Tinction der Kerne den Grad der Erkrankung: Bessert sich das Zahlenverhältniss, so wird das Blut heller, leichter fittssig und die Kerne färben sich mit der Mischung von grün zn blan.

Bei der Section diphtheritischer Kinder findet sich stets eine Sohwellung der Peyer'schen Haufen und der Mesenterialdrüsen und nicht gerade selten habe ich acute disseminirte Miliartnherculose gesehen. Die Wichtigkeit dieser pathologischanatomischen Thatsachen wird sich in Verbindung mit weiter unten mitzutheilenden von selbst ergehen. —

Man merkt es wohl den Publicationen auf diesem Gehiete an, dass man mehr und mehr der Meinung zuneigt, dass es sich hei den Heilungen der Infectionskrankheiten um Stimulationen gewisser Organe im Körper handeln muss, die frappanten Ergebnisse der Behandlung mit Organsäften werden wohl ihren Tbeil an der Bildung dieser Anuahme tragen. Wenn man die ganze Literatur über die Leukocytose und besonders die Arbeiten von Hankin, der ans Lymphdrüseu Schntzkörper gewinnen konnte, herücksichtigt, so werden Ergehnisse wie die ohen mltgetheilten folgerichtig anf die Functionen der lymphatischen Apparate hindenten. Indem ich annahm, dass eine künstliche Vermehrung der Lympbocyten im Blnte der Heilung entgegenführen könnte, snebte ich nach Mitteln in nnserem Arzneischatz, welche stimnlirend anf die Lymphdrüsen wirken dürften, nnd dachte zuvörderst an Jodkah, - Qnecksilber konnte ans naheliegenden Gründen niebt in Betracht kommen. Die anbentane Injection von Jodkali in noch so kleinen Dosen und nnter aseptischen Canteleu erzengte bei Meerschweinchen regelmässig ein entzundliches Oedem. Bei einer Patientin, deren Lenkocyten ich regelmässig untersnehte und die bis auf 8 Gramm pro die hekam, konnte ich die Zahl der Lymphocyten his anf das Doppelte steigern. Bei Tabetikern, welche mit Quecksilber nnd mit grossen Dosen von Jodkali behandelt wurden, fand ich ehenfalls eine Vermehrung der Lymphocyten. Da es sich aher für mich nicht nm ebronische, sondern um acute Infectionskrankbeiten bandelte, sah ich mich nach einem Mittel nm. das eine raschere Wirknng versprach. Klinische Erfahrungen, auf die einzngehen hier nicht nothwendig ist, fübrten mich auf das Pilocarpin. Es ist mir wohlhekannt, dass dies Mittel vor langer Zeit schon gegen die Diphtherie angewendet wurde, dass es das Fieher vermindern soll und dass Horhaczewski gefunden hat, dass es Leukocytose erzengt, doch wird es einleuchtend sein, dass ich bier von ganz bestimmten und neuen Gesichtspunkten ausgebe und dass ich nicht etwa eine Lenkocytose, sondern eine Lympbocytose mit demselhen zn erzengen snche. Anch bier dachte ich zuerst an Versnche an Meerschweinchen, doch fand es sicb, dass sie Piloearpin selbst in sehr kleinen Dosen nicht vertragen, sonderbarer Weise ist das Gegentbeil bei Kanincben der Fall, denen ich wochenlang jeden dritten Tag zwei Milligramm snhentan gehen konnte. Die Lymphocyten vermehren sich hierhei ganz erstaunlich: hei einem Kaninchen gelang es mir sogar das Verbältniss umzukehren (900 mnlti- anf 4000 uninncleare).

Bei einer Reibe von Kiudern, welche Lymphdrüsenvergrösserungen nach Masern nnd Scharlach behalten batten, gentigt es kleine Mengen täglich oder in Absätzen je nach dem Fall und der Wirknng nnter die Haut einzuspritzen, um eine stetige Verkleinerung der Lympbdrüsen zu erzielen. Ich hediente mich dahei folgender Lösung

Pilocarpini. mnr. 0,125 Aq. destill. 50,0

so dass eine Spritze 2½, mgr. Pilocarpin euthält. Man kann ohne irgendweleben Schadeu Kindern von drei Jahren diese Dosis täglich eine Woche his zn zehn Tagen geben uud beohachtet man nur selten Salivation oder Schweiss. Ich batte Gelegenbeit, einer Patientin mit mediastinaleu und multiplen Lymphomen ebenfalls Pilocarpin zu gehen und glanbe ich anch hier die Verkleinerung der Drüsen diesem Mittel znschreihen zn dürfen, obwohl sie gleichzeitig mit grossen Dosen von Araenik bebandelt wurde. Wie dem auch sein möge, glaube ich znversichtlich, diesem Mittel in allen Fällen von Lympbdrüsengeschwülsten eine beilsame Wirkung znschreiben zu dürfen und möchte ich dasselbe hesonders hei inoperahlen Fällen empfehlen.

Die Blutkörperchenzählung hei obigen Fällen secnndärer Vergrösserung der Lymphdrüsen ergab oft eine Hypoleukocytose, die mit der einsetzenden Wirknng der Injectionen schwand, gleicbzeitig fiel eine etwa noch bestehende höhere Temperatur. Ich hesitze als Belege solcher Fälle eine Anzahl von Curven,

die zeigen, dass mit dem Beginn der Medication eine gleicbzeitige Znnabme der Lymphocyten, Ahsteigen der Temperatur nnd Ahschwellen der Tumoren mit dem Verschwinden vnn etwa noch bestehenden Drnekschmerzen zusammenfallen, in den Pausen aber sich wieder weniger Lymphocyten vorfinden, die Temperatur einen merklichen Anstieg nimmt und möglicherweise Schmerzen wiedernm auftreten. Solche Patienten klagen oft üher plötzliche Ohrenschmerzen, welche ich anch nach den Injectionen bahe verschwinden seben, doch kann ich nicht bestimmen, oh es sich hier vielleicht nm Verhütung von purulenten Otitiden bandelte oder niebt.

Anf der Ahtheilung des Herrn Hofrath Stadelmann lag die Patientin M., eine Phthisica mit vorgeschrittenen Lungenerscheinungen, die gleichzeitig vergrösserte Lymphdrtiaen am Halse nnd vergrösserte Leber nnd Milz hatte. Da aie gleichzeitig an Albnminurie litt, dachte man selbstveratändlich an Amyloiddegeneration, doch schienen einige trockene Blutpräparate eine Lenkocytose nicht anszuschliessen. Dies war aber nicht der Fall, denn die Zählnng ergah 4900 mnltinncleäre und 1100 uninucleäre Blntzellen. Es schien von Interesae, auch hier zn sehen, ob Pilocarpin die niedere Zahl der Lymphncyten erhöhen würde, und hekam sie desbalh des Nachmittaga nm 1 Uhr 11/4 mgr subentan injicirt; - diese kleine Dosis wurde desbalb gewählt, weil ich dachte durch die Wirkung des Mittela auf die jedenfalls anch tnherculösen Lympbdrüsen eine Tuberculin-äbnliche Reaction erwarten zn können. Und so war ea in der That. In der Nacht hekam Patientin heftige Schmerzen in der Leber- und Magengegeud, Erhrecben und zeigte eine Morgentemperatur von 39,2 gegen vorher hestandene leichte abendliche Steigerungen his auf 37,6. Dahei war der Körper von eiuem scharlachäbnlichen Ausschlag hedeckt, der lehhaft au das Serumnnd Tuhercnlinexanthem erinnerte. Den nächsten Tag erreichte das Fieber 40,1 und des Ahends trat Exitus letalis eiu. Ich theile aus dem Sectionsprotocoll (Dr. Benda) nur Folgendes mit wegen der Aehnlichkeit des Befundes mit den "Tnherculiu-Lnngen".

In der linken Lunge finden sich zerstreute frische hepatisirte Stellen, im unteren Lappen graurothe, dazwischen miliare durchscheinende Knötchen, im oberen Lappen eine Höhle mit ziemlich glatten hämorrhagisch infiltrirten Wänden, deren Inhalt leicht hämorrhagisch tingirt ist. Im rechten Oberlappen gleichfalls eine hepatisirte Stelle und in deren Nähe durchscheinende miliare Tuberkel. In Leber, Milz und Nieren amyloide Herde.

Wenn es auch nicht möglich ist, mit aller Bestimmtheit in der Darreichung des Medicaments die Todesursache nachznweisen, so war doch der foudroyante Verlauf im höchsten Grade bemerkenswertb und forderte zu weiteren Untersnchungen anf. Dahei musste selbstverständlich mit grösster Anfmerksamkeit die Wirknng solcher Injectionen beobachtet werden, und hahe ich hei einer Reihe von Phthislkern kleinste Dosen (1 mgr) gegeben und sobald sich irgend welche reactive Ersebeinungen zeigten, damit ausgesetzt. Man kann ohne Ansnahme eine Steigerung der Temperatur folgen sehen, die geringer ist wie jene hei Tuberculininjectionen heohachtete und welcbe manchmal erst am zweiten oder dritten Tage auftritt. Ein weiteres Symptom der Pilocarpinwirkung ist manchmal eine leichte hlntige Beimischung znm Auswurf, nnd klagen die Patienteu zuweileu, bei Allgemeinstörung des Befindens, üher leichte Stiche in der Tiefe der Brust. Die Fälle, welche man im Krankenhans zu behandeln Gelegenheit hat, sind selbstverständlich nicht dazu geeignet, Curversnche zu macben, und sei iu dieser Verbindnng ein zweiter Fall vou Phthise, der znr Section kam, uoch kurz angestihrt. Derselbe zeigte erst nach einer Woche täglicher Injectionen von 21/, mgr eine Steigerung von einem Grade. Nachdem 8 Tage lang ansgesetzt war, fiel die Temperatur auf das ursprüngliche

Niveau ah, es zeigten sich aber Meningealerscheinungen und nach weiteren 5 Tagen trat der Tod ein. Dem Sectionsprotocoll (Dr. Benda) entnehme ich folgende Notizen:

Der linke Oberlappen zeigt earnificirte Stellen und eingestrente grauweisse Knötchen und enthält eine Höhle, deren Wandungen vollkommen glatt, aber leicht hyperämisch sind; ausserdem finden sich noch eine Anzahl grauweisser Knötchen. In der rechten Spitze einige Narben und zerstrent in dieser Lunge kleinste Knötchen, durchscheinend und von grauweisser Farbe. Tuberenlöse Meningitis. Hydrocephalus und Hydrorhachis externa. Plenritis adhaesiva sinistra. Fettleber, Nierentuberkel und parenchymatöse Nephritis.

(Schluss folgt.)

# IV. Ueber kystoskopische Diagnostik chirurgischer Nierenerkrankungen mit besonderer Berücksichtigung des Harnleiterkatheterismus.

Von

#### Dr. Max Nitte in Berlin.

(Schlass.)

Hegar'), Sänger') und Andere haben bei der Frau geratben, den im vorderen Scheidengewölhe leicht fühlbaren Harnleiter mit einem Seidenfaden zu umstechen und vorübergebend abznbinden.

Ebermann<sup>3</sup>) versuchte das vesicale Ende eines Harnleiters dadurch zn comprimiren, dass er es zwischen eine Klemme bringt, deren eine Branche in der Blase, die andere aber sich im Rectum befindet. Weir<sup>4</sup>) endlich will den Beckentheil des Harnleiters comprimiren, indem er ihn mit einem im Rectum befindlichen Hebel gegen das Kreuzbein andrückt.

Sands<sup>5</sup>) räth, den Harnleiter vom Rectnm aus mittelst Digitalcompression zn verschliessen.

Sehen wir von dem Hegar Saenger'schen Verfahren ab, das ja eben nur beim Weibe ausfübrbar ist, so wird man von den anderen Encheiresen nur der Tuchmann'schen Methode eine gewisse Sicherheit zusprechen dürfen. Practische Brauchbarkeit aber wird sie nie erlangen. Selhst ihre volle Znverlässigkeit vorausgesetzt, dürfte ihre Ausfübrung mit grossen technischen Schwierigkeiten und für den Kranken mit beträchtlichen Beschwerden verknüpft sein. Dazu kommt noch, dass diese Compression eines Harnleiters nur eine kurze Zeit hindurch fortgesetzt werden kann.

Viel günstiger liegen die Dinge bei den Versuchen, diagnostische Nachweise durch Einfübren von geeigneten, festen oder elastischen Instrumenteu, von Harnleiter-Sonden oder Harnleiter-Kathetern in einen oder heide Harnleiter zu erhalten.

Die Ausstihrung dieses Harnleiter-Katbeterismus ist bei der Frau verhältnissmässig leicht, während sie beim Manne lange ein ungelöstes Problem blieb. So beziehen sich bis jetzt alle Mittheilungen über Fälle, in denen es ohne blutige Voroperationen gelang, Sonden oder Katheter einzustihren, auf Franen.

Die ersten Versnche rübren bekanntlich schon von Gustav Simon<sup>5</sup>), dem Begründer der Nierenchirurgie, her. Er ging in der Weise vor, dass er nach brüsker Dilatation der Urethra eineu Finger in die Blase einführte und unter dessen Leitung

- 1) Hegar. Archiv f. Gynackologie. 1886.
- 2) Saenger, Archiv f. Gynackologie, 1886.
- 3) Ebermann, cf. Mueller. Deutsche med. Wochenschr., 1887, No. 31.
- 4) Weir, cf. Mueller, Dentsche med. Wochenschr., 1887, No. 31.
- 5) Sands efr. Müller l. c.
- 6) G. Simon. L'ober die Methoden, die weibl. Urinblase zugängig zu machen mid über die Sondirung des Harnleiters beim Weibe. Volkmann's klin. Vortr. No. 88.

eine dünne Metallsonde in einen Harnleiter einsohoh. Simou hat auch sebon ausfübrlicher die Indicationen hinsiebtlich der diagnostischen und therapeutischen Verwerthung seines Verfahrens festgestellt. So gross aber anch das Aufseben war, das die Simon'sche Publication erregte, so sehr man den von ihm geühten Katheterismus als eine Leistung seltener manueller Geschicklichkeit bewunderte, so hatte die Sache doch zunächst keinen weiteren Erfolg. Später gelang es Grünfeld') ebeufalls an der Fran, deu Harnleiter unter Zuhülfenahme seines Uretbroskopes zu sondiren, wohei er sich einer articulirten Sonde bediente.

In ganz anderer nnd in seiner Art genialen Weise ging Pawlik?) vor, der znerst zeigte, dass man bei einer in Knie-ellenbogenlage befindlichen Frau von der Vagina aus den Gang einer in die Blase eingesührten Sonde so geuau verfolgen könne, dass man sie in die Harnleitermündnngen, die sich ehenfalls an der vorderen Wand der Vagina markiren, eintreteu lassen könne. Pawlik hat auch, soviel ich weiss, als Erster den sehr wichtigen Fortschritt gemacht, dass er seine Methode auch sür das Einsühren von elastischen Instrumenten in den Harnleiter dienstbar machte und zwar dadurch, dass er znnächst in der angegebenen Weise die Spitze eines an seinem vesicalen Ende schwach gebogenen Röhrcbens zur Oeffnung des betreffenden Harnleiters sührte und durch das Röhrcben einen elastischen Katheter in den Ureter einschob.

Endlich hat Newman<sup>3</sup>) bei der Frau nach Simon'scher Erweiterung der Harnröhre eine kleine elektrische Lampe in die Blase eingeführt und bei deren Schein eine elastische Sonde in einen Harnleiter eingeschoben.

Während sich so bei der Frau der Harnleiterkatheterismus auf verschiedene Weise ansfübrbar erwies, schlingen hinsichtlich des Mannes alle Versuche fehl. Anch Grünfeld versuchte hier vergeblich unter Leitung seines Urethroskopes eine Sonde einzuschieben.

Die Begründnng der modernen Kystoskopie schien günstigere Anssiebten zn eröffnen. In der Tbat sind seither vielfache
Versucbe gemacht worden, um unter Leitung des Kystoskopes
beim Manne den Katheterismus der Harnleiter zu ermöglichen.
Bekannt sind die Versuche von Brenner<sup>4</sup>), von Poirier<sup>5</sup>) und
Boisseau dn Rocher<sup>6</sup>) geworden. Alle drei Autoren benutzten
Instrumente, die an der unteren Fläche des eigentlichen Kystoskopes mit einem Canal versehen waren, durch deu ein elastischer Katheter in einen Harnleiter eingeführt werden sollte.

Waren auch ihre Versnehe am Cadaver von Erfolg gekrönt, so konnte sich doch keiner der geuauuteu Autoren rühmen, dass ihm am lebeuden Manne der Katheterismns geglückt sei. Noch immer war der Harnleiterkatheterismns beim Manne ein ungelöstes Problem.

So standen die Diuge, als ich mich vor mehreren Jahren entschloss, der Frage nahe zu treteu.

Zunächst war es von Wichtigkeit, die Indicationen festzustellen, denen gentigt sein musste, wenu der Harnleiterkatheterismus für Diagnose und Therapie wirklich von Nutzen sein sollte. Von vornberein war mir klar, dass starre Metallinstrumente zum Katheterismus, resp. zum Sondiren des Harnleiters

<sup>6)</sup> Boisseau dn Rocher, cfr. Güterbock, Krankheiten der Harnblase.



<sup>1)</sup> Grünfeld, Wiener med. Presse 1876.

<sup>2)</sup> Pawlik, Arch. f. Chir. XXXIII. p. 717 n. 739.

<sup>3)</sup> Newman, The Glasgow med. Journal 1883, p. 131.

<sup>4)</sup> Brenner, Leiter's Catalog, Wien 1887.

<sup>5)</sup> Poirier, Annal. d. malad. 1889.

nicht geeignet seien. Im Allgemeinen gieht ja allerdings ein starres Instrument ein feineres Gefühl und wird deshalb beim Sondiren eines engen Canales hevorzugt. Dieser Vortheil ist aher nur dann vorhanden, wenn wir das änssere Ende der Sonde frei und ungehindert hewegen können. Das trifft für unsere Verhältnisse nicht zu, da ja das änssere Ende der in den Harnleiter eingeführten Sonde noch durch die ganze Harnröhre geht und in derselhen so festgehalten würde, dass man die Sonde, sohald sie im Harnleiter auf einen Widerstand stösst, doch nicht in tastender Weise an dem Hinderniss vorhei hewegen könnte. Fasse ich das Resultat aller weiteren Erwägungen, ohne dieselhen in ihren Details hier klar zu legen, zusammen, so glanhe ich, dass die zu erstrehende, unter Leitung des Kystoskopes vorzunehmende Katheterisation des Harnleiters folgenden Ansprüchen genügen müsse:

- 1. Müssten elastische Instrumente angewandt werden, je nach dem heahsichtigten Zweck Bongies oder Katheter.
- 2. Es müsste möglich sein, diese elastischen Instrumente nach Heransnahme der zu ihrer Einführung in den Harnleiter nothwendigen Metalltheile längere Zeit liegen zu lassen.
- 3. Müssten alle angewandten Instrumente so heschaffen sein, dass sie sich leicht und sicher sterilisiren lassen.
- 4. Endlich wäre es wünschenswerth, in einer Sitzung in heide Harnleiter Katheter einznführen und dieselhen nach Bedarf liegen zu lassen.

Sieht man im kystoskopischen Bilde die Harnleitermündung so klar vor sich liegen, zeigt nns der Verlanf des Harnleiterwulstes so dentlich, welchen Weg der Harnleiter hei seinem Durchtritt durch die Blasenwand einschlägt, so sollte man meinen, dass nichts einfacher sei, nls unter Leitung des Kystoskopes eine Sonde in einen Harnleiter einzuführen.

So einfach ist die Sache aber doch nicht! Die Figuren 2, 3 nnd 4, denen die hekannte Henle'sche Zeichnung des Blasenbodens zu Grunde gelegt ist, mögen diese Schwierigkeit und zugleich den Weg erläntern, anf dem es gelingt, sie zu überwinden.

Versnchen wir das Problem zunächst hei der Fran, wo die Verhältnisse ja einfacher liegen, zu lösen, nud führen hei einer solchen das Kystoskop ein, so gelingt es leicht, nehen dem letzteren eine dünne Sonde in die Blase einznschiehen und derselhen unter Leitnng des Kystoskopes eine solche Richtnng zn geben, dass ihre Spitze die Oeffnung eines Harnleiters herührt (s. Fig. 2). Dagegen gelingt es anch hei der Fran nicht, oder nnr sehr schwer, die so gehaltene Sonde in den Harnleiter eintreten zn lassen and zwar deshalh nicht, weil, wie Fig. 2 zeigt, die vom Orificinm urethrae internum zur Harnleitermündung gerichtete Sonde eine andere Richtung hat als die Richtung ist, die der Harnleiter hei seinem Durchtritt durch die Blasenwand einschlägt. Beide hilden znsammen einen stumpfen Winkel. Würde man unter diesen Verhältnissen die an der Harnleitermundnng hefindliche Spitze der Sonde weiter vorschiehen, so würde man nicht in den Harnleiter gelangen, sondern die Blasenwand an der Stelle des oheren Lshiums der Harnleitermündnng verletzen.

Leicht dagegen gelingt es, ein elastisches Bougie nnter Leitnng des Anges in den Harnleiter eintreten zu lassen, wenn man dasselhe durch ein dünnes Metallrohr vorschieht, dessen inneres (vesicales) Ende leicht gekrümmt ist. Das ans der freien Oeffnnng des Röhrchens heranstretende Bongie (s. Fig. 3) hat dann eine gleiche Richtung wie der Anfangstheil des Harnleiters und lässt sich leicht nnter Leitnng des Anges in ihn einführen. Beim Manno kann man allerdings das Ziel nicht in so einfacher Weise erreichen, da es hei ihm nicht gelingt, nehen dem Kystoskop noch ein gekrümmtes Röhrchen durch die Harn-

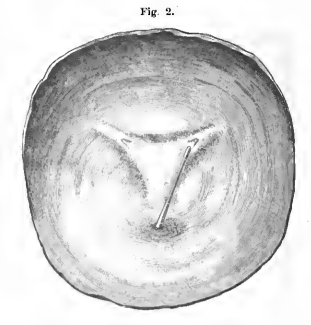


Fig. 3



röhre in die Blase einzuschiehen. Wohl aher erreichen wir anch heim Manne unter Benntzung der ohen geschilderten Principien nnseren Zweck, wenn wir das gekrümmte Röhrchen auf der oheren Fläche einer Hülse anhringen, die auf dem Kystoskop zn verschiehen ist. Wird die Hülse gegen den Schnabel zn verschohen, so liegt das gekrummte Ende des Röhrchens demselhen an und hildet mit demselhen ein Ganzes; ihre freie Oeffnung wird dnrch einen dachförmigen Vorsprung der Lampe gedeckt. In dieser Stellung lässt sich das Instrument dann ohne Schwierigkeit, ohne Verletzung der Harnröhre leicht durch dieselhe in die Blase einführen. In derselhen angekommen, wird die Hülse anf dem Kystoskop gegen das äussere Ende, gegen den Trichter verschohen. Damit wird der gekrümmte Theil des Rührchens vom Schnahel entfernt (s. Fig. 4, welche den in der Blase hefindlichen Theil des Instrumentes hei zurtickgeschohener Hülse zeigt). Man kann dann heim Verschiehen des im Röhrchen hefindlichen Harnleiterkatheters genan beohachten, wie dessen Spitze ans der Oeffnung des Röhrchens heranstritt, und kann die Spitze leicht so dirigiren, dass sie in eine Harnleitermündnng eintritt. Da nun der Harnleiter heim Durchtritt durch die Blasenwand dieselhe Richtnng einschlägt, die dem Harnleiterkatheter hei seinem Austritt ans dem Röhrchen znkommt, hranchen wir den Katheter nnr einfach vorzuschieben, nm ihn von selbst in den Harnleiter eintreten zn laasen. Einfach durch weiteres Vorschieben seines änsseren Endes können wir nnseren Katheter immer tiefer in den Harnleiter, eventnell bis znm Nierenbecken vorschieben.

Bringen wir an dem Katbeter in regelmässigen Entsernnngen farbige Marken an, so lässt sich an denselben direct kystoskopisch ablesen, ein wie langes Ende des Harnleiterkatheters in den Ureter eingeschoben ist.

Ist der Harpleiterkatheter so bis zur gewünschten Tiefe, eventuell bis znm Nierenbecken vorgeschoben, so beginnt, falls

Fig. 4.





der Katheter längere Zeit liegen bleiben soll, der zweite Theil unserer Anfgabe, nämlich der, die Metalltbeile des Kystoskopes sammt der auf ibm verschiebbaren Hülse berausznnehmen, ohne zngleich den elastischen Katheter mit beranszuziehen oder anch nur nennenswerth aus seiner Lage zn verschieben. Zu dem Zweck wird nach gentigend tiefem Einführen des elastischen Katheters das eigentliche Kystoskop in der Hülse so weit nach anssen gezogen, dass sein Schnabel dem gebogenen Theil des Röhrchens wieder anliegt. Ist das Instrument so geschlossen, so wird es ganz langsam und allmählich heransgezogen, indem dabei das änssere Ende des Harnleiterkatheters nach nnd nach immer um so viel weiter vorgeschohen wird, als das Metallinstrument heransgezogen wird. Es lässt sich dieses Vorschieben des Katheters in einfacher Weise mittelst des Fingers aussühren.

Nach dieser mebr theoretischen Besprechnng meiner Methode des Harnleiterkatheterismus kann ich mich bei der Schilderung des jetzt von mir benntzten Instrumentes kurz fassen. Dasselbe (s. Fig. 5) nnterscheidet sich von dem vor mehreren Jahren von mir construirten Instrument, dessen vesicales Ende in Fig. 4 abgebildet ist, nur durch seine geringere Stärke. Im Querschnitt von ovaler Form entspricht es seinem Umfang nach No. 23 der Charrière'schen Filière. Der Schaft des eigentlichen, in der Hülse verschiebbsren Kystoskopes a entspricht der No. 15. Fig. 5 zeigt das Instrument bei zurückgezogener Hülse; man siebt dann das freie Ende des Röbrchens und des aus ihm heransstehenden Harnleiterkatheters b, dessen Slärke der No. 9 der Charrière'schen Filière entspricht. Sämmtliche Tbeile des Instrumentes lassen sich, was sicher von der grössten Bedentnng ist, durch Dampf sterilisiren. Bei einem zweiten Modell bildet die Lampe mit dem Schaft des Kystoskopes keinen Winkel, sondern liegt in dessen Fortsetznng.

Nicht unterlassen müchte ich zu bemerken, dass man beim Erwerb dieses für den Harnleiter-Katheterismns bestimmten Apparates zngleich ein Instrument erwirbt, das sich für die Untersuchnng von Kindern und Strictur-Kranken eignet. Schraubt man nämlich die Lampe des eigentlichen Kystoskopes ab, zieht dessen Schaft heraus und schranbt die Lampe dann wieder auf, so hat man ein Kystoskop von 5 mm Durchmesser, das sich in Folge seiner geringen Stärke zn den genannten Zwecken eignet. 1)

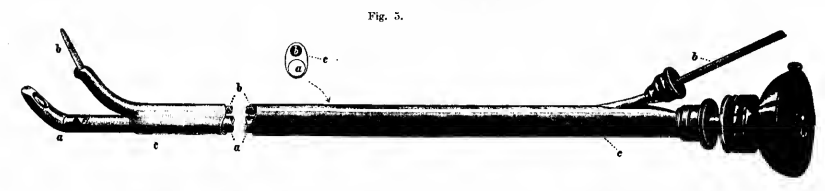
Der ganze Vorgang des Harnleiterkatheterismns gestaltet sich nnn in folgender Weise: Nachdem der Patient entsprecbend gelagert ist, wird die Uretbra cocaïnisict und die Blase mit klarer Flüssigkeit angefüllt. Ist dann das Instrument eingeführt, so wird die Hülse znrückgeschoben, der Harnleiterkatheter so weit vorgeschoben, dass man ihn eben ans dem Röhrchen anstreten sieht und dann zunächst die Hülse so weit herumgedreht, dass sich das freie Ende des Röhrchens nicht mehr im Gesichtsfelde befindet. Man sncht dann die betreffende Harnleitermündning anf, dreht die Hülse wieder zurück und kann dann bei vorsichtigem Vorschieben des Harpleiterkatbeters denselben leicht in den Harnleiter eintreten lassen. Sobald nur die Harnleitermündnng dentlich zn sehen ist, lässt sich das stets mit der grössten Leicbtigkeit ansführen. Ist der Katheter entrirt, so brancht man ihn einfach vorznschieben, er dringt meist leicht bis zn jeder gewünschten Tiete ein. Sobald das geschehen, wird das Instrument geschlossen und unter allmählichem Vorschieben des Harnleiterkatheters beransgezogen. Der Harnleiterkalbeter wird dabei in seiner Lage im Harnleiter nicht gestört.

Wie leicht das Einsthren eines elastischen Katheters in den Harnleiter mit meiner Methode gelingt, heweist wohl am besten der Umstand, dass ich schon bei meinem ersten Versuch am Lebenden znm Ziel gekommen bin, obgleich es sich znfällig nm einen Prostatiker handelte, bei dem ja die Verhältnisse naturgemäss nngunstiger liegen. Dabei bette ich vorher weder am Phantom noch an Cadavern Versnche angestellt. Diese Sicherbeit wird dnrch die von mir gewählte Construction nuseres Instrumentes erzielt, welche es ermöglicht, das Ende des gehogenen Röbrchens bis dicht an die Harnleitermündnng zn führen, so dass der Harnleiterkatheter ans der Oeffnung des Röhrchens direct in den Harnleiter eintritt. Rückt ansnahmsweise der Harnleiterkatheter bei entsprechendem Vorschieben nicht in gewünschter Weise im Harnleiter vor, so kann man anf das Dentlichste beobachten, wie er sich zwischen Harnleitermündung nnd der Oeffanng des Röhrchens vordrängt. Bei einiger Uebnng gelingt es dann leicht, durch einen Lagewechsel des Röhrchens die Schwierigkeit zu heben und den Katheter tiefer in den Harnleiter eintreten zn lassen.

Nach dieser Schilderung meiner Metbode und der von mir benutzten Instrumente, möchte ich znm Schlass noch das nene Princip präcisiren, durch dessen Anwendung es mir gelnngen ist, das Problem des Harnleiter-Katheterismus beim Manne zu lösen. Dieses neue Princip bernht daranf, dass man dem nnter Leitung des Kystoskopes in einen Harnleiter einznführenden elastischen Katheter in der Blase dnrcb eine mechanische Vorrichtung eine Richtnng giebt, die dem Verlanf des Harnleiters bei seinem Dnrebtritt durch die Blasenwand entspricht.

Seit 3 Jabren lehre ich meine Metbode in meinen kystoskopischen Cursen; das Instrument, dessen vorderer Theil in Fig. 4 abgebildet ist, ist vor noch längerer Zeit angefertigt worden. Im Jahre 1894 habe ich meine Methode anf dem internationalen Congress in Rom, auf dem Chirurgen Congress in Berlin nud anf der Naturforscherversammlung in Wien vor zablreichen Audi-

<sup>1)</sup> Das geschilderte Instrument ist von dem Instrumentenmacher Paul Hartwig, Berlin, Markgrafenstr. 79 zu beziehen.



torien unter Demonstration der zugehörigen Instrumente erörtert. Die Instrumente sind ansserdem auf den mit den genannten Congressen verhundenen Ausstellungen ansgestellt gewesen.

Ich sehe mich veranlasst, diese Dinge ansführlicher zn hesprechen, da Herr Casper vor Knrzem in der Berliner med. Gesellschaft ein anf dasselhe Princip hegründetes Instrument demonstrirt hat, ohne auch nur meinen Namen zu nennen.

Wie jederzeit zeugeneidlich erhärtet werden kann, ist Herr Casper schon vor langer Zeit über die in Frage stehenden Verbältnisse nnterrichtet gewesen. Am 11. Juni 1894 habe ich ihm in meiner Wohnung meine Methode unter Demonstration des zugehörigen Instrumentariums erklärt. Das hat Herrn Casper nicht ahgehalten, in der Berl. med. Ges. die Sache so darzustelleu, als oh das Problem des Harnleiter-Katheterismus heim Maun erst durch ihn gelöst sei, als oh er meine Instrumente nicht kenne, uicht wisse, oh solche üherhaupt existirteu.

Auffallend ist es, dass das Einschiehen einer Sonde, eines Katheters in einen Harnleiter den Patienten keinerlei unangenehme Empfindungen verursacht. Keiner meiner Krankeu hatte eine Abnung davon, dass mit ihm etwas Besonderes vorgenommen wurde. Anch nachher hestanden keinerlei Beschwerden.

Damit möchte ich aher nicht gesagt haheu, dass ich den Harnleiter Katheterismus für eineu gleichgültigeu Eingriff halte. Bedenkeu wir, dass wir schon das einfache Einführeu eines Katheters in die Blase wegen der anch hei streng getihteu aseptischen und antiseptischeu Cauteleu möglicheu Einschleppung von Mikroorganismeu für einen ernsten Eingriff halten müssen, so muss in die Möglichkeit, solche Keime in ein Nierenhecken, vielleicht in das Nierenheckeu der einzigen noch functiouirendeu Niere zu importiren, als üheraus hedenklich hetrachtet werden. Ich glauhe, dass die Gefahr eine geringere ist, weun man den Harnleiterkatheter, was für deu Zweck des gesonderten Auffangens des Urins völlig gentigt, nur tief in den Harnleiter, nicht aher bis zum Niereuheckeu selhst einführt. Sollten da wirklich einige Bacterieu eingeschleppt werden, so dürften sie durch deu, in kurzen Pansen durch den Harnleiter hindurchspritzenden Urin hald entfernt werden. Bis jetzt aher sprechen alle wirklichen Erfahrungen glücklicher Weise dafür, dass die Gefahr des Harnleiter Katheterismus geringer ist, als man a priori erwarten sollte. Derselhe ist ja hei der Fran sebr hänfig vorgenommen worden. Pawlik hat ihn in einem Fall 30 Mal ohne Schadeu ausgeführt. Anch sonst hahe ich uicht gehört, dass je üher nachtheilige Folgen herichtet worden wäre.

Auch ohne directe kystoskopische Beohachtung kann man bei Anwendung unserer Methode den Moment hestimmen, wann der Harnleiterkatheter in deu Harnleiter eingedrungen ist. So lange sich seine Oeffnung uoch in der Blase hefindet, fliesst der Urin, resp. die die Blase anfülleude Flüssigkeit in gleichmässigem Strahle aus seinem änsseren Ende ah. Sohald er aher in den Harnleiter eingedrungen ist, so hört der gleichmässige Ahfluss anf, und es wird nun in kürzeren oder längeren Pansen eine Portion Urin heransgespritzt.

Man darf allerdings nicht glauhen, dass aller während der Beobachtungszeit von der Niere producirte Urin durch den Katheter nach anssen gelangt. Das ist nicht der Fall; ein Theil fliesst nehen Katheter und Harnleiterwand in die Blase. Das schädigt den Erfolg nicht. Binnen Kurzem kann man eine genügende Portion Urin gewinnen, um nach deren Untersuchung sichere Schlüsse über die Functionsfähigkeit der Niere zn ziehen.

Kanm hesonders zn hemerken hranche ich wohl, dass meiu Verfahren nicht nur für den Mann, für den es ja znnächst erdacht ist, sondern anch für die Frau empfehlenswerth ist, da es sich von den andereu Methoden, die hei letzteren ja allerdings anch znm Ziele führen, sowohl durch Schonnng als auch dnrch Leichtigkeit und Sicherheit auszeichuet.

Fragt mau non nach deu Grenzen, welche der Ansführharkeit meiner Methode gesetzt siud, so lässt sich diese Frage leicht dahin heantworten, dass diese Greuzeu mit deu Grenzen der Kystoskopie üherhanpt zosammenfalleu. Sohald man die Harnleitermündung kystoskopisch sichthar macheu kann, gelingt es mit unserem Instrument leicht einen elastischeu Katheter einzuführeu.

Grade das von uns heuntzte Princip des gekrümmteu Röhrchens macht es möglich, den Katheter auch nnter schwierigen Verhältnissen, z. B. hei Prostatikern, leicht eintreteu zu lasseu. Nur für die selteuen Fälle, iu denen die Kystoskopie nicht ausführhar ist, werden anch in Znkunft andere Methodeu angewandt werden müsseu.

Dass in der That der Harnleiterkatheterismus die letzte durch die Kystoskopie noch gelassene Lücke schliesst und die letzteu der durch sie uicht heantworteteu Fragen erledigt, unterliegt keinem Zweifel. Wir sind jetzt im Stande den Urin einer Niere mit Sicherheit und in heliehiger Menge uuvermischt zu gewinuen; wir könneu uns in exacter Weise von der Durchgängigkeit eines Harnleiters, resp. vou dem Sitz eines Hindernisses überzengeu.

Da hei der Frau ja der Harnleiterkatheterismus schon seit lange ausführhar ist, sollte man meinen, dass hier über seine diagnostische Bedeutung schon grössere Erfahrungen vorlägen. Das ist aher merkwürdiger Weise nicht der Fall. So viel auch in gynäkologischen Fachschriften von der Technik der einzelnen Verfahren die Rede ist, so wird doch nur selten ein Fall erwähnt, in dem die in Frage stehende Manipulation zur Entscheidung wichtiger diagnostischer Fragen angewandt wurde. Pawlik ist eigentlich der einzige, der üher ein zusammenhängendes Material verfügt, an dem die diagnostische Bedeutung des Harnleiterkatheterismus nachgewiesen wurde.

Man würde aber sicher irren, wenn man daraus den Schluss zieheu wollte, dass die oft besprochenen diagnostischen Fragen uur selteu gestellt oder in einfacherer Weise gelöst werdeu können. Ich glaube vielmehr, dass die erwähnte Thatsache so zu erklären ist, dass einerseits unter deu Gynäkologeu selhst die Tech-

nik des Harnleiterkatheterismns noch wenig verhreitet ist und dass andererseits derartige Kranke nicht von Gynäkologen, eondern von Chirurgen hehandelt werden, von denen wohl nur sehr wenige eine genügende Uehnng in den hisherigen Methoden des Harnleiterkatheterismue hesitzen dürften.

Nachdem jetzt eine beim Manne wie heim Weihe leicht ansführbare, von Jedem zu erlernende Methode des Harnleiterkatheteriemns gefunden ist, wird die Frege von Nenem in Flnss kommen und in haldiger Zukunft ein definitives Urtheil üher den diagnostischen Werth des Harnleiterkatheterismus gewonnen sein. Mögen recht viele Fachgenoseen hei der Entscheidung dieser Frage mitwirken!

Nehen der diagnostischen Bedeutung nneerer Methode dürfte derselhen in Znkunft auch wohl eine therapeutische zngesprochen werden können; ja es erscheint mir sogar wahrscheinlich, dass dieselhe eine noch grössere werden möchte.

Bedenken wir, wie günstig ein Blasenkatarrh so oft durch den Ketheterismns in Verhindnng mit geeigneten Blasenansspülungen heeinfinest wird, so wird man sich der Hoffnung hingeben können, dass anch eine Pyelitie durch regelmässige Anespülungen des Nierenheckens durch den Harnleiterkatheter geheilt werden könnte. Man kann diesen Katheterismne entweder öfter ansführen und jedesmal mit einer medicamentösen Spülung verhinden, oder man kann den einmal eingeführten Katheter längere Zeit, Tage lang liegen lassen und durch ihn zeitweilige Ansspülungen vornehmen, während unterdess der pyelitieche Urin durch den Katheter ahfliesst.

Sowoll, was die Möglichkeit, einen llarnleiterkatheter längere Zeit ohne Scheden liegen zn lassen, als was die Heilung schwerer Pyelitiden auf die genannte Weise anhetrifft, liegen sebr ermnthigende Erfahrungen vor. Ich glanhe, dass diese z. Z. ja noch vereinzelten und auch wenig hekannten Beohachtungen genügendes Interesse derhieten, um hier angeführt zn werden.

Znnächst hat Alharran') heim Hnnde Versuche angestellt und gezeigt, dass man den Harnleiterkatheter mehrere Tage ohne Schaden für die Nieren liegen lassen konnte. Alharran hat weiter hei einer Frau, die an Blasentnherenlose litt, wegen der grossen Schmerzen die Sectio alta gemacht nnd, nm den Urin von der Blase ahznhalten, in heide Harnleiter Katheter eingeführt und die Blese selhst mit Jodoformgaze ausgefühlt. Er kounte die Katheter 10 Tage lang ohne Schaden liegen lassen.

Endlich mögen folgende Beohachtungen von Boze $man^2$ ) hier Platz finden:

Fall 1: Grosse Blasen-Uterns-Scheidenfistel. Linksseitiger eitriger Nierenbeckenkatarrh. Ein Katheter No. 7 lässt sich leicht einführen. Ausspillung mit Carholsäurelösung bis die Flüssigkeit klar zurückkommt. Der Katheter hlieb liegen; die Ausspülungen werden alle vier Stunden wiederholt. Nach vierundzwanzig Stunden wurde der Katheter entfernt. Die Kranke hatte von dessen Liegenbleiben keine Beschwerden gehabt. Nach acht Tagen wurde die Ausspülung täglich mit Sublimat-Lösung 1:2000 gemacht. Der Zustand besserte sich sehr; der Urin wurde nach einiger Zeit klar, und die Pyelitis war geheilt.

Fall 2: Eitrig-sanguinolente Pyclitis bei einer 34 jährigen Frau. Mittelst der Colpo-Uretero-Cystotomie wurde der rechte Harnleiter freigelegt und in ihn ein olivenförmiger Katheter No. 8 his im Nierenbecken eingeführt. Answaschen desselben mit Borsanrelösung. Es wurden dann noch oft Katheter in das Nierenbecken eingeführt und dasselhe mit Sublimat 1:2000 ausgespült. Nach drei Wochen war der Urin klar, nach sechs Wochen die Schmerzen geschwunden.

Bedenkt man die ziemlich ungeeignete Art der Spülflüssigkeit, so ersieht man nicht nnr, was die Nieren ohne Schaden vertragen, sondern kann auch hoffen, in geeigneten Fällen durch rationelle Ausepttlung, z. B. llöllensteinlöeung, günstige Resultate zn erzielen.

Es dürfte weiterhin, wenigstens in einzelnen Fällen von Hydrouephrosen gelingen, einen Katheter in den hydronephrotischen Sack einznführen und letzteren zn entleeren. Pawlik hat in einem Fall von öfter anftretender Harnetanung in einem Nierenhocken jedesmal die Beschwerden durch den Harnleiterkatheterismus und Entleeren der Flüssigkeit gehohen.

Derselbe Antor hat echon vereucht eine beetehende llarnleiterverengerung durch systematisches Bongiren zu heseitigen.

Endlich kann man daran denken, hei eingeklemmten Steinen die dadurch hewirkten Schmerzen durch Cocaminjection zu beeeitigen und damit zugleich in Folge des nun anfhörenden Krampfes der Harnleitermuschlatur das Hinahsteigen des Steines zu hesehleunigen.

Uebrigens hat schon Bozeman daran gedacht, den Harnleiter durch Einführen etärkerer Sonden zn erweitern und das Hinahsteigen des Steines zu erleichtern.

#### V. Kritiken und Referate.

#### A. Stutzer: Vergleichende Untersnehungen verschiedener Fleischextracte.

Es werden in neuerer Zeit so viele minderwerthige Nährpräparate mit einem so starken Aufwand von Reklame auf den Markt geworfen, dass der mediein. Presse geradezu die unabweisbare Pflicht erwächst das ärztliche, und indirect das Laienpublicum auf bewährte Erzengnisse aufmerksam zu machen, und den Versuchen, dieselben in Misseredit zu bringen, entgegenzutreten.

Ein eelatantes Beispiel dieser Art von Reclame bieten die Prospeete eines unter dem Namen "Bovril" vertriebenen Präparates, welches dem bekannten Kemmerich'sehen und Liebig'sehen Fleischextract Coneurrenz machen soll. Für die Güte dos ersteren bürgt bekanntlich der Name Prof. Kemmerich's, der in der wissenschaftlichen Welt durch tüchtige Arbeiten seit lange bekannt ist und die Erzeuguisse der Compagnie Kemmerich überwacht. Für das letztere tritt kein Geringerer wie v. Petten kofer mit seinem Namen ein. Die Bovril-Gesellschaft behauptet von ihrem Fleischextract, dass dasselhe 50 mal mehr nährende Bestandtliche entbalte wie die gleiche Menge Liebig's oder Kemmerich'sches Ex-Extract und sucht dies durch das drastische Beispiel einer Erbse gegen eine Apfelsine zu illustriren. Erstere entspreche dem Nährwerth des Kemmerich- resp. Liebig'schen Fleischextraets, letztere dem in der gleichen Quantität ihrer elgenen Erzengnisse enthaltenen Nährwerths. Dementsprechend sei auch mit dem Gebrauch dieser Bovrilpräparate eine wesentliche Ersparniss verbunden.

Es ist nun interessant zu sehen, wie sich die Sache in Wahrheit verhält.

Prof. Stutzer in Bonn hat sich der nühsamen Arheit unterzogen, 5 dieser Bovril-Präparate, ferner Liebig's Fleischextract und drittens Kemmerich's Fleischextract') nach seinen Methoden zu untersuchen und hat die Ergebnisse in Fresonius' Zeitschrift für angewandte Chemie 1895, Hft. 6, veröffentlicht. Als Ergebniss dieser Analyse, deren Zuverlässigkeit nicht angezweifelt werden darf, und deren genaue Daten im Original eingesehen werden können, hat sich nun folgendes, für die Bovril-Präparate geradezu vernichtendes Ergehniss herausgestellt:

Abgesehen von Bovril's kleinen Pastillen, die wegen ihrer minimalen Form und seltenen Genusses weniger in Betracht kommen, muss der hohe Wassergebalt der Bovril'schen Fluid Meat Präparate, die trotz des neuen Namens doch Fleischextracte sind, in die Augen fallen. (Bovril hat 29, 28, 44. selbst 89 pCt. Wasser gegen nur 16—17 pCt. in guten Extracten.) Dann zeichnen sie sich durch abnorm hohen Kochsalzgehalt unvortheilhaft aus, der bei Fluid beef (gewöhnlund gewürztem) 10 u. 14 pCt. (!) beträgt, gegen 3—4 pCt. bei guten Extracten, und sich hierdurch als künstlieher Zusatz verräth. Der Hamptnährstoff in Bovril's Fluid Beef ist in 2 Präparaten nur sehr wenig (6—8 pCt.), nicht aber 50 mal höher als wie behauptet wird, wenn man ihn mit hekannten guten Fleischextracten vergleicht, wobei zu beachten ist, dass die hetreffenden Präparate 29,1 und 28,1 pCt. Wasser gegeniber einem Wassergehalt von 16,5 und 17,2 pCt. der Kemmerlehschen und Liebig'schen Extracte enthalten, also der absolute Werthsich im letzteren erhehlich höher wie im ersteren stellt. Jene enthalten zudem gelöstes Eiweiss (Alhumosen-Peptone), während Bovril bis zu 6 pCt. ung elöstes Fleischmehl oder Fleischfibrin zusetzt. Bovril's ge-

<sup>1)</sup> J. Albarran. Les tumeurs de la vessie. Paris 1892.

<sup>2)</sup> Citirt von Burean. Du traitement chirurgical des pyonéphroses. Thèse de Paris 1890, p. 24.

<sup>1)</sup> Bovril fluid beef, Bovril fluid heef, gewiirzt, Bovril for invalids, Bovril heef jelly, Brovil Lozenges, Liebig's Fleischextract, Kemmerich's Fleischextract.

würztes Flidd Beef enthielt sogar nur die Hälfte des Eiweisses guter Extracte (10,8 gegen 20,5 and 22,6 pCt).

Der Zusatz imgelöster Eiweissstoffe kann sellistredend nur als Zusatz minderwert higer Substanzen gelten. Solche Substanzen gehören nicht in die leichtlöslichen Extracte, deren Eiweissgehalt sich natürlich leicht durch billiges Linsen-, Bolmen-, oder selbst Fleischmehl steigern lässt. Ein Fleiselqulver oder Fibrinzusatz hat aber hierbei gar keinen Sinn, da Extracte doch nur in kleinen Mengen genossen werden. 15 gr Fluid Beef Bovril würden täglich dem menschlichen Körper nach nicht 1 gr Eiweissnahrung zuführen, während er nach Voit ea. 120 gr und nach negeren Annahmen noch immer 90-100 gr pro die haben muss.

Mithin enthalten Bovrils Fluid Beef Präparate zu viel Wasser, klinstlich zagesetztes billiges Kochsalz, und künstlich zugesetztes ungelöstes Kiweiss (Fibrin), Dinge, die es entschieden als ein minderwertliges Extract stempeln. Viel Wasser, viel Kochsalz und ein weuig Fleischmehl wird dem Publikum mit einem neangelhaften Fleischextraet geboten, und dabei soll es noch glauben, dass es 50 mal werthvollere Präparate wie die besten bekannten kanft! Stutzer bezeichnet diese Aupreisung geradezu als "hohle Reclame"! Man hat unter diesen Umständen in der That die Verpflichtung, diesen Thathestand aufzudecken und den Känfer üher den wahren Werth der verschiedenen Handelswaaren anfzuklären.

Nach unserer Meinung ist noch bemerkenswerth, dass sich Stutzer in dieser Arbeit den von Kemmerich in dieser Wochenschrift 1894, No. 5, niedergelegten Angaben anschliesst. Kemmerich hat hekanntlich nachgewiesen, dass der einzige Vorwurf, den man bisher dem Liebig'schen Fleiselextracte gemacht hat, nämlich dass es keine Nahrungsstoffe enthält, hinwegfalle, da man Dank den hentigen hesseren Untersuchungsmethoden nachweisen kann, dass dasselbe 20-30 pCt. Albumosen-Pepton enthält. Aber immerbin dienen Fleischextracte mehr als Stimulagtien, wie als Genuss- und Küchenmittel. Handelt es sich um die Ernäbrung eines Kranken, dessen Magen so schwer afficirt ist, dass er überhaupt feste Nahrungsmittel nicht mehr verträgt, resp. seine peptischen Functionen vollständig eingehüsst hat, so sollte man überhaupt nicht zu den Fleischextracten greifen, sandern die Fleischpeptone (Albumosen) anwenden, deren uns jetzt eine Anzahl guter Präparate zu Ge-

#### Ernst Ziegler: Lehrhuch der aligemeinen und specieieu pathologischen Anatomie. 1. Band. Allgemeine Pathologie. 8. Auflage, Jena bei G. Fischer. 1895.

Gegenüber der früheren Auflagen hat diese neue wieder wesentliche Verbesserungen und Erweiterungen erhalten. Es ist um t00 Seiten verstärkt und um 72 Abbildungen vermehrt worden. Der veränderte Titel — allgemeine Pathologie gegen allgemeine pathologische Anatomie drückt sehon änsserlich die Richtung ans, in der das Werk erweitert wurde. Mit vollem Recht wendet sich der Verfasser gegen die Compendien, die in grösserer Zahl in letzter Zeit erschienen sind, und wir könneu es ihm nur Dank wissen, dass er die schädliche Wirkung derselben in richtiger Weise belenchtet. Wie in den früheren Auflagen hat sich auch hier der Verfasser bemüht, den nenesten Forschungen Rechnung zu tragen. Besonders sind es die Capitel über Heil- und Schntzkräfte des menschlichen Organismus, über Disposition und Immunität, die ergänzend huzugefügt sind. Zahlreiche audere Capitel sind vollkommen umgearbeitet, so hesonders über Eutzündung, innere Krankheitsursachen, Vererbung pathologischer Zustände. Welcher ausserordentlichen Verbreitung sich das Werk erfreut, geht schou daraus hervor, dass diese 8. Auflage der 7. nach nur 3 Jahren gefolgt ist. Wenn auch nicht Jeder mit allen darin enthaltenen Lekren ühereinstimmen wird, so darf man doch das Vorzügliche des Buches voll anerkennen. Es ist zwelfellos das beste und vollständigste Lehrbuch der allgemeinen Patbologie, das wir besitzen, und wird als solches wohl in dieser und auch in weiteren Auflagen noch lange dominiren. Alles, was in den letzten Jahren in dieser Beziehung geleistet worden ist, reicht nicht annährend an das vorliegende Werk heran. Besonders die neuen Abbildungen zeichnen sich durch Klarheit und gute Reproduction aus. Der Preis von 11,50 Mark muss ein sehr mässiger genaunt werden, was die Zugänglichkeit, hesonders für die Studenten sehr erleichtert.

Hansemann (Berlin).

### VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Freie Vereinigung der Chlrnrgen Berlins.

68. Sitzung am Montag den 12. November 1891, inc Krankenhause am Urban.

Vorsitzender: Herr Körte. Schriftführer: Herr Sounenburg.

I. IIr. Körte: Zur chirnrgischen Behaudiung der Geschwüiste der Ileocoecalgegeud').

Die Heococcalgegend ist ein Prädilectionspunkt für die Entwickelung von Daringeschwidsten und nimmt unter den Colongeschwülsten die zweite Stelle ein.

Es kommen besonders zur Entwickelung Careinome (Adeno-Carcinome), tuberculöse Geschwülste, auch Actinomycose ist in iener Gegend heobachtet. 13 Fälle (8 Carcinome, 4 Tubercidose, 1 Actinomycose) kamen zur Behandlung. Von den 13 Fällen wurden 7 durch Exstirpation des Krankheitsheerdes behandelt. Es ist keiner an den Folgen der Operation gestorben. Es handelte sich 3 mal nm Carcinom, 3 mal um Tuberenlose und 1 mal um Actinomycose.

Die Tuberealose kommt dort als loeale Erkrankung der Darmschleimhaut an der Valvula ileocoecalis zor Entwickelung (Czerny). Die Darmwand ist verdickt, die Mucosa aufgelockert, zwischen der Schleimhantinseln tuberenlöse Gesehwüre. Im Mesenterium und Mesocolon entstehen tuberenlöse Drüsentumoren. Die Entstehung und der Verlanf der Geschwilste der Heocoecalgegend haben vieles Gemeiosame und Eigenthümliche.

Sie entwickeln sich sehr schleichend und langsam. Die ersten Symptome sind meist die der Darmverengerung, welche hohe Grade erreichen und bis zum Darmverschluss fübren kann, ferner entstehen in Folge der Kothstauung vor dem Hinderniss leicht entzündliche Reizungen, die als Blinddarmentzfindungen gedeutet werden. Verwechselung von Neuhildungen mit entzündlichen Exsudaten ist häufig vorgekommen.

Ferner kommet häufig Abscessbildung vor, 14 mal bei eareinomatösen, 2 mal bei tubereulösen Tumoren gefunden. Durchbruch der Darmwand kann zu Kothfisteln führen.

Schwere Störungen des Allgemeinbefindens treten auf in Folge der Kothstauung. Darminvagination ist mehrfach als Folge der Geschwulstbildung gesehen.

Sich selbst überlassen führen die Geschwülste durch Darmverschluss oder Darmdurchbruch, Cachexic zum Tode. Tuberenlöse Toncoren sied einer Heilung vielleicht fähig, jedoch ist die Gefahr einer Weiterverbreitung der Tuhereulose auf das Peritoneum, oder die Bildung erschöpfender Kothfisteln eine grosse, auch bleiben Vernarbungen, Strikturen zaräck.

Die Diagnose gründet sich auf das Fühlen eines Tumors in der für das Coeenm eharacteristischen Stelle; auf die Stenosenerscheinungen. Wa Zweifel bestehen, ob chronisch entzindliches Exsudat oder Neu-hildung, entscheidet die Beobachtung. Verwechselungen können vorkommen mit Nierengeschwülsten, Tumoren der Gallenblase, ehronischer Invagination.

Die Behandlung leat in der Exstirpation mit nachfolgender Darmnaht zu hestehen, wenn dieser Eingriff noch möglich ist. Allgemeine Cachexie, zu ausgedehnte Verwachsungen mit der Emgebung bilden die Contraindicationen. Im Stadium des Darmverseldusses soll die Radicaloperation nicht gemacht werden.

Die Beweglichkeit der Geschwolst ist meist eine geringe, wegen der breiten Verbindung des Colon ascendens mit der Hinterwand der Bauchhöhle. Erst uach Eröffnung der Banchhöhle lässt sich die Ausdehunng der Verwachsungen, und damit die Möglichkeit der Exstirpation ganz übersehen.

Verbreitung der Neubildung auf das Bauchfell ist bei Carcinom Contraindication. Bei Tuberenlose nicht unhedingt. Eine weite Verbreitung der Tuberculose auf die Schleimhant des Colon kann dagegen Contraindication sein, obwohl in einem der vorliegenden Fälle mit Erfolg ein sehr grosses Stück des Darmes entfernt ist.

Vorhaudensein von Koth-Eiterfisteln trübt die Prognase sehr. Die Operation hat vor der Exstirpation von Geschwilsten an anderen Darmtheilen Eigenthümlichkeiten. Asentisches Verfahren noth-

Der erkraukte Darm ist wegen des kurzen Mesocolous nicht vorzuziehen, es muss in situ operirt werden. Die fibrige Banehhöhle wird durck grosse sterile Gaze-Conpressen geschützt.

Nach Lösung der oft umfangreichen Adhäsionen vom Netz und Darmschlingen wird die Einmündungsstelle des Heum ins Calon aufgesucht, dann das Mesenterium des untersten lleum, sowie das Mesocolon ascendens und zwar erst an der medianen, dann an der lateralen Seite bis über den Tuuor hinaus parthieweis ahgebunden und peripher von den Ligaturen durchtrennt. Alsdann wird das Ileum zwischen den Ligaturen durchschnitten und der Tumor vom Boden der Darmbeingrube stumpf ausgeschält, alle Stränge werden vor der Direhtrennung mit Klammern gefasst. Ist das Colon ascendens bis zum Gesunden hin freigemacht, so wird es ehenfalls zwischen Ligaturen durchtrennt.

In einigen Fällen wurde auf die sofortige Darmmaht verziehtet, die Darmenden von Jodoformgaze umgehen eingenäht und erst später die Seeundärnaht vorgenommen.

Richtiger ist es, die Darmnaht sofort anzuschliessen Die Differenz der Darmlumina kann durch Zwickelbildung ansgeglichen

Empfehlenswerth ist es, nach einem Vorschlage Billroth's, das Colon durch eine doppelte Invaginatiousnaht zu verschliessen und dann das Hemn seitlich zu implantiren.

Die Vorschläge von Senn, Knochenplatten für die Vereinigung anzuwenden, oder von Murphy mittelst des "Knopfes" die Vereinigung vorzanehmen, erscheinen nicht empfehlenswerth.

Wichtig ist es, die Wonde auf dem Boden der Darmbeingrube mit

Jodoformaull zu tamponiren und ein Drain einzulegen. Die Banchwunde wird durch Etugennaht vereinigt.

Die Hamptpunkte sind: Selatz der Bauchhölde durch sterile Gaze, Vermeidung jeder Blutung uach Möglichkeit, und Vermeidung von



<sup>1)</sup> Wird ausführlich veröffentlicht in der Deutsch. Zeitschr. f. Chirnrgie.

Desinfluientien, nur gekochtes Wasser dient zum Austupfen. Fistelgünge oder Eiterhöhlen werden mit dem Thermocauter sterilisirt.

Die eingreifende Operation wurde melst überraschend gut vertragen. Die Kranken nahmen nach der Operation sehr schnell stark an Gewicht zu, die Darmfunction wurde normal. Von den Carcinomkranken ist Einer seit 3 Jahren geheilt und arbeitsfähig. Von den 3 wegen Tuberculose Operirten starb eine jugendliche Patientin ea. 1 Jahr nach der Operation an Bauchfell-Darm-Lungen-Tuberculose. Die beiden anderen sind gesund, darunter Eine mit sehr ausgedehnter Resection. Der wegen Actinomycose operirte Kranke erlag später dem Grundleiden.

Das Schieksal der Kranken ist ohne Eingriff ein sehr trauriges. Die Operation ist nach dem vorliegenden und nach den Angaben vieler anderer Chirurgen (Czerny, Koenlg, Salzer, Billroth) als eine segensreiche zu bezeichnen.

Von grösster Wiebtigkeit ist es, dass die Aerzte die Diagnose der stricturirenden Geschwülste der Ilcococcalgegend möglichst früh stellen. Discussiou.

Hr. 1srael: M. H.! 1ch habe ein von einem 58jährigen Manne stammendes Präparat mitgebracht, welches der letzten Darmresection entstammt, die ich wegen Careinom des Coccums ausgeführt babe. Es handelt sich, wie Sie seben werden, um eine recht ausgedehnte, nämlich von 68 1/2 cm Länge und zwar war es nöthig geworden, so viel Darin zu entfernen, weil die Drüsen des Mesocolons und des Mesenteriums in weiter Ausdehnung affieirt waren. Der Fall bietet einige Besonderheiten, weswegen ich mir erlaube, das Präparat Ihnen vorzulegen. Obgleich es sich um einen sehr grossen Tuuor des Coccums handelte, der das Lumen fast völlig verlegte, war nichts destoweniger keine Spur von Störung der Darmeireulation vorhanden. Man fand den Tumor nur, weil man systematisch nach einer Ursache für die auffällige Thatsache suchte, dass der l'atient, ohne bekannten Grund, immer weiter herunterkam, Immer magerer, blasser und sebwächer wurde. Das ist die eine Besonderbeit des Falles. Die zweite ist die folgende: Wenn Sie das Präparat ansehen, so finden Sie an sehr vielen Stellen des Dickilarms in das Lumen bineinragende, zum grössten Theile lauggestielte manibeerartig gestaltete Adenome, und zwar nicht nur iliesseits, sondern besonders reichlich auch unmittelhar jenseits desselben, welche laut mikroseopischer Untersuchung einen dnrchaus gutartigen Character tragen. Immerhin drängt sieh die Frage auf, wie weit diese Dinge eine Beziehung zur späteren Entwicklung von Carcinom haben mögen. Denn nachdem ich diese ausgedehnte Resection gemacht hatte und nun den Dünndarm in gleich zu beschreibender Weise in das Colon inserirte, fand ich genan an der Stelle, wo ich die Enteroanastomose machte, nämlich 22 1/2 em hinter dem Carcinom des Coccums ein zweites Carcinom, getrenut durch eine vollkommen carcinoufreie Darmstrecke, auf welcher viele der eben besehriebenen kleinen adrnomatisen Polypen sich fanden.

leh babe in diesem Falle die Vereinigung des Dünndarns mit dem Dickdarm so vorgenommen, dass ich weder das Ende des Dünndarms, wie Herr College Körte, seitlich in den Dickdarm implantirt noch die gewöhnliche Darmaht gemacht habe, vielmehr die beiden Därme nach Verschluss ihrer offenen Enden parallel neben einander gelagert und durch die Enteroanastomose vereinigt habe. Das seheint mir eine sehr bequeme Methode, wobei die Differenz der Lumina ganz gleichgültig ist, wolei es auch ganz gleichgültig ist, ob ein Tbeil des Darms von Serosa entblüsst ist; denn so viel Serosa, wie man braucht, um eine Entervanastomose zn machen, findet man immer, und das Verfahren ist entschieden leichter und sicherer als eine eirculäre Darmaht. — Soviel über dies Präparat. Ich will nur noch bemerken, dass der Patient anstandslos geheilt ist. Es sind jetzt noch nicht 3 Monate seit der Heilung, so dass es noch nicht an der Zeit ist, über die Dauer des Erfolges zu reden.

Dass diese Krehse der Coccalgegend ausserordentlich lange Zeit bestehen können, und die Patienten sich eines verhältnissmässig guten Zustandes erfreuen können, das hat mich eine Beobachtung aus meiner Assistentenzeit gelehrt. Da habe ich selbst einen Tumor beobachtet, der im Minimum 7 Jahre bestanden hat. Der Tumor war, als er zuerst in die Beohachtung kam, so gross, dass der verstorbene Geheimrath Martin denselben für einen Tumor des rechten Ovariums gehalten hat.

Nach dieser gynäkologischen Periode babe ich die Fran zu sehen bekommen und es dauerte Jahre und Jahre, ehe eine Hospitalbehandlung nöthig war. Im letzten Jahre ihres Lebens hahe ich sie dann wiederholt monatweise im Hospital gebabt, schliesslich selbst die Section gemacht, bei der sieh ein Cylinderzellenkrebs des Coccum in grösster Ausdehnung zeigte. Bis auf das letzte halbe Jahr, in welchem ein Durebhruch der Grsehwulst durch die Bauebdecken erfolgte, hat die Fran sich in verhältnissmässigem Wohlsein befunden.

Die Dauer und Art des Verlaufes wird wesentlich davon abhängen, ob Stenosen-Erscheinungen frübzeitig auftreten oder nicht.

Was das Alter der Carcinomträger betrifft, so glaube ich, ist es werth, eine Beobachtung mitzutheilen, nach der ich bei einem noch nicht ganz 12 jährigen Jungen einen Gallertkrebs des Colon descendens behandelt und seeirt habe.

Dann möchte ich noch zu der Actinomykose der Coecalgegend einige Bemerkungen maehen. Es ist gar kein Wunder, dass man die Actinomykose der Blinddarungegend so leicht mit Perityphlitis verwechseln kann, aus dem einfachen Grunde, weil in der That manche der dort vorkommenden Artinomykosen actinomykotische Perityphlitiden sind, bei ilenen also die Actinomykose primär ausgeht vom Wurmfortsatz resp. dem Coecum. Aber es ist noch ein anderer bisher nicht bekannter Modus in der Pathogenese dieser Zustände möglich und von mir beobachtet, den ich Ihnen mittheilen will, weil er des hächsten Interesses werth ist. Es bandelt sich um einen jungen Mann in den zwanziger Jahren, der am 12. October 1890 unter dem Bilde einer acuten fieberhaften Perityphlitis erkrankte, und am 7. November entfiehert wurde unter allmählicher Rückbildung des fühlbaren Exsudats in der rechten Dannbeingrube.

Am 30. December trat ein Rückfall auf mit erneuten Schmerzen und Resistenz in der Heocoecalgegend. Am 27. Januar 1891 fand ich die rechte Flanke ausgefüllt, so dass die normale Einsenknug zwisehen Rippenwand und Darmbeinkamm verstriehen war. Die Haut über der rechten Seitenwand des Bauches und des unteren Brustabschnittes sebeinbar ödematös, thatsächlich aber derb infiltrirt, dem Fingerdruck kaum nachgebend. In der rechten Seitenbülfte des Leibes war eine harte Resistenz zu fühlen, welche sieb fast bis zur Mittellinie erstreckte, nach nuten ca. zwei Querfinger breit vom Ligam. Pouparti entfernt blieb, nach aussen die ganze Flankengegend einnabm, so dass ein deutliches Durchfühlen des Rippenrandes und Darmbeinkammes nicht möglich war. Auf Grund dieses Befundes hatte ieb bald die Vermuthung, dass es sieh um etwas anderes als um eine genuine Perityphlitis handelte, mit dem Hintergedanken, dass vielleicht eine Actinomykose im Spiele sei. 1ch proponirte eine Incision und es gelang bald, die Vermutbung zn verificiren. Der von dem Rippenrande bis zum Ligam. Ponpartii durch enorm verdickte, schwartig, speckig degenerirte Bauchwand geführte Schnitt eröffnete eine flächenhaft sehr ansgedehnte, im Tiefendurchmesser aber spaltartige retroperiteneale Höhle, die von knorpelharten Wandungen hegreuzt, mit Granulationen und Actinomyceskörnern geställt war. Der Patient ist am 7. Mai an Embolien der Lunge in Folge verschleppter Parietalthromben des Herzens zu Grunde gegangen.

Bei der Section fand sieh der Wurmfortsatz zu Taubeneigröße ausgedelnt, einen Kothstein von der Größe einer Lambertsnuss enthalteud. Zwischen Coecum und dem dilatirten Wurmfortsatz nur eine sehr enge Communication. Unmittelbar hinter dem Ursprunge des letzteren finder sich an seiner Ilinterwand eine spaltartige Perforation, welche in einen für den kleinen Finger durchgöngigen Gang in dem schwartig verdickten Retroperitonealgewebe filbrt. Hier setzt er sich als ein 7 cm breiter, in sagittaler Richtung spaltförmig enger Hohlraum rechts von der Wirhelsäule nach aufwärts im M. ileospoas verlaufend bis hinter die rechte Niere fort, wo er in einer von dicken, fibrößen, milchweissen Schwielen umgebenen, eitrig lufiltrirten Granulationsmasse endet. Diese Schwarten erstrecken sich bis zum Zwerehfellsansatz, dessen Muskulatur an ihrem Urprunge fibröß degenerirt ist. —

Aus diesem Befunde geht hervor, dass eine einfache Appendichtis mit Kothstein und Perforation der Wand des Wurmfortsatzes dem Eindringen des Strahlenpilzes in das Retroperitonealgewebe die Wege gebabnt hat, ohne dass sieh elne Actinomykose der Darmwand entwickelt bätte. Hr. von Bergmann: M. H.! Herr College Körte bat die Fälle

aufgezählt, welche mit den Tumoren dieser Gegend verwechselt werden können; da möchte ich auch eine meiner Beobachtungen nicht unerwähnt lassen. Dieselbe zeigt einmal, wie ausserordentliche Verlagerungen des Darms vorkommen können und dann, wie diese Verlagerungen zu Täuschungen in der Diagnose führen können. Ich babe mehrere Carcinome der Hencoecalgegend operirt und auch Gelegenheit gehabt, auf dem internationalen Congresse einen bereits jetzt seit mehr als 9 Jabren geheilten Mann zu gleicher Zeit mit dem seinem Darm entoommenen Präparat vorzustellen, ein Zeichen, wie dankenswerth solche Bemübungen, wie die des Herrn Körte, sind. Als mir nun wieder ein ihm ähnlicher Fall in der Klinik vorgeführt wurde, glaubte ich mit Sicherheit einen Tumor des Coecums diagnostieiren zu dürfen, machte die Operation, aber das Carcinom war in der Gegend der Fossa iliaea, aber nicht im Coecum, sondern im Magen. Der Magen war weit herabgezerrt und hier verwachsen, während das Coecum vollkommen gesund war, so dass ich auf diesem Wege zu ehner Magenresection kam. Die Verlagerungen können aber auch das Coecum, trotz seiner festen Verbindungen - es ist ja ilas bekannt aus der Geschichte der Perityphlitis - ausserordentlich verdrängen. Es thut mir leid, dass ich ein bezügliches Präparat nicht mitgebracht habe — ieb werde es in der nächsten Sitzung zeigen -, das freilich in etwas anderer als der in Rede stehenden Weise die Verlagerungen illustrirt. Es war ein junger Mann auf die Klinik gebracht worden, der an l'olypen des Mastdarms litt und von vielen Collegen hier bereits operirt worden war. Dutzendweise sind ihm Polypen abgetragen worden. Eine heftige, fast unstillbare Blutung aus dem Mastdarm führte ihn in die Klinik. Ich glaubte vom Os sacrum aus besser an die Polypen, die hoch im Mastdarm zu fühlen waren, kommen zu können und machte daber die temporäre Resection des Sacrum, eröffnete hinten den Darm und nahm mühelos einen grossen Polypen und ein paar Dutzend kleine Polypen, gestielte Adenome fort. Der Palient war sehon vor der Operation durch die Blutung erschöpft und hat sich nicht mehr erholt. Bei der Section fand ich mehrere der von mir angelegten Ligaturen noch stehen, aber nicht im Rectum oder 8 romanum, sondern im Colon ascendens, hart am Coecum. Es war kein Zweifel: da, wo der Dünndarm einmündete, lagen die Ligaturen. Die ganze Partie des Colon ascendens, transversum, descendens, war also invaginirt gewesen in das Rectum hinab und liess hier die Polypen, die hoch oben, dieht am Coecum sassen, in Erscheinung treten.

Es mögen schon die früher operirten Polypen denselben Standort eingenommen haben, denn es war die Flexura sigmoidea gesund und

ebenso das Colon descendens. In dem oberen Abschnitte des Transversum bis ins Ascendens hinein hatten sich die gestielten Adenome üheraus reichlich entwickelt, und mit dem Colon war Alles his unten in die Aftergegend verschoben, invaginlrt worden.

In Bezug auf die Actinomykosen sind vor elniger Zeit Veröffentlichungen über das Verhältnlss der Perityphlitis zur Actinomykose uns gebracht worden. Ich glaube auch, dass diese Comhination keine Seltenheit lst, dass Actinomykosen an dieser Stelle vielleicht recht oft vorkommen. Wenigstens sind mir in den letzten Jahren zwel Fälle von auswärts zugeschiekt worden, in welchen Fisteln nach Heransnahme von Kothsteinen nicht heilten. In einem diesen Fälle war auch der Processus vermiformis amputirt, in einem anderen war bloss ein Einschnitt gemacht worden. In heiden aber handelte es sich um Actinomykosen, die nach dom Abgange des Kothsteins nach jenen Operationen, oder wenigstens in unmittelharem Anschlusse an dieselben zu Stande gekommen waren, und die, als die Patienten zu mir kamen, schon eine ausserordentliche Verbreitung erfahren hatten.

Hr. Kürte: 1ch wollte nur ganz kurz hemerken, dass das, was ich vorschlug, eben auch keine circuläre Darnmaht ist, wie College Israel annahm. Ich habe es nach Billroth in der Weise genacht, dass ich, nm die circuläre Darnmaht zu vermeiden, den Colon-Querschnitt durch Invaginationsnähte verschloss, und dann 4 cm abwärts von der Verschlusstelle eine Längsincision in den Darm machte. Der Dünndarm, der ja schon quer durchschnitten war zur Geschwulstexstlrpation, wurde nun hier eingenäht. Also eine eirculäre Darmnabt mache ich anch nicht. Es fehlt dasjenige, was bei der elreulären Darmnaht immer der wunde Punkt bleibt: die Aneinanderfügung der beiden Stellen; wo die beiden Mesenterialplatten aneinander kommen, da ist die Grenze zwischen Schleinhaut und Muscularis am sebwersten zu erkennen; da ist kein Peritoneum. Ist die Vereinigung nicht ganz exaet, dann tritt dort Darminhalt ans; sind aus Sicherbeitsgrilnden zu viel Nähte gelegt, dann giebt es Randmekrosen. Kurzum, ich habe den Eindruck, dass diese l'artie am schwersten gut zu vereinigen lst.

Bei der Implantation, ebenso wie mit der seitlichen Apposition vernieldet man diese Schwierigkelt.

(Fortsetzung folgt.)

#### Gesellschaft für Geburtshülfe und Gynäkologie zu Berlin.

Sitzung am 22. Februar 1895.

Vorsitzender: Herr Jaquet. Schriftführer: Herr Veit.

I. Demonstration von Präparaten.

1) Hr. Wendeler demonstrirt mikroseopische Präparate zweier menstruirender Uteri. Er weist auf die Möglichkeit hin, auch von Leichen genügend frisches Material zur Untersnehung der Uterussebleimbaut zu erlangen und ist der Melnung, dass durch Curettement gewonnene Gebärmutterschleimbaut für die Untersnehung der Blutvertheilung nicht geeignet ist. Seine Präparate stammen von Leichen. Ihre genügende Frisebe wird durch die Nachweisbarkeit von Wimpern tragenden Epitbelien gewährleistet. Das eine Präparat entspricht dem Höhestadium der Menstruation. In der Höhle des Uterus findet sieh Blut und Gewebsfetzen von den obersten Sebichten der Schleimhaut. Die Mucosa zeigt starko Erweiterung und Füllung der Capillaren, besonders in der Nähe der Oberfläche, so wie stellenweise hämorrhagische Durchtränkung und Zertrümmerung mit beginnender Abstossung.

Das 2. Präparat entspricht dem Endstadium der Menstruation. Die Uterusköhle enthält nur noch in der Näbe der Uteruskante Menstrualblut mit seinen characteristischen Gewebsfetzen. Die Hyperämie ist fast verschwunden. Die oberflächlichen Schichten der Schleimhaut fehlen zum Theil. An einzelnen Stellen sieht nian unter noch erhaltenem Epithel die Ernenerung derselben sich vollziehen. Unter den alten Cylinderepithelien bildet sich ein Häutchen aus flachen epithelialen Zellen, nach dessen Ausbildung sie abgestossen werden.

2) Derselbe demonstrirt die inneren Genitalien einer an rupturirter Tubenschwangersebaft zu Grunde gegangenen Frau.

Die 30 jährige Pat., die iibrigens stets nnregelmässig menstruirt war, batte angeblieh die Regel vor 8 Wochen zuletzt gehabt. Nachdem sie am Abend vorher und in der Nacht Kreuzschmerzen empfunden hatte, wurde sie am 29. Januar Vormittags ohnmächtig. Der hinzugezogene Arzt fand die sehr anämische Fran pulslos, mit kaltem Schweiss bedeekt nnd von Brechreiz gequält. Das Abdomen sehmerzte etwas und die linke Unterbanchgegend war druckempfindlich. Dem auf Grund der Diagnose "rupturirte ektopische Schwangerschaft" wiederholt sehr dringend gegebenen Rath, die A. Martin'sche Anstalt aufzusuchen, folgte Pat. erst um 5 Uhr Nachmittags. Bevor die verbereite Küliotomie ausgeführt werden konnte, verschied sie. Bei der Antopsie fand W. am folgenden Vormittag  $2\frac{1}{10}$  Liter (den Verlust hei der Messung schätzt er auf 200 ccm) frischen, theils geronnenen Blutes in der Banchhöhle. Der Uterus entsprach nach Grösse und Konsistenz der 6.-8. Schwangerschaftswoehe. In der rechten Tube fand sich am lateralen Ende der l'ars isthmica eine etwa taubeneigrosse Auftreibung, die an der Vorderfläche einen 2 cm langen Riss trug, ans welchem ein Chorionfetzen heraushing. Die Uternshöhle zeigte eine dicke Schicht einer weichen, fast zerfliesslichen Decidua. Der 3 1/2 cm lange, frische Embryo lag im Donglas. Residnen von Eutzündung fehlten.

Discussion.

Hr. Veit fragt den Vortr., ob er in seinem Falle die subperitonealen Lymphgefässe mit Blut vollgestopft gesehen hat. Er ist geneigt, wie z. B. in einem von ihm operirten Fall doppelte Tubenostien und peritoneale Tubencystehen als ätiologisches Moment für die Entstebung der Tubenschwangerschaft mitanzusehen.

Hr. Gebhard weist die aus den Präparaten gezogenen Schlüsse mit dem Bemerken zurück, dass es nlemals gestattet sel, Lelehenpräparate, zumal wenn dieselben zugestandenermassen erst 34 Standen post mort, gewonnen worden seien, zum Beweis für das Zugrundegehen der Uterussebleimhaut bei der Menstruation heranzuzieben. Das etwaige Vorhandensein einzelner Flimmerhaare auf den Epitbelzellen lasse den relativ frischen Zustand der Sehleimbaut nicht erkennen, die Cilien, so empfindlich dieselben gegen ebemische Reagentien auch seien, dem Macerationsprocess oft länger widerständen als das Zellprotoplasma.

Hr. Kossmann glaubt, dass das von Herrn Wendeler vorgezelgte Präparat ungemein für die sehon früher (19. Mal 1893) in dieser Gesellschaft von ibm ausgesprochene Ansieht spricht, dass eine Abnormität des Eies, also wohl auch eine Erkrankung des Ovariums, Ursaehe der extra-aterinen Anheftung sei. Er halte sie sogar für die hänfigste Ursaehe. Im vorliegenden Falle bleibe eine andere Annahme gar nicht möglich, da die schwangere Tube, bis auf das ganz alltägliche Vorhandensein einiger Nebentuben, völlig gesund sei. Normaler Welse sei das Ovulum während seiner Wanderung von Hüllen umgeben (Eiweisssehicht und Zona pellulida), die das Festkleben auf der Schleimhaut verhinderten. Erst wenn diese aufgelöst bezw. resorbirt seien, klebe das Ei, wie Selenka gezeigt habe, auf der Unterlage fest. Ein Defect in dieser Schutzeinrichtung müsse ein vorzeitiges Festsetzen des Ovulums herbeifülten.

Hr. Veit will in gewissen gröberen Veränderungen der Tube, in der infantilen Beschaffenheit nach Freund und in den eben erwähnten Zeiehen einer mangelbaften Anlage der Tube sichere ätiologische Momente für die Genese der Tubenschwangerschaft erblicken, während es Ihm zweifelhaft ist, wie weit eine primäre Erkrankung des Eies zur Tubenschwangerschaft führen kann.

Hr. Dührssen erwähnt als eine Ursache der Tubarschwangerschaft Polypen des Tubencanals und demonstrirt ein Präparat, in welebem ein soleher Polyp nicht, wie in den bisher beschriebenen Fällen, durch gewucherte Schleimhaut, sondern durch ein gestieltes erbsengrosses Fibrom gebildet wird, welches den Tubencanal bis auf einen haarfeinen Spalt versebliesst. Ein derartiges Gebilde kann nicht, wie die bisher beschriebenen Schleimhautpolypen, erst in der Schwangerschaft entstanden sein.

Hr. Wendeler hat bei anderen Fällen von Blutung in die Bauchhühle die netzförmigen Sugillationen äbnliehen Erscheinungen ehenfalls gesehen. Hier waren sie nicht vorhanden. Bei der Häufigkeit, in welcher er nach Kenntniss der Arbeiten des Herrn Kossmann accessorische Tuben fand, müchte W. hier an ein rein zufälliges Zusammentreffen derselben mit der Tubensebwangerschaft denken. Präparate der Uternssebleimhaut, an welchen Wimperhaare noch nachzuwelsen sind, hält W. für genigend frisch, um daran die Erscheinungen der Menstruation studiren zn können. Gerade die Zusammenstellung seiner beiden Präparate, von denen das eine die theilweise hämorrhagische Zertrümmerung und Abstossung der oberflächlichen Schleimhantschicht, das andere neben den Resultaten dieser Zerstörung die Einleitung der Regenerationsvorgänge durch Erneuerung der noch vorhandenen Epithelreste und ihre darauf folgende Abschilferung zeigt, hält er für geeignet, einen Linblick in die bei der Menstruation sich abspielenden Vorgänge zu gewähren.

3. Hr. Kossmann demonstrirt einen nach der Zweifol'schen Methode abgetragenen myomatösen Uterus ehm adnexis, mit erbsengrossen Venensteinen im rechten Plexus pampiniformis und mit Nebentuben, so wie den durch Section der an fibrinöser Pneumonie verstorhenen Pat. gewonnenen Stumpf. Er spricht sich entschieden zu Gunsten der sehon öfters von ihm befolgten Methode und gegen die Gültigkeit der von Brennecke dagegen erhobenen Bedenken aus. Zngleich zeigt er eine von der Firma Chr. Schmidt nach seinen Angaben angefertigte Pincettennadel vor, deren er sich statt der von Zweifel benutzten Bruhns-Réverdin'schen Nadel bedient, und empfiehlt, unter Vorzeigung von Kulturversuchen, die Sterilisirung des Rohkatguts in 2 procent, his <sup>1</sup>/<sub>\*</sub>procent. wässriger Formaldehydlüsung.

Auf die Ursache des Todes seiner Pat. zurückkommend, erwähnt er, dass die Aethernarkose, obwohl keine Bronchopneumonie, sondern eine genuine vorgelegen habe, dabel wohl in Betracht kommen könne. Bei dem höchst anämischen Zustande der Pat. und dem normalen Lungenbefund ante op. habe er gerade den Aether bevorzugen zu müssen geglanbt.

Discussion:

Ur. Rotter hält es nach seinen Erfahrungen für sehr wahrscheinlich, dass die Pneumonie in Herrn Kossmann's Fall wirklich durch die Acthernarkose entstanden ist.

Hr. Kossmanu giebt Hrn. Rotter zu. dass die Pneumonie in diesem Falle möglicherweise sogar auf die Acthernarkose allein zurückgeführt werden könnte; dies zeige nur, wie schwierig die Wahl zwischen den beiden Narkoticis sein könne, da eine Chloroformnarkose für die Pat. mit einem sehr schwachen Pulse von 120 bei subnormaler Temperatur wohl auch recht gefährlich gewesen wäre.

4. Ilr. Mackenrodt demonstrirt einen Uterns, welchen er wegen

Carcinom mittels Paquelin ohne jegliche Ligatur oder sonstige blutstillende oder schneidende Instrumente entfernt hat. Die ganze Wundhöhle wurde in einen Brandschorf verwandelt, darüber dann das Peritoneum geschlossen, so dass die der Nekrose preisgegebenen Massen in der Scheide, extraperitoneal lagen. Die abzuhrennenden Partien wurden in eine Schaufelzange geklemmt, unter deren Schutz der Thermokanter sieher arbeitete. Ein Blutverlust fand nicht statt. M. erwartet von dieser Methode eine erhebliche Verbesserung der Danerresultate.

#### Discussion.

Hr. Olshausen kann in dem Verfabren des firn. Mackenrodt doch noch nicht die Lösung der Aufgabe erhlicken, welche ihm vorschwebt. Es wird in einigermassen komplicirten Fällen keineswegs möglich sein, eine absolute Sieherheit auf diese Weise gegen Impfinfection zu gewinnen.

Hr. Veit hat Bedenken in Betreff der Actzung des Bindegewebes zwischen Blase und Cervix, die nachträglich nicht mehr erfolgen kann, und in Betreff der nachträglichen Actzung der durch die Zange gesetzten Quetschungen.

5. Hr. Dührssen legt 2 Präparate von Tubenschwangerschaft vor, welche er durch vaginale Laparotomie gewonnen hat. Die eine Pat. konnte bereits nach 12 Tagen in ihre Heimath entlassen werden.

II. IIr. v. Guérard: Schwangerschaft und Geburt hei und dorehbohrtem oder nur mit einer geringen Oeffnung versehenen Hymen.

Ahlfeld stellte aus der Literatur der letzten Jahrzehnte ca. 25 hierhergehörende Fälle zusammen. Ebeuso konnte Credé in seiner 1851 erschienenen Abhandlung aus der Literatur der vorhergehenden 100 Jahre etwa die gleiche Anzahl von Fällen sammeln. Folgende 5 Fälle aus dem Martin'schen Material erscheinen in mancher Beziehung mittheilenswerth.

In den beiden ersten Fällen trat während der 2. Geburtsperiode eine erbebliche Verzögerung durch ein vollständig erhaltenes, sehr elastisches Hymen ein. Kreuzweise Incision des Hymens, darauf rasche Beendigung der Geburt; jedach war in einem Falle das Kind mittlerweile abgestorhen. Im 2. Falle wurde wegen Nachblutung die Naht erforderlich.

Fall III: Pat. erscheint im 7. Monat ihrer 1. Gravidität in der Anstalt und klagt über ausserordentlich hef tige Schmerzen in den Genitalien. Ohgleich sie sehon 2 Mal wegen Atresia hymenis operirt war, zeigt sich, dass die Vagina durch eine heftig schmerzende, feste Memliran ganz und gar geschlossen ist. Nach Excisio hymenis totalis fühlt Pat. sieh von allen Beschwerden hefreit. Gehurt verlief völlig normal.

von allen Beschwerden hefreit. Geburt verlief völlig normal.

Die beiden letzten Fälle betreffen junge Mädehen, bei denen die Schwangerschaft vorzeitig unterbroehen wurde. Das eine Mal theilte ein starker fibröser Querbalken die Hymenalöffnung in eine vordere und hintere linsengrosse Oeffnung. Discisio hymenis, Remotio. Im letzten Falle war die Vagina durch ein sehr sestes Hymen völlig verseblossen. Zu beiden Seiten eines ziemlich starken Längswulstes befanden sich nach vorn zu 2 haarseine Oeffnungen; trotzdem Graviditas mens. IH. Abortus arteslealis auf unhekannte Weise. Besonders interessant ist der dritte Fall, zu dem ein Analogon nicht zu finden war. Die Befruchtung ist in den beiden ersten Fällen leicht durch Einstülpung des elastischen Hymens in die Scheide zu erklären, im 3. Falle wohl auf natdrliche Weise erfolgt. In den beiden letzten Fällen war die von Braun angenommene Herabdrängung des Uterns während der Cohabition nach dem Befunde auszuschliessen; die Befruchtung kann daher nur durch die Eigenbeweglichkeit der Spermatozoen zu Stande gekommen sein. Es ist anzunehmen, dass der während der Erregung ausgestossene Uterusschleim die Spermatozoen auf dem Wege zur Portio vor den schädlichen Wirkungen des sanren Vaginalseeretes bewabrt hat.

#### Discussion.

Hr. Olshausen macht darauf aufmerksam, dass in manchen Fällen der völlige Verschluss des Hymens dadnrch vorgetäuseht wird, dass eine sehr starke Entwicklung der hinteren, halbmondförmig gestalteten Ilymenhälfte eine ganz kleine Oeffnung sehr weit nach der vorderen Peripherie zu fibrig lässt. Er fragt, ob in dem einen der Fälle des Hr. Vortr. diese Verhältnisse vorgelegen baben.

Hr. Knorr hat auf der geburtshilflichen Station der kgl. Universitätsfrauenklinik eine Gebnrt bei mit minimaler Oeffnung versebenen Hymen beobachtet, den einzigen Fall, der bisber an der Klinik vorkam. Derselbe gleicht in Allem einem von Ablfeld beobachteten, bei dem sich ein eigenthümliches Phänomen — Vortreten eines Divertikels der Blase durch die Hymenöffnng — zeigte. Nach Incision des Hymens erfolgte die Gebnrt.

Ilr. v. Guérard: Hrn. Geheimrath Olshausen müchte ich erwidern, dass es sich im letzten Falle keineswegs um die von ihm erwähnte klappenförmige Verschliessung der Vaginalöffnung handelte, da die beiden Oeffnungen des Hymen symmetrisch zu beiden Seiten des Längswulstes angeordnet, sich unterhalb des Vorderansatzes des Hymen an das Scheidenrohr befanden.

#### VII. Entgegnung

zu dem Artikel des Herrn Prof. G. Lewin: "Ueber den relativen Werth meiner suheutanen Sublimatinjectionsenr zu anderen Quecksilherenren."

Von

#### Dr. Ziemssen - Wiesladen.

Bei Besprechung der Todesfälle, welche in Folge mercurieller Curen eintreten können, sehreibt Herr Geheimrath Prof. Dr. Lewin in No. 14 dieser Wochenschrift: "Wenn dennoch in neuerer Zeit die Casnistik über Todesfälle eine mehr als winzige ist, so ist das Schweigen der Aerzte, wie wir erwähnt, wohl verständlich." Dieses "wie wir erwähnt" erklärt sich durch folgenden früheren Satz: "Dass die Zahl der Todesfälle keineswegs der Wirk-"Dass die Zahl der Todesfälle keineswegs der Wirkliehkeit entspricht, dass sieh die betreffenden Aerzte scheuen, die traurigen Erfolge ihrer Curen der öffentlichen Kritik zu ühergeben, bedarf, wie oben erwähnt, keiner Erklärung. Exempla sunt odiosa! sonst könnte ieb einen solchen Todesfall aus der Praxis eines Collegen mittheilen." Herr Geheimrath Lewin erinnert ferner daran, dass Aerzte, welche frilher die Schmieren ausführten (Quacksalber) "wegen der traurigen Erfahrungen" mit dem Prädikat "homicidae" belegt seien, und dass die Kranken vor Beginn der Schmiereur "ihr Testament zu machen pflegten". Diese Aeusserungen bringt Herr Ge-heimrath Lewin in directem Anschluss an Krankheitsfälle, bei welchen 25,0 gr Ungt. cin. täglich eingerieben wurde. Da ich nun derjenige Arzt bin, welcher wiederholt in neuerer Zeit möglichst grosse Dosen bei der Inunctionseur empfohlen und auch den von Herrn Geheimrath Lewin speciell angeführten Fall (No. 36 dieser Wochenschrift 1894) veröffentlicht hat, füble ich mich zu der Entgegnung veranlasst, dass ich in meiner 29jäbrigen eigenen Praxis in Folge mercurieller Inunctionen Todesfälle oder merenrielle Symptome, welche letalen Ausgang anch nur in Frage bringen konnten, niemals beobachtet habe. Würde Herr Geheimrath Lewin übrigens meine verschiedenen Arheiten äher diese Frage im Original durchgeseben haben - in seinem Literaturverzeichniss sind sie nicht erwähnt , so wilrde er gefunden haben, warum meine Inunctionsweise schwere mercurielle Symptome nicht aufkommen lässt, und warum dieselbe jede andere, auch die Sublimateur, an Wirksamkeit weit übertrifft.

Auch die Publication der aus dem Jahre 1887 angeführten Brausschen Todesfülle scheinen dem Herrn Geheimrath Lewin in letzter Zeit im Original nicht vorgelegen zu haben. Abgeschen von der irrethümlichen Angabe des Jahres 1893 in seinem Literaturverzeichnisshitte dem Herrn Geheimrath Lewin bei erneuter Durchsicht des Jahrgangs 1887 der Deutschen med. Wochensehrift nicht entgehen können, dass sich in Folge dieser nicht einwandsfreien Mittheilung eine Controverse zwischen Braus und mir entspann — auch eine diesbezügliche Angahe fehlt in seinem Literaturverzeichniss —, in welcher ich den Nachweis lieferte, dass der medicamentöse Eingriff, welcher eine mercurielle Dysenterie bekämpfen sollte, unlogisch und erfahrungsgemäss unrichtig war.

Zn wie verschiedenen Anschauungen und Erfahrungen Herr Geheimrath Lewin mit seiner Sublimateur und ich mit der Inunctionseur gekommen sind, ist am besten daraus ersiehtlich, dass Herr Geheimrath Lewin z. B. "Rupia, Orchitis gummosa und Glossitis gummosa" als "maligne" Formen der Lues betrachtet, während ich diese und jede andere Form der Lues zn heilen gelernt habe, vorausgesetzt, dass nicht bereits vor Beginn der Cur derartige Zerstörungen einzelner Gewebe durch die bis dahin nicht genilgend bekämpfte Krankheit erfolgt sind, dass der Ansfall des bereits vernichteten Gewebes oder die dem Ausfall folgenden anderweitigen unvermeidlichen Veränderungen die Fortdaner des Lebens in Frage setzen.

#### VIII. Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Unsere Wissensebaft bat einen überaus sebmerzlichen und sehweren Verlust erlitten.

Am 24. d. M. ist Professor Carl Ludwig in Leipzig naeb kurzem Krankenlager versehieden. In ihm ist uns einer der hervorragendsten Forscher und einer der Senioren nnter den Physiologen entrissen worden, zu dem wir seit Jahrzehnten gewohnt waren mit ganz besonderer Verehrung und Hochschätzung aufzusehen. Er war einer der ersten Vertreter, ja man kann fast sagen der Begründer derjeuigen Richtung der Physiologie, welche man im Gegensatz zu der physikaliseh-mathematischen und der chemischen Methode als die physikaliseh-mechanische bezeichnen kann, indem er mit besonderem Glück und einem hohen Maass erfinderischen und selbstschöpferischen Talentes die Methoden der Mechanik und Kinetik auf die Probleme der Biologie auwandte, und so eine Fülle neuer Thatsachen mit Hülfe äusserst geistreich ersonnener Apparate und

Experimente anfdeckte. Wir brauchen nur die umfassende Verwerthung des Manometers in seiner mannichfaltigen Auwendung und die dazu gehörige Construction des Kymographions, die zahlreichen Apparate zur Bestimming des respiratorischen Gasaustausches, wozu auch die Blutpumpe zu rechnen ist, die Stromuhr, das Pletysmographion, die Durchströmung ausgeschuittener Organe zu nennen, um wenigstens an einige seiner Grossthaten auf diesem Gebiete zu erinnern, Aher seine Thätigkeit umfasste alle Gebiete der Physiologie und sein "Lehrbuch der Physiologie" gield noch heute davon Zeugniss, dass er sie alle beherrschte. Lange Zeit war das Ludwig'sche Laboratorium in Leipzig die Hoehschule aller jüngeren Physiologen, die sieh aus der ganzen Welt dort zusammenfanden, und eine stattliche Anzahl derer, welche heute die Lehrstühle der Physiologie inne bahen, sind ans der Sehule von Ludwig hervorgegangen. Das Erscheinen eines neuen Jahrganges der "Arbeiten aus der physiologischen Anstalt zu Leipzig", die von 1866-1876 in ununterbrochener Reihenfolge erschienen, war jedesmal ein Erelgniss, und in diese Zeit dürste wohl der Glanzpunkt des Leipziger Instituts fallen. Es war eine Lust und ein gewaltiger Ansporn, den Meister hier im Kreise seiner Schäler thätig zu sehen, nach allen Seiten anregend, schaffend und von sehier unversieglicher Arbeitskraft. Stets zur Mittheilung seines reichen Wissens bereit, persönlich von seltener Liehenswürdigkeit und Bescheidenheit, gepaart mit allseitiger, allem Gnten und Schönen zugewandten Bildung. So steht uns heute das feine durchgeistigte Gesicht des Mannes mit seinem milden Wesen vor Augen, die wir selbst ihm des Oesteren näher zu treten das Glück hatten und so werden wir nicht aufhören ihn zu verehren!

Eine eingehende Besprechung seines Wirkens behalten wir uns vor. Ewald.

-- Herrn Prof. Dr. Behring ist die Leitung des hygienischen Instituts in Marburg als ansserord. Professor übertragen worden. Derselhe wurde soehen von der Gesellschaft der Kinderärzte an der Kaiserl. Universität zu Moskau zum Ehrenmitglied erwählt.

— Als Nachfolger des Prof. von Zenker in Erlangen, der mit Vollendung des 70. Lehensjahres aus seiner Lehrthätigkeit ausgeschieden, ist sein langjähriger Assistent und Schüler Prof. Il anser ernannt worden.

ist sein langjähriger Assistent und Schüler Prof. Hanser ernannt worden.
— Der Geh. San.-Rath Dr. Klein, früherer langjähriger Schatzmeister der Berliner nich. Gesellschaft, hat seinen 80. Geburtstag gefeiert, zu welchem dem hochgeschätzten und allseitig verehrten Collegen zahlreiche Glückwünsehe ühermittelt wurden, zu denen auch die der Berliner nich. Gesellschaft gehörten, welche durch den Vorstand derselben, an seiner Spitze Herr Geh.-Rath von Bergmann überbracht wurden.

an seiner Spitze Herr Geh.-Rath von Bergmann überbracht wurden.

— Dr. A. Lavernn, jetzt Chefarzt in Lille, hat von der Halleschen Akademie deutscher Naturforscher die Cothenius-Medaille erhalten.

— Die Zahl der Medicin-Studirenden betrug im Winter-Semester 1894/95 nach dem neuesten Universitäts-Kalender an den einzehen Lniversitäten: Wien 1881, Berlin 1220, München 1168, Würzhurg 779, Leipzig 752, Graz 612, Freiburg 466, Erlangen 465, Greifswald 381, Zürich 316, Strassburg 313, Breslau 297, Innsbruck 282, Kiel 251, Halte 249, Bonn 245, Genf 233, Heidelberg 225, Marburg 225, Tühingen 223, Königsherg 221, Bern 212, Göttingen 207, Jena 190, Basel 162, Giessen 142, Rostock 110, Lausanne 108.

— Die alte und angesebene Prager Zeitschrift für Heilkunde, in der eine Reihe epochemachender Arbeiten im Laufe der Jahre veröffentlicht worden sind, erscheint jetzt unter der Redaction von Gussenbauer, Schanta, v. Jaksch und Chiari in ihrem 16. Bande. Wir wollen nicht unterlassen, nusere Leser und die dentschen Autoren auf diese Zeitschrift, welche die Interessen der dentschen Mediein in Böhmen gegenüher den ezechischen Separatansprüchen in würdigster Weise vertritt, aufmerksam zu machen und zu möglichst thatkräftiger Unterstützung derselben aufzufordern.

- Das Bad Oeynhausen begeht am 80. Juni die Feier seines 50 jübrigen Bestebens.

## IX. Amtliche Mittheilungen.

#### Personalia.

Auszeichnungen: Charakter als Geheimer Oher-Medicinalrath: dem ärztlichen Director des Charité-Krankenhauses, Generalarzt a. l. s. Dr. Schaper in Berlin.

Charakter als Geheimer Medicinalrath: dem Medicinalrath Dr. Harek in Danzig und dem Medicinalrath Dr. Scheidemann in Stettin.

Charakter als Geheimer Sanltätsrath: dem Vorsitzenden der Brandenhurgischen Aerztekammer Sanitätsrath Dr. Becher und dem praktischen Arzt Sanitätsrath Dr. Flatow beide in Berlin, sowie den praktischen Aerzten Sanitätsräthen Dr. Born in Greiffenberg i. Schl., Dr. Fineke in Halberstadt, Dr. Därr in Hannover. Charakter als Sanitätsrath: dem Kreis-Physikus Dr. Schlüter in Gütersloh, den praktischen Aerzten Dr. flermann Wolff, Dr. Marquardt, Dr. Janicke, Dr. Max Müller sämmtlich in Berlin, Dr. Bamberg in Stralsund, Dr. Zaeske in Barth, Dr. Creutz in Flensburg, Dr. Ruge in Horneburg, Dr. Köster in Beverungen, Dr. Greve in Aachen und Dr. Wilhelms in Eschweiler.

Königl. Kronen-Orden III. Kl.: dem Kreis-Physikus Sanftilts-

rath Dr. Prochnow in Labes.

Im Sanitätscorps: Die Ob.-St.-Aerzte II. Kl. und Reg.-Aerzte: Dr. Kortum vom Drag.-Reg. 13. Dr. Fabricius vom Inf.-Reg. 95, Dr. Mahlendorff vom Hus.-Reg. 12, Dr. Zwicke vom Drag.-Reg. 7. Dr. Wewer vom Inf.-Reg. 99 — zu Ob.-St.-Aerzten 1. Kl., Dr. Baerensurung, St.-Arzt vom Pion.-Bat. 3, znm Oh.-St.-Arzt II. Kl. und Reg.-Arzt des Inf.-Reg. 23; die St.-Aerzte: Dr. Braune vom Feldart.-Reg. 6, znm Ob.-St.-Arzt 11. Kl. und Reg.-Arzt des Inf.-Reg. 29. Dr. Reymann vom Feldart.-Reg. 11, zum Ob.-St.-Arzt II. Kl. und Reg.-Arzt des Feldart.-Reg. 15, Dr. Lohrisch, St.-Arzt vom Kadetteuhause in Köslin, zum Ob.-St.-Arzt II. Kl. und Reg.-Arzt des Drag.-Reg. 4; die Assist.-Aerzte I. Kl.: Dr. Skrzeezka vom Drag.-Reg. 11, zum St.-Arzt des Inf.-Reg. 24, Dr. Hormann vom Milit.-Reit-Institut, zum St.-Arzt des Inf.-Reg. 72, Dr. Vogt vom Iuf.-Reg. 130, zum St.-Arzt des Feldart.-Reg. 20, Dr. Slawyk vom 1. Garde-Drag.-Reg. St.-Arzt des Feldart.-Reg. 20 Dr. Slawyk vom 1. Garde-Drag.-Reg. St.-Arzt des Inf.-Reg. 93 — bef. Dr. Schattenberg, Ob.-St.-Arzt lichen Functionen bei der 7. Dlv., ein Patent seiner Charge, den Gen.-Aerzten I. Kl.: Dr. Lommer, Corpsarzt des IV. Armeecorps, Dr. Opitz, Corpsarzt des III. Armeceorps, Dr. Lentze, Corpsarzt dea VIII. Armeceorps — der Rang als Gen.-Maj.; den Gen.-Aerzten II. Kl.: Dr. Grasnick, Subdirector des Friedr.-Wilh.-Instit., Dr. Grossheim, Abth.-Chef hei der Medicinalabth. des Kriegsministeriums, Dr. Boehme, Corpsarzt des VI. Armeecorps, Dr. Heinzel, Corpsarzt des XV. Armeecorps, Dr. Stahr, Corpsarzt des I. Armeecorps - der Char. als Gen.-Arzt I. Kl.; den Oh.-St.-Aerzten II. Kl.: Dr. Dieterieh vom Inf.-Reg. 54, Jaeger vom 1nf.-Reg. 25, Dr. Weigand vom 1nf.-Reg. 138, Dr. Wende vom Inf.-Reg. 111, Dr. Zedelt vom Inf.-Reg. 22, Dr.-Bochr in Stettin, Dr. Dassow in Mainz, Dr. Sarpe vom Inf .-Reg. 59, Dr. Hoth vom Ut.-Reg. 9, Dr. Gierich vom Inf.-Reg. 131, Dr. Schultze vom Inf.-Reg. 41, Dr. Sitzler vom Füs.-Reg. 35 — der Char. als Ob.-St.-Arzt I. Kl. — verliehen. Die Oh.-St.-Aerzte 1. Kl. und Reg.-Aerzte: Dr. Kürting vom Inf.-Reg. 76, unter gleichzeitiger Beauftragnng mit divisionsärztl. Funct. bei der 83. Div., als Chefarzt zum Garn.-Lazareth in Metz, Dr. Schellmann vom Inf.-Reg. 29, zum Inf.-Reg. 87, Dr. Ludewig vom Inf.-Reg. 131, zum Drag.-Reg. 9, Dr. Pieper vom Inf.-Reg. 23, zum Int.-Reg. 128; die Ob.-St.-Aerzte II. Kl. und Reg.-Aerzte: Dr. Hümmerich vom Hus.-Reg. 15, zum luf.-Reg. 76, Dr. Neumann vom Ul.-Reg. 11, zum Hus.-Reg. 15, Dr. Letz, St.-Arzt vom Friedr.-Wilh.-Instit., als Abth.-Arzt zum Feldart.-Reg. 6, Dr. Burghart St.- und Bat.-Arzt vom Inf.-Reg. 93, zum Friedr.-Wilh.-Instit., Dr. Barth, St.-Arzt vom Friedr.-Wilh.-Instit., zum Kadettenhause in Köslin; die St.-Aerzte: Dr. Wernicke vom Füs.-Reg. 34, zum Friedr.-Wilh.-Instit., Dr. Ewermann vom Inf.-Reg. 24, zum Füs.-Reg. 34, Dr. Müller vom Inf.-Reg. 72, zum Pion.-Bat. 3, Dr. Eichbaum vom Gren.-Reg. 11, als Abth.-Arzt zum Feldart.-Reg. 11, Dr. Wichura, St.- und Abth.-Arzt vom Feldart.-Reg. 20, als Bat.-Arzt zum Gren.-Reg. 11 — versetzt.

Niederlassungen: die Aerzte Bertram Polzka in Rhein, Dr. Mosler in Obernigk, Dr. Friess in Ahaus, Friedrich Kayser in Runkel, Dr. Minkel und Dr. Karl Schulz beide in Frankfurt a. M., Dr. Engelbertz und Dr. Kisgen beide in Polch, Dr. Philippi in

Metternich.

Der Zahuarzt: Cramer in Wetzlar.

Verzogen sind: die Aerzte Dr. Post von Angerburg nach Lappienen, Dr. Wisch von Golluh nach Wörrishofen (Bayern), Dr. Zołtowaki von Kulmsee nach Mrotschen, Dr. Süsskand von Köhen a. O. nach Schweldnitz, Dr. Koethe von Aerzen nach Burgdorf, Dr. Niemann von Fürstenau nach Rheine, Dr. Wittroek von Detmeld nach Hauson, Dr. Gelderblom von Niedermendig nach Erhenheim, Sanltätsrath Dr. Widerstein von Herbor nach Wieshaden, Dr. Ludw. Wolf von Bonn nach Dresden, Dr. Holtermann von Runkel.

Verstorhen sind: die Aerzte Dr. Julius Niemann in Rheine, Karl Mohr in Erbenheim, Sanltätsrath Dr. Stifft in Wieshaden, Jakob Custodis in Polch, Sanltätsrath Dr. Versen in Fürstenherg (Meeklenhurg).

#### Druckfehlerberichtigungen.

In No. 15, S. 319, Spalte 2, Zeile 71 muss es heissen: "Landois" statt "Laudau".

In dem Aufsatz: "Ueher Lupusheilung durch Cantharidin und über Tuherculose" von O. Liebreich, soll es Seite 323, Spalte 2, Zeile 55 dem Stenogramm entsprechend heissen: "Das Baeterium coli näunlich bringt Tranbenzucker in Vergährung, diese Eigenschaft soll der Typhusbacillus als unterscheidendes Merkmal nicht hesitzen".

Für die Redaction verantwortlich Professor Dr. C. A. E wald.



## BERLINER

Einsendungen wolle man portofrel an die Redaction (W. Lützowplatz No. 5 ptr.) oder an die Verlags-buchbandlung von August Hirschwald in Berlin N.W. Unter den Linden No. 68, adressiren.

# TIMISCHE WOCHENSCHRIFT.

## Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung. nach amtlichen Mittheilungen.

Redaction:

Prof. c. c. Dr. C. A. Rwald and Prof. Dr. C. Posner.

Expedition:

August Hirschwald, Vorlagebuchhandlung in Berlin.

Montag, den 6. Mai 1895.

*№* 18.

Zweiunddreissigster Jahrgang.

#### INHALT.

- I. Aus der medicinischen Klinik des Herrn Professor Erb in Heidelberg. M. Dinkler: Ueber die Wirkung und Verwendbarkeit der von Baecelli empfohlenen intravenösen Sublimatinjectionen.
- II. A. Baginsky: Noch einige Bemerkungen zur Frage der Knh-milebnahrung und Milchsterilisirung.
- III. Aus der Universitätsklinik für Augenkranke. P. Silcx: Ueber Retinitis albuminurica gravidarum.
- IV. L. Fürst: Infantiler Scorbut oder hämorrhagische Rhachitis?
- V. Pavlowsky: Beitrag zum Studium der Symptomatologie der Neubildungen des Herzens. Polypöse Neubildungen des linken Vorhofs.
- VI. L. Waldstein: Beobachtungen an Leukocyten sowie iiber einige therapeutische Versuche mit Pilocarpin bei der (Diphtherie?)
- Streptokokken Angina, Lymphdriisen Erkrankungen, Tuhereulose und Lupus. (Schluss.)
- VII. Kritiken und Referate. Marcel Lermoyez, Rhinologie, Otologie, Laryngologie. Enseignement et pratique de la faculté de médecine de Vienne; Felix Semon, The results of radical operation for malignant disease of the larynx from the experiences of private praxis. (Ref. Kuttner.)
- VIII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Freie Vereinigung der Chirurgen Berlins.
- IX. XXIV. Congress der deutseben Gesellschaft für Chirurgie zu Berlin.
- X. L. Casper: Erklärung.
- XI. Tagesgeschichtliche Notizen. XII. Amtliche Mittheilungen.

I. Aus der medicinischen Klinik des Herrn Professor Erb in Heidelberg.

Ueber die Wirkung und Verwendbarkeit der von Baccelli empfohlenen intravenösen Sublimatinjectionen¹).

Dr. M. Dinkler, Privatdocent und Assistent.

Ohwohl die specifische Heilkraft des Quecksilhers und seiner Verbindungen hei den Früh- und Spätformen der syphilitischen Erkrankungen allseitig anerkannt und mit Recht der des Chiuins bei der Malariainfection zur Seite gestellt wird, so beweist doch die Zahl der in dem letzten Jahrzehnt vorgeschlagenen Modificationen in der Art der Verwendung des Mercurs, dass die Wirkung uicht in allen Fällen den gestellten Anforderungen entspricht. Von der äusseren Application, sei es durch Einreihen oder auch durch Auflegen (Welander)2) durch Ung. hydrarg. cinereum auf die äussere Haut, sei es dorch Verordnung von Snhlimathädern etc., und dem innerlichen Gehranch in Pulver- oder Pillenform ist man hekauntlich dazn ühergegangen, lösliche und unlösliche Qnecksilberverhindungen suhcutan oder intramuskulär einznspritzen. Diese Methode hietet zwar die nicht zu unterschätzenden Vortheile, dass die Dosis des Mittels heliehig erhöht und vermindert werden kann, und dass die Kranken an der Ausühung ihres Berufes durch die

Injectionen nicht gehindert werden, — im Gegensatz zur rationell durchgeführten Inunctionscur, - doch muss hetont werden, dass sie auch manche Nachtbeile bat; erstens sind die Erfolge, sowohl die momentanen wie die bleibenden, nicht hesser als die der Einreibungscuren, ja sie stehen nach der Ansicht zablreicher bedeutender Sypbilidologen sogar hinter ihnen zurück, und zweitens hesteht, ganz ahgesehen von der auch sonst gelegentlich vorkommenden Stomatitis mercurialis, in jedem einzelnen Falle die Gefahr, dass von dem im Körper angelegten Depot geronnener Eiweiss · Quecksilherverhindungen unter bestimmten Verhältnissen grosse toxisch wirkende Mengen ahgehaut und assimilirt werden; nicht wenige Beohachtungen, mit zum Theil tödtlichem Ausgang, heweisen es nnwiderleglich, dass man die Ausgiehigkeit und Schnelligkeit, mit welcher die Resorption der verschiedenen Hg-Präparate bei suhcutaner Injection erfolgt, nicht als constante Factoren ansehen kann und darf.

Einen neuen Impuls baben die therapeutischen Versuche dieser Art im Anfang dieses Jabres durch Baccelli 1) erhalten, welcher, veranlasst durch die günstigen Erfahrungen, die er mit der directen Einführung von Chinin in die Blutbahn hei den schweren Formen der Malariafieher gemacht hat, die intravenöse Injection von Snhlimst zur Behandlung der Syphilis empfiehlt. Die Wirkung dieser Methode ist nach den Mittbeilungen des bekannten Gelehrten eine so ausgezeichnete, dass man sich zunächst als gewissenhafter Arzt im Interesse seiner Kranken zn einer systematischen Anwendung verpflichtet fühlt; weiterhin aher ist die Angahe, dass die Injection von Snhlimat-Cblornatrinmlösung keine Coagulation des Blutes, keine Verlegung der Gefässe durch Thromhenhildung herheiführt, auf-

<sup>1)</sup> Nach einem im naturhistor.-medie. Verein in Heidelberg gehaltenem Vortrage.

<sup>2)</sup> Welander, Ueber die Behandlung der Syphilis mittels Ueberstreichens - nicht Einreibens - nit Mercurialsalbe. Archiv f. Dermatologie u. Syphilis. Ergänzungsheft 1893, pag. 115.

<sup>1)</sup> Baccelli, Ueber intravenose Injectionen mit Sublimat. Berl. klin. Wochenschr. 1894, No. 13.

fallend genug und widerspricht den gegenwärtig gültigen Anschaunngen der Pathologie und pathologischen Anatomie so sehr, dass eine Wiederholnng und Nachprüfung der Versnche von Interesse erscheint.

Von den seit Anfang Juni his October 1894 in der medicinischen Klinik verpflegten 50 syphilitisch inficirten Kranken (24 Männer und 26 Franen) sind (8 Männer, 1 Fran) nach der Angahe Baccelli's mit intravenösen Snhlimatinjectionen behandelt worden; die Einspritzungen wurden von meinem Freunde Dr. Leimhach. welcher die von mir seit 5 Jahren versehene Assistentenstelle an der Ahtheilung für Haut- und Geschlechtskranke jetzt führt, and von mir abwechselnd gemacht. Die in Folgendem mitgetheilten Erfahrungen sollen naser ühereinstimmendes Urtheil ther diese Methode darsulegen und zn hegrunden versnchen.

#### I. Klinische Beohachtungen.

a) M. Ac., 24j. Bahnarbeiter, aufgenommen den 22. VI. 94.

Anamnese: Eltern und zwei Geschwister des Pat. gesund, ein Bruder an Geschwulstbildung gestorben, abgesehen von einer Lungenentzündnng im Kindesalter war Pat. stets gesund; sexueller Verkebr augelilich stets nur mit derselben Person, letzter Coitus Anfang Januar 94; Anfang Juli soll erst ein Geschwür an der oberen Hälfte der Vorhaut, nach weiteren 8 Tagen eine Anzahl von Geschwüren am Saum der Vorhaut aufgetreten sein; Anfang Junl hat er hingegen sehon rothe Flecken auf der Brust und Drüsenschwellung in der Leistengegend bemerkt; Mitte Juli sollen sich ausserdem noch Knoten am After entwickelt haben; Allgemelnbefinden gut, keineriel Klagen.
Status praes.: Kräftig gehauter Mensch, iunere Organe anschei-

nend gesund, Milz nicht palpabel. Am freien Rande des Praeputium mebrfache eiternde Geschwlire und Rhagaden, vordere Hälfte des Praeputlum in toto indurlet und hart, so dass ein Zurückstreifen über die Eichel unmöglich ist; psoriaslsartige Flecken und Efflorescenzen am ganzen Körper, besonders an den Belnen, Lympbadenitis inguinalis, cervicalis, typische Angina tonsillaris sypbilitica; nm die Analöffnung zahlreiche Condylomata lata; abendliche Temperatur 37,5°; Urin normal.

23. VI.  $0{,}0015$  Sublimat (der  $1^{\circ}/_{00}$  Sublimat und  $8^{\circ}/_{00}$  kochsalzhaltigen Lösung) in die eine Vorderarmvene injleirt; nach 45 Secunden salziger Geschmack im Munde; sonst keinerlei Erscheinungeu.

24. VI. 0,003 Sublimat.

25. VI. 0,006 Sublimat; keinerlei subjective Störungen nach den Injertionen; an der Stelle der ersten Injection lässt sich die Vene als weicher Strang fühlen, der nach dem Herzen zu allmählich verschwindet; bei der Anlegung der Esmarch'schen Gummiblnde tritt diese Vene nicht mehr hervor wie die anderen; sie lst offenhar thrombosirt.

26. VI. 0,008 Sublimat; dieselbe Dosis wird von ab jetzt täglich injleirt; die Veuen obliteriren in der gleichen Welse wie beschrieben, die Thrombenbildung ist am 3. oder 4. Tage ziemlich regelmässig schon fühlbar.

6. VII. Condylomata lata nässen nicht mehr, werden

flacher (ohue locale Bebandlung).

12. VII. Pat. hat 19 Injectionen (0,1405 Sublimat) erhalten; Befinden dauernd gut; Ulcera an dem Praepntium fast gehellt, Induration erheblich geringer; Exanthem kaum noch erkennbar, Condylome eingetrocknet, sehr abgeflacht; Drüsen-

schwellung geringer.

14. VII. Sämmtliche Hautvenen grösseren Kalibers, die zur Injection verwendet werden können, an beiden Vorder- und Oberarmen sind obliterirt, als derhe, wenig oder gar nicht schmerzende Stränge zu verfolgen; Urin stets normal; die Injectionen werden in Varicen der Unterschenkel gemacht und zwar wird täglich 0,01 Sublimat (2 % Lösung) injicirt.

16. VII. Dic Varicen beginnen auch zu obliteriren; die In-

jectionen werden wieder in (collaterale) Armvenen gemacht.

27. VII. 30 Einspritzungen; lm ganzen slnd 0,2505 Sublimat injicirt; Condylomata lata, Exanthem, Angina and Ulcera mlt Induration der vorderen Praeputialhälfte geheilt; Lymphadenitis universalis nur gebessert; keine Salivation, keine Stomatitis; Allgemeinhefinden gnt; Entlassung.

30. VII. Wiedereintritt wegen Schmerzen und Paraesthesieen in den Armen und Unterschenkeln; rechter Vorderarm diffus in geringem Grade geschwollen und druckempfindlich; Folgen venöser Stase? Auf einen feuchten Umschlag hin verschwinden die Sebmerzen bald und Pat. wird am 4. VIII. arbeitsfähig entlassen.

5. X. 94. Recidiv; Roseola, Angina syphilltica; dle obliterirten Venen sind nur noch auf kurze Strecken zu fühlen, scheinen dünner zu werden; Ordin: Schmiereur.

II. J. Sch., 31 jähr. Schneider, aufgenommen den 21. XI. 94. Augumnese: Vater an acuter Krankheit †; 1 Brnder an Phthise;

Mutter und 2 Geschwister leben und sind gesund; Pat. war stets gesund; 1890 Tripper; August 98 auf beiden Seiten des Frenulum kleine "Wunden" die unter Gehrauch eines weissen Pulvers rasch heilten; seit Dec. 93 bildete sich am Damm ein Gewächs; seit 8 Worhen Brennen am After, sobald Pat. schwitzt.

Status praes.: Kräftig gebauter Mann, innere Organe gesund; an der rechten Circumferenz des Afters zwei Condylomata lata, am Perincum Condylomata accuminata; Lymphadenitis inguinalis et curviculis, Roscolosis incipiens (?), geringe Augina tonsill. syphilitica.

23. VI. 0,0015 Sublimat intravenös; keine Beschwerden danach.

24. VI. 0,003 Sublimat.

25. VI. 0,006 Sublimat; Aligemeinbefinden gut.

26. VI. 0,008 Sublimat, täglich.

6. VII. Condylomata lata fast gänzlich verschwunden.

10. VII. Lymphadenitis inguinalis et rerviealis geringer; 0,01 Subiimat täglich.

19. VII. An der Stelle des einen breiten Condylomes noch eine leichte Rötbung; geriuge Schwellung der Inguinalen und cervicalen Lymphdriisen; sonst keine deutlichen Zeichen von Syphilis; sämmtliche Venen, in welche Snblimat eingespritzt, sind obliterirt; im ganzen 25 Injectionen, 0,2205 Sublimat; Entlassung.

2. X. Keine Zeichen eines Recidives; die obliterirten Vonenstränge sind nicht mehr deutlieb, nur an den Verzweigungsstellen sind noch Knotenbildungen füblbar.

III. J. M., 30 jähr. Knecht, aufgenommen ilen 1. VII. 94.

Anamnese: Mutter an? Krankheit, 1 Sphwester im Wochenbett gestorben, Vater und Geschwister gesund; Pat. selbst leidet an Myotonia congenita, ist sonst nle krank gewesen; letzter Coitus vor 6 Wochen; vor 3 Wochen spürte er nässende und brennende Stellen am Scrotum; seit 8 Tagen angeblich Geschwürsbildung an der Eichel; leichte Schmerzen belm Schlucken; Allgemeinbefinden gut.

Status prasens: Kräftig gebauter Mensch, innere Organe frei, kein Fieber; an der Glans penis mehrere flache Geschwüre mit nicht indurirtem Grund, am After und Hodensack zahlreiche Condylomata lata; Lymphadenltle cervicalis, enbitalis, inguinalis; papulöses Syphllid und Psorlasis-Efflorescenzen (specifische) iller den ganzen Körper vertbellt; Uleera an der Schlelmhant der Unterlippe, Angina tonsillaris, praecipue dextra, specifica; Urin normal.

2. VII. 0,002 Sublimat intravenös injicirt; nach 80 Secunden

salziger Gesehmack.

3. VII. 0,005 Sublimat.
4. VII. 0,008 Sublimat; letztere Dosis wird von jetzt ah täglich eingespritzt.

6. VII. Condylomata lata trocken, flacher.
13. VII. Exanthem nicht mehr deutlich nachweisbar; Ulecra ad glandem geheilt, ebenso die in der Mundhöhle; Drüsenschwellung geht zurück; Urin normal; an den Injectionsstellen 8-5 Tagen Thrombusbildungen in den Venen auf, welche zur Obliteration fübren and cordlpetal sieb bis zur nächsten Einmiindung eines Veuenzweiges fortsetzen; keine Schmerzen.

18. VII. 0,01 Sublimat täglich. 25. VII. Sämmtliche grösseren Ilautvenen der beiden Arme, in welche eingespritzt ist, sind thrombesirt; Condylomata lata geheilt; die psoriatisch veränderten Hantstellen zeigen noch elue geringe Röthung.

27. VII. 0,219 Sublimat bisher injleirt; geringe Lockerung der

Zähne; Einspritzungen ausgesetzt. S. VIII. Sämmtliche Erscheinungen bis auf die Lymphadenitis, welche erheblich gebessert ist, beseitigt; Allgemelnbefluden gut, Zähne fest, Zahnfleisch normal; Entlassung.

19. XI. Recidiv; angeblich sind Anfang September Geschwilre im Munde, Rhagaden in den Mundwinkeln aufgetreten; Status: multiple Geschwäre an der Wangen- und Lippenschleimhaut, Roseolosis diffusa, Condylomata lata ad anum, Angina specifica tonsillaris et arcus glossopalatini utriusque; Ordln.: Schmiereur.

IV. Georg Fl., 23jäbriger Auslänfer; anfgenommen den 4. VII. 94.
Anamnese: Mutter im Wocbenbett †, Vater nnd drei Geschwister
gesund; Patient selbst war stets gesund; Anfang Mai 1894 Aetzwunde (Vitriol) am Penis; Coitus bei noch nicht völlig gebeilter Wnnde Ende Mal; 14 Tage später Geschwür in der Narbe, welches nach Gebranch von Salben und Umschlägen in 14 Tagen heilte; 4 Wochen nach der Infection Ausschlag, seit einigen Tagen Schmerzen beim Schlucken; Allgemeinbefinden gut.

Status praesens: Normal gebauter, gut genährter Mensch, Innerc Organe anscheinend gesund, Milz erhehlich vergrössert, leicht zu fühlen; pustulös-papulöses Exanthem am ganzen Körper, am stärksten am Rumpfe entwickelt; am Dorsum penis stark indurirte Narbe, zahlreiche Condylomata lata am Scrotum und Anns; Lympbadenitis Ingninalis, cervicalis, enbitalls; Angina tonsillaris syphilitica; kein Fieber, Urin normal.

6. VII. 0,003 Sublimat in die linke Vorderarmvene eingespritzt.

7. VII. 0,006 Sublimat täglich. 8. VII. 0,008 Sublimat täglich,

13. VII. 0,009 Sublimat täglleh; Urin normal, nie Fieber,



Milz nicht mehr palpabel, Exantbem blasst ab, Pustelbildung

15. VII. 0.01 Sublimat; Abends Temperatur 40,1°, ohuc objectiven Befund; nach 2 Tagen Fieberattacke vorüber.

20. VII. 0,007 Sublimat; Abends subfebrile Temperatur.

21. VII. 0,009 Sublimat, Eigenwärme normal, Wohlbefinden.

22. VII. Obliteration der zur Injection verwendeten Venen in der gleichen Weise wie in den früheren Fällen verfolgbar; keinerlei Beschwerden in den Armen oder sonst am Körper; Exanthem grösstentheils geheilt; 0,01 Sublimat täglich.

27. VII. Injectionen, abgesehen von den Venenthrombosen, gut vertragen; Oesaum tmenge des eingespritzten Sublimates 0,153.

 VIII. Scablescur.
 VIII. Patient wird entlassen; die Hautverändernngen haben nur Pigmentflecke binterlassen, alle specifischen Erscheinungen bis auf eine mässige Lymphadenitis ingninalis geheilt.

2. IX. Recidiv: Geschwür an der Wangenschleimhaut.

danach Rhagaden in belden Munilwinkeln, Halsschmerzen.
19. XI. Wiederaufnahme, Geschwüre in der Schleim-haut des Mundes, der Wange, der Zunge; Angiua tonsillaris luctica, Roscolosis, Condylomata lata ad anum; die obliterirten Venen sind zurückgebildet, nur an den Einmündungsstellen sind noch Knoten zu fühlen; Ordin.: Schmiereur.

V. J. R., 26 jähriger Maurer. Auamnesn: Ein Bruder des Patienten an Halsleiden, einer an Darmerkrankung †. Vater epileptisch, Mutter und 7 Geschwister gesund; Patient war angeblich stets gesund; December 1892 harter Schanker; 20 Einreibungen mit grauer Salbe; Heilung; seit 3 Mouaten Ileiserkeit, seit 6 Wochen Kopfschmerzen von zunehmender Stärke, zugleich Auftreten von Fleeken und borkig belegten Geschwüren an der Brust und am Rücken; Allgemeinhefinden gut.

Status praesens: Kräftig gebanter Mensch; Anämie; iunere Organe normal, Milz fühlbar vergrössert, am Rücken. linken Arme und Kopf vereinzelte, an Rhypia erinnernde borkenbedeckte Stellen; Lymphadenltis inguinalls, cubitalls, cervicalis; etwas hart sieb anfühlende Narhe an der Innenseite der Vorhaut; grosses Geschwür an der hinteren Wand des Nasenrachenraumes, starke Sceretbildung; desgleichen umfangreiches Geschwür mit speckigem Grande iu der Plica interarytenoidea, Stlmmbänder schliessen nicht beim Phoniren; kleines Geschwür am Frenulum linguae; heftige Kopfsebmerzen in der Stirngegend; Urin normal.

6. VII. 0,003 Sublimat intravenos.

7. VII. 0,006 Sublimat; kein Fieber.

8. VII. 0,008 Sublimat täglich; Kopfschmerzen geringer. 13. VII. Keine Beschwerden nach den Injectionen; Venenobliteration schon wieder ausgesprochen; Sublimat 0,01 täglich.

17. VII. Bis jetzt 0,089 Sublimat injicirt, keine Hautvenen, die zur Einspritzung sieb eignen, mehr nachwelsbar; Kopfschmerzen gesehwunden, Geschwür in dem Cavum pharyngo-nasale und im Kelilkopf geheilt; die rhypiaähnliehen Stellen bis auf eine beseitigt; Ordin.: Innnetionscur.

10. VIII. Nach 27 Inunctionen à 3-4,0 Ungt. hydrarg. ciner. nur noch geringe Lymphadenitis inguinalis nachweisbar; alle übri-

gen Erscheinungen sind beseitigt.

VI. F. Br., 28jähriger Optiker; aufgenommen den 25. VII. 94.

Anamnose: Eltern und 3 Geschwister gesund, 3 Geschwister † an? Krankheit; Patient war stets gesund; am 1. I. 94 Infection; Aufang Februar harter Schanker, Mitte März rothe Fleeken bemerkt; am 18. III. Aufnabme in die Klinik, 40 Einreibungen mit Queeksilbersalbe, danach 80 Pillen (enthaltend im Ganzen 0.02 Hydrarg, jodatum); anscheinend gesund gelassen; seit 14 Tagen wieder Halsschmerzen.

Stat. praes.: Kräftig gehauter Mensch, Innere Organe normal, keln Fleber, Urin eiweissfrei; Lymphadonitis ingninalis, cubitalis, cervicalis, Angina lucticu, Roseolosis diffusa; 0,003 Sublimat.

26. VII. 0,006 Suhlimat intravenös.

27. VII. 0,009 Sublimat; keine Reaction auf die Injectionen, salziger Oeschmack vermisst.

28. VII. 0,01 Suhlimat täglich; Roseolen geschwanden. 8. VIII. 0,128 Sublimat in 14 Injectionen eingeführt; alle brauchbaren Veneu sind thromhosirt; Forsetzung der Injectionseur dadurch unmöglich; Ordin.: Einreibungen von grauer Salbe.

2. IX. 35 Inunctionen; alle syphilitischen Processe geheilt. December 1894. Bis jetzt recidivfrei, Allgemeinbefinden gut.

VII. L. B., 36 jähriger Kaufmann, aufgenommen den 22. IX. 94. Anamnese: Vater und ein Bruder des Patienten gesund; drei Gesehwister an? Krankheit im Kindesalter, Mutter an Darmverschlingung †; Patient in seiner Jugend stets gesund; vor 12 Jahren harter Schanker, nässende Stellen am After, welche durch Bestreuen mit weissem Pulver geheilt wurden; seither litt er häufig an Kopfschmerzen, mit Thrilnen der Augen und reichlicher Secretion aus der Nase; nngefähr 2 Jahre nach der Infection verlor er das Geruchsvermögen vollkommen; in den letzten Jahren sehlechter Grruch aus Mund und Nase; Ende vorigen Jahres bemerkte er Ausstossen von Knorpelstückehen aus der Nase; von December 1893 his Februar 1894 Einreibungseur mit 140,0 Ungt. einer.

hydrarg., dami Kal. jodat. innerlich bis Juli; seitdem Behandlung sistirt; die Kopfschmerzen haben nach dem Jull noch zugenommen, obenso wurden noch Knorpel- und Knochenstücke aus der Nase ausgestossen; die Hartnäckigkeit solnes Leidens machte den Pationten nervös, menschenseheu; Insomnie; seit elnigeu Jahren hartnäckige Stuhlverstopfung.

Status praesens: Graeil gebauter Mensch von anämischem Aussehen, gutem Ernäbrungszustande; innere Organo normal, leichte Drüsenschwellung am Halse; kein Fieber, Urin normal, starker Foetor ex ore; der linke Nasenflügelknorpel ist theilweise, ilas knorpelige und knöcherne Septum fast gänzlich ausgestoseen, die Muscheln sind grossentheils exfollirt, die ganze Innenfläche der Nasenböhle von oiner Sehlcht eiteriger stinkender Borke bedcekt; Ordin.: Brom, Abreibungen; Sulfonal und Abführmittel nach Bedarf; intravenöse Injectionen.

24. IX. 0,008 Sublimat intravenös; kelne Geschmacksempfindung

25. IX. 0,006 Sublimat (Quecksilberpeptonat).

26. IX. 0,009 Sublimat.
27. IX. 0,01 Sublimat tilglich; Befinden unverändert.

8. X. Allgemeinbefinden besser, Kopfschnierzen geringer, Schlaflosigkeit noch andauernd; die Obliteration der Venen tritt bei der Verwendung von Quecksilber-Peptouatlösung ehenso

ein, wie bei einfacher Sublimatlösung.

25. X. Die Veränderungen in der Nase (unter gleiebzeitiger specialistisch rhinologischer Behandlung) erheblich gebessert, Kopfschmerzen nur noch gering, Allgemelnbefinden viel besser; Patient hat 30 Injectionen mit einer Gesammtmenge von 0,31 Sublimat erhalten; sämmtliche zu Injectionen verwendete Venen throm-bosirt, als derbe Stränge an beiden Armen zu fühlen.

VIII. H. S., 24j. Metzger, aufgeuommen den 15. VIII. 94. Anaumeso: Mutter des Pat. an Pneumonie †, Vater und S Geschwister sind gesund; Pat. selbst war stets gesund; Anfang Januar inficirte er sich in New-York; 3 Wochen später Geschwür an der Kranzfurche, welches bart wurde und Ende April nach Gebraueh von Pulver, Mediciu und Schmiereur (3 maliger Versuch) vernarbte; seit Mai Ilals-

schmerzen, keine sonstigen Klagen. Status praesens: Kräftlger, gut genährter Mensch; Innore Organe, desgl. Urin normal; Narbe im Sulcus coronarius glandis penis, Lymphadenitis inguinalis et cervicalis, Milz vergrössert, fühlbar, Condyloma latum ad anum; Ulcus labii inferlorls, Angiua tonsillaris syphilltica.

20. VIII. 0,005 Sublimat intravenos.

21. VIII. 0,0075 Sublimat.

22. VIII. 0,01 Sublimat täglich; Halsschmerzen beseitigt,

Angina auch objectiv erheblich gebessert.

1. IX. Milz nicht mehr palpabel, Geschwir im Mund (Unterlippe) ist geheilt, dle Tonslllen sind gerelnigt, von normaler, rother Farbe; Lymphadenltis besteht noch; Gesammtmenge ilcs injicirten Sublimates 0,1205; Pat. wird auf dringenden Wunsch entlassen.

IX. L. 31j. Wirthsfrau, aufgenommen den S. VIII. 94.

Anamnese: Vater an Alterssebwäche, Mutter an Haemoptoe, 1 Schwester in puerperis an florider Phtbise †, 3 Geschwister gesund; I'at. war stets gesund, seit dem 18. Jahre menstruirt, seit dem 18. Jahre verheirathet, nach 2 Jahren Abortus; 2. Gravidität lm 4. Monat, 8. im 8. Monat unterbrochen, Früchto faul; dann gebar Pat. 1 gesunden Knaben, der noch lebt; nach  $1^1/2$  Jahren abermaliger Partus, das Kind (Mädehen) war anscheinend gesund, starb nach 1/. Jahre an Gichtern; scit 7 Jahren Ehe steril; seit 4 Jahren Beschwerden in der Nase (beim Athmen); vor 2 Jahren entstand ein Loch in der Nasenscheidewand; vor 2 Monaten traten Halssehmerzen auf.

Status praesens: Gesund aussehende Frau, innere Organe normal, desgl. Urin; am harten Oaumen zahlreiche punktförmige Haemorrhagicen; an der hinteren Rachenwand ca. markstürkgrosses Geschwitr mit gelblich belegtem Grunde und gewulstetun Rändern, Rhinitis et Periostitis septi ehronica mit Perforation des knöchernen Septum, keine Narben, keine Drüsenaffection; starke Varicen an den Fissen und Knigen; viel Kopfweh.

9. VIII. Sublimat 0,005 in 1 proc. Lösung; nach 10 Secunden

salziger, nach 1 Mlnute metallischer Gesebmaek.

10. VIII. Injectionsstelle von gestern geröthet, Varieen am rechten Fuss zum Theil thrombosirt; auf Druck etwas schmerzhaft: Ordin.: essignaurer Thonerdeverband; Injection von 0,0075 Sublimat au linken Bein, 10/00 Sublimatlösung.

12. VIII. 0,0075 Snblimat. 13. VIII. 0,0075 Snblimat.

14. VIII. 0,0075 Snbllmat.

15.—17. VIII. 0,01 Sublimat; Geschwür an der hinteren Rachenwand gereinigt, grösstentheils überhäutet, Nasengänge frel, kein Kopfweh mehr.

20. VIII. 0,01 Sublimat; sämmtliche Varieen uud brauchbaren llautvenen obliterirt; syphilit. Veränderungen nahezu geheilt; Ordin.: Schmierenr im Auschluss an intravenösen Gebrauch von 0,0775 Sublimut.

13. IX. geheilt entlassen; 25 Einreibungen à 3,0 Unguent. Hydrarg. ciner.

(Fortsetzung folgt.)

### II. Noch einige Bemerkungen zur Frage der Kuhmilchnahrung und Milchsterilisirung.

### Adolf Baginsky.

Die Frage der "künstlichen Ernährung", d. h. der Ernährung mit Kuhmilch, insbesondere in sterilisirtem Zustande, ist nicht, wie Herr Dr. Bendix in einem jungst in dieser Zeitschrift ersohienenen Aufsatze angieht, seit dem internationalen Congress für Hygiene in Bndapest wieder in den Vordergrund der Disenssion gertickt worden, sondern hat, wie Jedem, der mit der Literatur des Gegenstandes und mit der Bedeutung desselben für die Praxis vertrant ist, hekannt ist, danernd im Vordergrunde gestanden. Und das nicht nur in Dentschland, sondern hei allen gehildeten Nationen. Es darf nur an die Arheiten von Bitter, Randnitz, Escherioh, Soxhlet, Scholl, Lazarns, Widowitz, Bleich, Bndde, Feer, Caillé, Rotsch, Stewart, Brush, Wood, Meigs, Frendenreich, Sior, Langermann, Auerbach, Freemann, llesse, Stntzer, Wasileff, Weigmann, Budin und Chavanne, Popp and Becker, Ledé, Seibert n. v. v. A. aus den letzten 4-5 Jabren erinnert zu werden. Die Literatur ist so nmfassend, wie nnr weniger anderer Gehiete, als Beweis dafür, wie lebbast alle hetbeiligten Kreise an der Frage dauernd interessirt sind. - Freilich mass man wenigstens das Hauptsächlichste dieser Literatur kennen, nm anf dem Gehiete erspriesslich mitarbeiten zn können. -

Dieselbe Forderung ist aher auch für denjenigen Theil der Frage anfznstellen, welcher zur Pathologie des kindlichen Alters Beziehung hat, wenn anders man die Stellung der einzelnen Autoren zu einander und zu den Fragen richtig versteben will. - Wenn Baginsky im Jahre 1875 die erste Arheit erscheinen lässt, in welcher er ätiologisch die Darmerkrankungen der Kinder anf Gäbrnngsvorgänge im Darmtractus unter dem Einflusse fanliger Veränderung der Nahrung hei hoher Sommertemperatur zurückführt und diesen Standpunkt in einer langen Kette von wissenschaftlichen Arheiten weiter und weiter hacteriologisch und chemisch anshant, und dann Heuhner im Jahre 1894 in einem Vortrage anf einem hygienischen Congress sich zu der gleichen Anschanung hekennt, so ist es doch zum Mindesten eine nngewöhnliche Ausdrucksweise eines Antors, der darüber herichtet, zn sagen: "Baginsky schliesst sich Henhner an". - Ich hedanere also in dem vorliegenden Falle die mir von Herrn Dr. Bendix zngewiesene Ehre des "Mich Anschliessens" dankend ahlehnen zu müssen. — Uehrigens ist es nicht einmal richtig, dass die heiderseits vertretenen Anschaunngen sich in allen Stücken decken, vielmehr halte ich für die Erzengung der Darmkatarrhe ebenso die Gährungserreger (Bacterien), wie die relative Schwerverdanlichkeit der nnverdünnten Kubmilcb für hedentnngsvoll, wie ich dies ganz klar immer und erst nenerdings wieder in meiner in dieser Wocbenschrift erschienenen Arheit vertreten hahe. -

Znr Sacbe der sterilisirten Milch hahe ich nun noch folgendes sehr Wichtige zu hemerken.

Die Anschanung, dass mit Einführung des Soxhletverfabrens, d. h. der Sterilisirung der Milch bei 100° C., "die übrigen Verfabrungsarten der Sterilisirung hei höheren Temperaturen bis 115—120° in den Hintergrund gedrängt und letztere nur theoretisch interessant, aher nicht mehr von praktischem Interesse geworden sind", — ist durchaus unrichtig. Einmal hesteht die Sterilisirung hei höheren Temperaturen in der Praxis noch vielfach; derartig sterilisirte Milch ist nach wie vor im Handel; ich habe diese Art der Sterilisirung der Milch jüngst in den

Pariser Hospitälern in Anwendung gesehen und Auerhach ist ganz neuerdings hemübt, ein anf dem Princip der Anwendung hoher Temperaturen (115 ° C.) eingerichtetes Sterilisirungsverfahren einznführen. Dies allein heweist, dass man allen Grund hat, sich mit der Einwirkung hoher Temperaturen anf die Milch ganz sorgsam hekannt zn machen, nm zn einer Entscheidung zu gelangen, inwieweit diese Milch durch die Temperatur verändert wird, oder zur Ernährung von Kindern tanglich bleiht. Darin liegt der, nicht wie Herr Dr. Bendix glanbt, theoretische and gleichsam bistorische Werth meiner vor 10 Jahren erschienenen Arheit, sondern der Inhalt derselben wird gerade jetzt, wo nach Flügge's Arheit der Werth der Milchsterilisation nach Soxhlet einigermaassen heeinträchtigt worden ist, erst recht hedentnngsvoll. - Die Frage, nm die es sich in diesem Angenblick handelt, ist die: Soll man, wenn anders man Milch nicht einfach im Topfe ahkochen, sondern steril machen will, zur absolnt sioheren, vollständigen Sterilisirung übergehen, was die Anwendung höherer Temperaturen heansprachen würde, oder soll man beim Soxhletverfahren hleiben, auf die Gefahr hin, dass die Milch bei diesem Verfahren nicht (ahsolnt steril) völlig keimfrei ist?

Ich habe, nachdem mir die Veränderungen der Milch unter dem Einfinss hoher Temperaturen (bis 120° C.) aus meiner früheren Arbeit bekannt geworden sind, in einem nenerlichen Versuche die völlige Sterilisirung hei etwas niedrigerer Temperatur, hei 103° C, in mehrmaliger (fractionirter) Erhitzung zur Anwendung gebracht und bin auch hier zu dem Ergehulss gelangt, dass anch die so hehandelte Milch gewisse, schon früher von mir gekennzeichnete Veränderungen, auf die ich hier nicht weiter eingehe, erlangt. Ich hahe aus diesem Grunde geglanht, mich vorsichtig warnend hezüglich der Anwendung derartiger Milch zur dauernden Ernäbrung von Kindern anssprechen zu müssen.

— Dies ist die Tendenz und die Absicht meiner vorigen Arheit in dieser Zeitschrift gewesen.

Wenn Herr Dr. Bendix hei Erhitznng der Milch auf 100° nach Soxblet keine Zersetznngen der Milch gefunden hat, so hat dies zu meinen Untersuchungen gar keine Beziehung, es kann also gar nicht von einem "Gegensatze zu Baginsky" überhaupt gesprochen werden, noch weniger von einer, wie Herr Dr. Bendix sich hescheiden ausdrückt, "Controlle" meiner Arbeiten. Eine Zersetzung der Milch unter dem Soxhletverfahren habe ich niemals hehauptet, und die Möglichkeit der Zersetzung der Milch bei höheren Temperaturgraden und längerer Erbitzung gieht Herr Dr. Bendix auch ohne Weiteres selbst an mehreren Stellen seiner jüngsten Publication zu.

Bezüglich der von uns (Sommerfeld und mir) angewandten Metboden der Untersnchung soll nur soviel hemerkt werden, dass wir begreiflicher Weise nach den hesten tiberhanpt bekannten gewichtsanalytischen, chemischen Metboden zn arheiten pflegen und auch diesmal gearbeitet hahen, jedenfalls hahen wir uns nicht, wie Herr Dr. Bendix, mit der unsicheren Znckerbestimmung mittelst Titrirung mit Fehling'soher Lösung, die heispielsweise von Pfeiffer vollständig verworfen wird, abgefunden.

Ich mass also dabei hleiben, wie ich dies in meiner Arheit ausgeführt bahe, dass viele nicht gering zn achtende Gründe vorliegen, "nicht ohne noch weitere eingehende Unterguchungen zur Verwendung der völlig steril gemachten Knhmilch überzagehen". —

<sup>1)</sup> Pfeiffer beschreibt: Die Bestimmung des Zuckers mit Fehlingscher Lüsung gewichtsanalytisch; und sagt: alle übrigen Zuckerbestimmungsmethoden sind für den Milchzucker vollständig ausgeschlossen, weil
dieselben niemals richtige resp. übereinstimmende Resultate ergehen.
Analyse der Milch. Wiesbaden 1887, p. 58.



Ich hin aleo, wie man sieht, für das Soxhletverfahren genan so eingenommen, wie Herr Dr. Bendix, — freilich ohne mich Herrn Dr. Bendix "anznschliessen" —, wie ich anf der anderen Seite die danernde Anwendung der völlig steril gemachten Milch als Sänglingsnahrung vorläufig einigermaassen für nicht unhedenklich halte. —

Ueher den Werth oder Unwerth resp. üher die danernde Anwendharkeit eines für Kinder hranchharen Nahrungsmittels von der Bedentung der Milch kann aher der physiologische Ansnutznngsversnch ganz nnd gar nichts heweisen; nnd gar dann nicht, wenn ältere Altersetnfen als das Sänglingsalter zum Versuch herangezogen werden. Ein Kindernahrungsmittel muss in langer, stetiger Anwendung unter Gehranch der Wage und der Berücksichtigung des Gesammthefindene von Sänglingen erproht werden, wenn ein Urtheil üher seine Verwendharkeit ahgegehen werden soll. Deshalh mögen Herrn Dr. Bendix's Versnche für das physiologische Lahoratorinm ganz interessant sein, für die Praxis sind dieselhen durchans nnzureichend nnd sie können nicht dazn verwerthet werden, Schlüsse zn ziehen, inwieweit sich die anf 100° erhitzte Milch zur Ernährung von Sänglingen tanglich erweist. Ich gehe ohne Weiteres zn. dass ich selhst die Hoffnung hege, es werden sich bei Verwendung der Milch keine Schäden für die Kinder ergehen, weil die mit 100° C. hehandelte Milch eich kanm von der gewohntermaassen ahgekochten unterscheidet, aber als erwieeen kann dies ans den von Herrn Dr. Bendix gemachten Versnchen in keiner Weise angesehen werden. -Wir hahen im Lanfe der Jahre mit dem Soxhletverfahren so viel Erfolg in der Praxis hei der Kinderernährung gehaht, dass wenigstene meines Wissons kein Grund vorhanden ist, ans Rücksichten anf die Ernährung der Kinder davon ahxngeben. -Wir kommen hezüglich der künstlichen Alhumosepräparate aus der Praxis herans wahrscheinlich sehr hald zn anderen Schlüssen, wiewohl anch hier der physiologieche Ansnntznngsversuch ganz gute Ergehnisse hat. - Bei einem Nahrungsmittel, welches wio die Milch in ganz ansserordentlich grossen Quantitäten stetig verahreicht wird, sind sebr kleine, aher stetig sich wiederholende Ahweichungen von der Norm allmählich von der grössten Bedentung für den wachsenden kindlichen Organismus. Dies darf nicht vergessen werden, nnd deshalh muss man mit Schlusefolgerungen aue kurzen physiologischen Versuchen herans sehr vorsichtig sein, oder hesser sich gar nicht anf solche einlassen. Man soll niemals ansser Acht lassen, dass bei der Kinderernährung stets "Prohiren üher Studiren" geht.

## III. Aus der Universitätsklinik für Augenkranke. Ueber Retinitis albuminurica gravidarum.

Von

#### Dr. P. Silex,

Privatdocent und I. Assistent au der Universitäts-Augenklinik zu Berlin. (Vortrag gehalten am 16. I. in der Berliner medicin. Gesellschaft.)

M. H.! Wenn anch die Retinitis alhuminnrica gravidarnm nicht zn den hänfig auftretenden Leiden gehört, so iet es dooh eine Krankheit, die etwas genaner gekannt zn werden verdient deswegen, weil hei ihrer Beurtheilung der Arzt vor folgenschwere Entscheidungen gestellt wird. Nnr wenige Aerzte verfügen hinsichtlich des klinischen Verlanfes üher einen Schatz von Erfahrungen. Es ist dies erklärlich daraus, dase man nur gelegentlich eine solche Kranke zn sehen hekommt, nnd wenn dies der Fall, sie dann aher, namentlich hier in der Grossstadt, meiat aus den Augen verliert. Will man sich üher die Anatomie

der Retin. alhnm. schlechtweg orientiren, so gehen die verschiedensten Bücher') eine vorzügliche Ansknnft und das dort Gefundeno wird im Allgemeinen auf die Retinitis gravidarum ühertragen. Weniger dentlich ist das klinische Bild der letzteren verzeichnet und noch weniger die Proguose. Ganz im Stich aher lassen sie den, der Rath darther hahen will, wie er sich im einzelnen Fall therapentiech verhalten soll. Die üherall wiederkehrenden und allgemeingehaltenen Sätze, dase gelegentlich hei natürlichem Verlanf der Gravidität die Retinitis schwindet nnd wieder volles Sehvermögen erlangt wird, dass ein anderes Mal dasselhe aher danernd grossen Schaden nimmt, werden schwerlich Jemand hefriedigen. Mir wenigstens ging ee so schon vor 7 Jahren und deehalh machte ich es mir zur Aufgahe, die in der Universitäts Angenklinik sich vorstellenden und mit Retin. alh. grav. hehafteten Franen und solche Patientinnen, die zu sehen mir durch das Entgegonkommen der Universitäts-Franenklinik vergönnt war. Jahre hindurch zu heohachten in der Hoffnnng, aus dem Verlauf therapentische Schlüsse ziehen zn können.

Bevor wir darauf eingehen, sei es mir gestattet, da ich ja nicht von einer ophthalmologischen Gesellschaft spreche, das ophthalmoscopische Bild und den pathologisch-anatomischen Befund knrz zn skizziren. Gleich hervorhehen wollen wir, dass die Hintergrundsveränderungen sich sehr verschieden gestalten können. Gewöhnlich ist die Netzhant trühe und undurchsichtig, die Papillengrenzen meiet verwaschen, die Papille selher oftmals geschwellt. Die Venen sind erweitert und geschlängelt, die Arterien verengt. An ihnen liegen hänfig nehen der rothen Blutsäule weissliche Berandnngen, die leicht selhet dem nngeühten Ophthalmoskopiker anch im nmgekehrten Bilde sichthar sind. In jedem Angenspiegelcursns demonstrire ich diese Veränderungen. Die geühten Unterancher mache ich daranf anfmerksam, dass man im allerersten Beginn im anfrechten Bilde an den Gefässen, auf Papille nnd deren Umgehung, oft streckenweise oft in längerer Anadehnung den centralen Arterienreflex in einen ganz eigenthumlichen schwer zn heschreihenden, goldgelh glänxenden, verschieden hreiten, den normalen Reflex aher immer an Breite ühertreffenden Strang verwandelt sieht. Aehnliche Bilder findet man bei Lues nnd Arteriosclerose. Bei Fehlen von Symptomen an den peripherisohen Körpergefässen können diese Erscheinnngen für die Diagnose einer Arteriosclerose im Gehiet der Carotis interna von Wichtigkeit sein. Wir haben später die Reflexveränderungen noch zu würdigen, und ich hemerke schon jetzt, dass ich mich anf Grund sorgsamster tausendfacher Betrachtungen üher das Anssehen des normalen Gefässreflexes für gut orientirt erachte, und dass eine Verwechselnng mit normalen Verhältnissen nicht vorliegt.

Was nnn die Netzhant weiter anhetrifft, so zeigen sich nns fettige Degenerationsheerde in Form von hellweiss glänzenden Flecken, die bisweilen in der Macnla eine sternförmige Anordnung hahen, und grössere rundliche und stroifig radiär verlaufende hlutrothe Schollen. Schwärzliche und zarte hollrothe Heerde sprechen für eine Mithetheiligung des Pigmentepithels.

Wenn auch vorstehende Veränderungen sich bei anderen Netzhantaffectionen vorfinden und Verwechselungen z. B. mit der Neuroretinitis hei intracraniellen Leiden möglich sind, so

<sup>1)</sup> Leber in Graefe Saemisch. Handbuch der Augenheilk. B. V. — 2) Foerster ibidem. — 3) Jacobson, Mooren in ihren Schriften, die Beziehungen zwischen Augenkrankheiten und Allgemeinleiden (5 Lustren ophthalmologischer Wirksamkeit). — 4) Kniess, Die Beziehungen des Schorgans n. s. Erkrankungen zu den übrigen Krankheiten des Körpers. — 5) Berger, Les maladies des yeux dans leurs rapports avec la pathologie générale. Paris 1892. — 6) Cohn, Uterus n. Auge. Wiesbaden 1890. — 7) Carl Herzog in Bayern, Ein Beitrag zur pathologischen Anatomie des Auges bei Nierenleiden n. s. w.

ist man doch in einer grossen Anzahl der Fälle, abgesehen von dem Umstande, dass fast immer beide Angen ergriffen werden, im Stando ans der Totalität des Bildes die Diagnose anf ein Nierenleiden zn stellen. Freilich wird immer erst die gelegentlich mehrmals zn wiederholende Urinuntersuchung die sichere Bestätigung geben.

Die pathologisch-anatomischen Veränderungen sind im Grossen nnd Ganzen seit Jahrzehnten ans den Arbeiten von Virohow, Müller und Schweigger bekannt. Sie setzen sich, mit einigen Worten ansgedrückt, zusammen ans einer Hypertrophie des Bindegewebes der Nervenfaserschicht, fettiger Degeneration und sclerotischer Verdickung der inneren Enden der Radiärfasern, ans fettiger Degeneration der verschiedenen Schichten der Retina, namentlich der äusseren Körnerschicht, sclerotischer Degeneration der Ganglienzellen und der Nervenfasern, Blutungen von verschiedener Grösse und Gestalt und Sclerose der Choriocapillaris mit folgendem Pigmentschwund, bisweilen aber anch mit consecutiver Wncherung desselhen. Das ganze Gewebe der Netzhant ist theils von seröser Flüssigkeit, theils von gerinnungsfähigen Stoffen durchsetzt. Besonders zn betonen sind die Befunde an den Gefässen, die vor einigen Jahren der Herzog Carl Theodor studirt hat. Nach seinen Untersnchungen wird die Gefässscheide zellig infiltrirt, woranf eine Wncherung des periarteriellen Scheidenbindegewehes anftritt. Von hier aus setzt sich der Process auf die Gefässwand fort. Es handelt sich nach ihm nm eine Arteriitis obliterans in Form einer hyalinen und fettigen Degeneration, bei der das Endothel oftmals lango unverändert bleibt, und die immer am stärksten in der Gegend der Papille ansgesprochen ist. Die Venen zeigen in der Regel nichts anderes, als dass sie erweitert und reichlich mit rothen Blutkörperohen vollgepfropft sind. In welcher Weise die Gefässwand im Anfang an den grossen Gefässen alterirt ist, dort, wo die von mir erwähnten eigenthümlichen Reflexveränderungen sich zeigen, ist anatomisch noch nicht sicher ernirt. Nach meiner Ansicht handelt es sich wahrscheinlich in diesem frühen Stadium uur nm eine Ausdehnnng und Anfüllung der perivasculären Lymphränme mit seröser Flüssigkeit, welche wieder zur Resorption führen kann, denn die eigentliche hyaline Degeneration der Intima der Arterien, die hei der Retinitis albuminurica bei chronischer Nephritis gefunden wird, liefert die hochgradigeren ophthalmoscopischen Gefässveränderungen und sie kann wohl nicht mehr rückgängig werden, da sie eine bestehenbloihende Verengerung des Gefässlumens zur Folge hat, also zn daneruder Ernährungsstörnng führen mnss.

Während alle Untersneher hei der Retinitis in Folge von chronischer Nephritis die Gefässe stets erkrankt gefunden haben, mit Ueberwiegen der Affection in den kleinen Arterien und den Capillaren, und man sich der Ansicht hinneigt, dass dem immer so sei, stehen mir Präparate von Schwangerschaftsretinitis zur Verfügung, bei denen die Gefässe nicht oder nur in der geschilderten Weise ergriffen sind. Wir versagen es uns an dieser Stelle näher daranf einzngehen.

Was wir erwähnt, stellt knrz das ophthalmoskopische Bild nnd den pathologischen Befund der Retinitis albnminurica im Allgemeinen dar. Ans heiden Schlüsse zu ziehen auf die Aetiologie, inshesondere ob es sich nm Retinitis in Folge von Morhns Brightii, acuter Nephritis, Schwangerschaftsniere u. s. w. handelt, ist man nicht im Stande. Vielleicht ist der Pnnkt zn beachten, dass bei Ret. alb. grav. hänfig die Hämorrhagien zahlreicher angetroffen werden. Bei dem gleichen ophthalmoskopischen Bild ist aber das klinische ein differentes und besonders interessant das der Schwangerschaftsretinitis.

Auf Grund meiner eigenen nnd der in der Literatur niedergelegten Beobachtnugen fasse ich es, wie folgt, zusammen: Die

Sehstörung kommt langsam im Verlanf von Wochen nnd Monaten, meist bei Erstgebärenden nnd in der zweiten Hälfte der Schwangerschaft zur Entwickelung, wie ja auch das Anftreten von Albumen, abgesehen von einigen wenigen Fällen, wo es sich schon in den ersten Wochen zeigt, gewöhnlich in diese Zeit fällt.

Die Sehschärfe wird ohne Gesichtsfeldbeschränkung und ohne Störung des Farbensinnes geringer, bisweilen, namentlich wenn sich eklamptische Zustände hinzngesellen, schwindet jegliche Lichtempfindung mit verschiedenem Verhalten der Pupillen bei Lichteinfall, nm sich dann, sei es, dass die Schwangerschaft nnterbroohen wurde, sei es, dass dies anch nnterblieb, allmählich wieder zn heben. Die hier gelegentlich zn constatirende Amaurose hängt nicht von der Netzhanterkrankung ab, denn letztere persistirt, wenn die Erblindung längst geschwanden, sonderu sie ist anf Uramie zu beziehen, vorausgesetzt, dass Eiweiss sich im Urin nachweisen lässt. Die Amaurosen und Amblyopien, die bei Schwangeren durch Blutentmischungen, Anämien, Congestionen und Reflexe verursacht werden, gehören nicht in den Kreis unserer Betrachtung. Nur wenn Complicationen, wie z. B. Netzhantahlösung zur Retinitis hinzukommen, kann das Sehvermögen anch ohne Eclampsie anf O reducirt werden.

Zeigte sich das Leiden einmal, so finden sich in späteren Schwangerschaften leicht Recidive, durch die die Prognose jedes Mal verschlechtert wird. Störungen des Allgemeinbefindens, wie Kopfschmerzen, Uebelkeit und Erbrechen können fehlen, während Oedeme fast immer nachweisbar sind. Der verminderte dnnkelhranurothe Urin zeigt einen starken Eiweissgehalt, hyaline, selten grannlirte Cylinder und mit Fett erfüllte Epithelien.

Ueber die Entstehnng der Retinitis gehen die Ansichten sehr ans einander. Keine der zahlreichen Theorien — ich nenne die Namen v. Graefe, Traube, Michel, Herzog Carl Theodor, Leyden — ist einwandsfrei, und deshalb stellen wir keine in den Vordergrund. Das der Ret. grav. zn Grunde liegende Nierenleiden ist am häufigsten die sog. Schwangerschaftsniere, die nach Leyden im Wesentlichen in einer acnten Fettentartung der Epithelien in den Harnkanälchen besteht. Wie diese aher zn Stande kommt wissen wir nicht. Der Meinung Leyden's, dass es sich um eine acute Anämie handele, die zur isohämischen Nekrose der Epithelien führt, widersprechen die Befunde von Olshansen, der häufig hyperämische Zustände nachweisen konnte.

Wie oft die Sohwangerschaftsniere vorkommt, steht nicht fest — die Autoren schwanken zwischen 1 und 20 pCt. — und noch viel weniger, wie oft sich hei ihrem Vorhandensein Ret. album. entwickelt. Ein Procentsatz von 13, wie ihn Frerichs für Morhus Brightii angieht, ist hier nicht annäherungsweise vorhanden. Nach meiner Berechnung dürfte anf 3000 Schwangero ein Fall von Ret. alhum. kommen. Der Director einer gebnrtshülflichen Klinik, in der die schweren Fälle sich sammeln, hat natürlich andere Zahlen. Der Grund für unsere Unkenntniss in Bezng auf die Häufigkeit der Schwangerschaftsniere und der Retinitis liegt darin, dass wir von den Frauen, die normale oder nur mit geringen Störungen verlanfende Schwangerschaften durchmachen, keine Urinnntersnchungen besitzen.

Der Verlanf der Schwangerschaftsnieren-Erkrankung ist ein subacuter heim Einsetzen der Krankheit in der zweiten Hälfte der Gravidität und ein acuter heim Eintritt gegen das Ende mit verschieden stark ausgesprochenen Symptomen, die im Wochenhett im ersteren Fall allmählich, im letzteren schnell zurückgehen. Anch eine acute Nephritis, die zufällig in der Gravidität anftritt, kann zu Retinitis Veranlassung geben. Sectionen, bei diesem Leiden gemacht, dürften zu der Ansicht geführt haben, dass die Schwangerschaftsnieren-Erkrankung eine acute Nephritis üherhanpt sei. Treten die Symptome der Nephritis und davon

ahhängig die der Retinitis sehr frühzeitig auf, so ist daran zu denken, oh nicht eine chronische durch die Gravidität nngünstig heeinfinsste Nephritis vorliegt. Oh tihrigens dae Schwangerschaftsnierenleiden in die acute nnd diese wieder in die chronische Nephritis ühergehen kann, iet eine Frage, die theoretisch an hejahen iet, und für die in der Literatur Beweiefälle niedergelegt sind. Anch ich verfüge üher eine Beohachtung, die dafür zn eprechen echeint. Ee handelte sich nm eine 34 jährige Gravida, die in voller Gesnndheit drei normale Gehurten tiherstanden hatte. Die Gehnrt des vierten ansgetragenen Kindes erfolgte im December 1888. 3-4 Wochen vorher hatten sich ohne nachweishare Einwirkung Oedeme und Sehetörungen eingestellt. Anfangs Fehrnar 1889 constatirte ich Sehschärfe 1/18 und Retin. alhum. Der Urin hatte einen hohen Eiweissgehalt nnd zahlreiche Cylinder. Anfangs Februar 1890, also nach 11/4 Jahren, Exitus an Nephritis, eine Diagnose, die in einem auswärtigen Krankenhanse durch die Section erhärtet wurde.

Mag dem nun sein, wie ihm wolle, das ist sicher, dass alle drei Formen der Nephritis eine Retinitis in der Gravidität herheiführen können. Nach dem Grundleiden wird sich die Prognose der Retinitis gestalten.

Eine schlechte ist sie hei Morhus Brightü und der genninen Schrimpfniere, hei deren Vorhandensein meiet vor Rückhildning der Erscheinungen in der Netzhant der Exitus eintritt. Trotz einiger Puhlicationen von Heilung des chronischen Nierenleidens und der Netzhanterkrankung halte ich doch an der Erfahrung fest, dass so ein Unglücklicher durchechnittlich nur noch circa 1½ Jahre nach constatirter Retinitie, selten aher mehr ale 2 Jahre am Lehen bleiht.

Prognostisch hesser gestaltet sich die hei der acuten Nephritis auftretende Form der Retinitis, die nicht gerade eehr häufig vorkommend, mit einer volletändigen Heilung des Angenund Nierenleidens endigen kann.

Die heste Prognose von den dreien aher giebt die anf die Schwangerschaftsniere zurückzuführende Netzhauterkrankung. Das Sehvermögen kann zur Norm zurückkehren und anf Grund solcher Beohachtungen dürfte sich der Satz vieler Lehrhücher erklären, dass die Prognose für das Sehvermögen hei der Ret. grav. eine eehr günstige sei. Meine daraufhin angestellten Nachforechungen hahen diese Anschaunng nicht ganz hestätigt. Mich dünkt es, dase wir auf eine Restitutio ad integrum im Ganzen nnr dann zu rechnen hahen, wenn nach Constatirung der Sehstörung und der Retinitis haldiget die Gravidität, sei es spontan, z. B. durch weissen Infarct der Placenta oder Bintungen, sei es künstlich, unterhrochen wird. Droi hierher gehörige Beohachtungen, hei denen wieder volle Sehschärfe erzielt wurde, hahe ich verzeichnet. In zwei anderen Fällen freilich kam es bei exapectativem Verhalten während eines Zeitraumes von vier Wochen, d. h. hie zur Beendigung der normalen Schwangerschaftszeit, auch zu einer Sehschärfe von etwa 2/2. In der Regel etwa ist es so, dass, wenn trotz der Schetörung etwa im 7. oder Anfang des S. Monats die Frucht ansgetragen wird, oder erst epät eine Unterhrechung der Schwangerschaft eintritt, nur anf ein mittleres Sehvermögen zn rechnen iet. Bisweilen kommt es sogar zur Erhlindung. Ich hatte Gelegenheit in den letzten Jahren ausser ohigen zwei 16 andere Patientinnen, hei denen, ohwohl eie üher eine Schädigung des Sehvermögens geklagt hatten, theils das Ende der Schwangerechaft abgewartet, theils aher erst in den allerlotzten Wochen die Frucht entfernt wurde, hald vom Beginne der Sehstörung an Jahre hindurch im Auge zn hehalten. Die Gesammtzahl der mir vorgekommenen Fälle beläuft sich auf mehr als 35, doch eind mir mehrere bald aus dem Gesichtskreis entechwunden und finden diese deshalh keine Berücksichtigung.

Die beste Sehechärfe, üher die schliesslich hei den 16 verfügt wurde, hetrug ½ (6 mal), andere kamen auf ⅓ (2), ¼ (2), ⅙ (1), ⅙ (1), ⅙ (2), ⅙ (2), ⅙ (2), ⅙ (2), ⅙ (2). Meist waren heide Angen annäherud gleich. Die letzteren 5 Franen sind, da sie Finger nicht weiter als in 1-2 m Entfernnag zn zählen vermochten, vom praktischen Standpunkt ale hlind zn betrachten. Zn den letzteren gehört eine Fran, die 10 Geburten glücklich üherstanden hatte, hei dem 11. Kinde stellten eich die Sehstörungen im 8. Monat ein. Die Geburt einee ansgetragenen Kindes erfolgte leicht 5 Wochen später, doch hatte diese Zeit genügt, die hochgradigsten Veränderungen im Augenhintergrund herheiznführen.

Erwähnen will ich hier, gewiseermaassen in Parenthese, dass ich die in der Gravidität hei Alhnminurie anstretenden grösseren Glaskörperhlutungen für sehr gesährlich halte, nnd dass ich künstighin in solchen Fällen immer eosort zur Frühgehurt rathen werde. Ich thne diee ans Grund zweier trauriger Ersahrungen, wo ich den Vorstellungen der Haneärzte auf Verschnb nachgah, und wo die Franen in dem einen Fall ans einem nnd dem anderen ans heiden Angen durch den Hinzntritt anderer Angenleiden erhlindeten.

Die Herahsetzung der Sehschärfe hei der Ret. grav. wird hedingt weniger durch die anfänglich eichthar gewesenen Veränderungen in der Netzhaut, sondern durch die im Laufe der Zeit sich einetellenden Complicationen, die sich in Atrophie des Options, der Netzhaut und der Chorioidea und in Netzhantahlösnng zu erkennen gehen. Gewöhnlich wird gesagt, daes die Netzhautveränderungen gana zurückgehen können. Unter meinen 21 Fällen fand ich diese Ansicht nur zweimal hestätigt. Bei der Untersuchung im anfrechten Bilde sah ich hei allen tihrigen Veränderungen und zwar anch in solchen Fällen, die im nmgekehrten Bilde ale normal erecbienen. Der hänfigste Befand eind ganz feine krystallinisch aussehende weisse Punkte in der Macula lutea, in zweiter Linie finden sich Pigmontdegenerationen daselhet. Bei den Frauen mit schlechtem Sehen zeigten die Papillen cine mehr weniger deutliche Verfärhung, oft mit verwaschenen Grenzen und fadenförmigen Gefässen sowohl auf der Papille wie in der atrophisch aussehenden Retina. Dae Pigmentepithel ist etellenweise zu Grunde gegangen, wir finden hellroth aussehende Bezirke, an anderen Orten ist es gewuchert und ist golegentlich weit nach vorn in die Netzhant gewandert. Dazwiechen liegen weisse atrophische Herde in der Chorioidea. Besonders intereesant gestaltet sich die hisher circa 12 mal hei Ret. grav. heschriehenene Ahlatio retinae, die vor den Ahlösungen mit anderen ätiologischen Momenten sich durch ihren relativ gnten Verlauf auszeichnet. Auf die Mittheilung einer eigenen Beohachtung einer heiderseitigen dauerud geheilten Netzhautahlöeung verzichte ich nnd hehe nur hervor, dase sich schliesslich das Bild einer Opticnsatrophie und einer Chorioretinitis mit Sehechärfe 1/, einstellte. Ganz merkwürdig war für mich die Patientin aher dadurch, dase eie vom September 87 his Juli 89, also zwei Jahre hindurch, stets grössere Mengen von Eiweiss im Urin hatte, bei Zunahme des Körpergewichts und vorzüglichem snhjectiven Befinden. Erst October 89 war der Urin ganz eiweissfrei nnd hlieh es his Juli 91, wo mir die Patientin ans den Angen kam. Gerade so wie hei dieser Patientin konnte ich hei mehreren anderen his zu zwei Jahren unter Rückhildnug der Netzhauterscheinungen Eiweiss und ah und zu hyaline Cylinder im Urin coustatiren, ohne dass ee zur chronischen Nephritis kam. Ich kann mir nnn voretellen, dass die in der Gravidität von J. Meyer nachgewiosene Veränderung des Blntes, bestehend in einer Verminderung der rothen Blntkörperchen, des Eiweisses und der Salze, längere Zeit hindurch persietute und eine mangelhafto Function der Nierenepithelien herheiführte.

Wir hrauchen demnsch solche längere Zeit anhaltende Eiweissansscheidungen post partnm, wenn wir die Diagnose auf Graviditätsnephritis zn stellen herechtigt waren, nicht immer prognostisch als schlecht zu hezeichnen.

Bei Beurtheilung der zn erzielenden Sehschärfe wird man in Erwägung ziehen müssen, dass der Ophthalmologe meist nnr die schwereren Erkrankungsfälle zn sehen hekommt, dass sich folglich im ganzen das Sehvermögen etwas günstiger gestalten wird, als wir es hei unseren Franen vorfanden. Die Fälle nämlich, die nur geringe Sehstörungen hahen, präsentiren sich nns selten, weil oft eine Spontanheilung eintritt, und in anderen Fällen ein mässiger Verlust des Sehens nicht weiter heachtet wird. Bei ansgesprochenem Spiegelhild wird die Proguose, um das noch kurz zn hemerken, verschlechtert, wenn grössere Blutverluste während der Gehurt hinzukommen, und weun die Retinitis in mehreren auf einander folgenden Schwangerschaften sich zeigt. Hier ist die hochgradigste Herahsetzung des Sehvermögens die Regel.

M. H.! 1ch hahe die Schicksale der an Ret. grav. leidenden Frauen Jahre hindnrch verfolgt aus praktisch therapentischen Gründen. Die in Frage kommenden Patientinnen gehören dem Hansarzt oder dem Gehurtshelfer. Der Angenarzt wird consultirt und ihm vom Hausarzt die Frage vorgelegt, oh das Angenleiden ein derartiges ist, dass die Schwangerschaft unterhrochen werden mass. Die Alhuminurie sei für ihn kein genugender Grund znm Eingriff. Wir mussen uns ührigens hier daran erinnern, dass die Gehurtsbelfer üher den Pnnkt, oh sie hei Alhnminurie nnd Graviditätsnephritis vorgehen sollen oder nioht, dnrchaus getheilter Meinung sind. Dafür sprechen sich Cohen, Tarnier, Litzmann u. A., vor allem aher Schröder ans, der in der Alhnminurie hereits eine so grosse Gefahr erhlickt, dass er dringend empfahl, hei Alhnminurie sofort einznschreiten. Andere vertreten einen ahwartenden Standpunkt und greifen nur ein hei gefahrdrohenden Erscheinungen, wie hydropischen Ergtissen, snffocatorischen Symptomen n. s. w., geleitet von der Erfahrung, dass die Schwangerschaftsniere häufig nicht die Gravidität alterirt, nnr gelegentlich zur Eclampsle führt nnd selten in chronische Nephritis ühergeht. Nach meiner Information huldigt anch Herr Geh.-Rath Olshansen diesem Princip.

Handelt es sich nm chronische Nephritis, so ist nach der Ansicht fast aller Antoren die Unterhrechung indicirt, weil durch die nngünstige Beeinfinssung des Leidens die Mntter in die grösste Gefahr kommt und die Aussichten für die vollkommene Entwickelung der Frncht sehr minimal sind. Tritt hierhei also Retinitis anf, so ist es das einzig Richtige, den Partus einznleiten, weil, ahgesehen von der Lehensgefahr, die Mntter, indem das Netzhantleiden mit der Steigerung der Nephritis sich zu verschlimmern pflegt, mit grösster Wahrscheinlichkeit erhlinden würde.

Die Entscheidung darüber, oh in den Fällen etwas nnternommen werden soll, wo es aich um eine Schwangerschaftsniere oder acnte Nephritis allein handelt, mnss den Gehurtshelfern üherlassen bleihen. Ist aher die Netzhant mit erkrankt, so mnss auch der Ophthalmologe gehört werden. Und da möchte ich anf Grund meiner Fälle trotz der 11 mal wieder erreichten leidlich guten Sehschärfe im Allgemeinen sagen, dass anoh hei nur mässiger Herahsetzung des Sehens mir die Einleitung der Frühgehurt meist am Platze zu sein soheint. Aher schon Sehschärfe '/s, die ich noch zn den guten Erfolgen zähle, ist ein recht hescheidener Grad. Den 11 relativ günstigen Fällen stehen 10 gegenüher, die theils nur ein aehr geringes Sehen hekamen, theils aher und zwar 5 mal im praktischen Sinue erhlindeten. Sociale Verhältnisse sind hei Beurtheilung dieser Dinge sehr in Betracht zn ziehen. Die reiche Fran wird mit Sehschärfe '/,

sich nicht gerade hebaglich fühlen, aher sie kann sich doch das Lehen erträglich gestalten; die Arheiterfran, die gezwnngen ist, für die Kinderschsar — und Schaaren hahen sie leider alle zn nähen und zn schaffen, ist mit derselhen Sehschärfe nicht mehr im Stande, als Mntter zn wirken nnd daraus folgt, wenn nicht anssergewöhnliche günstige änssere Umstände da sind, dass in der Regel die Familie verkommt. Aher anch ahgesehen von meiner Statistik, halte ich die Unterhrechung der Schwangerschaft anch deshalh für gerechtfertigt, weil die Prognose der Retinitis ja eine recht nnsichere ist. Man wird sich täuschen und es, wo man es nicht erwartet hatte, erlehen, dass ein Kind ausgetragen wird, die Mntter aher diesen Gewinn mit dem Verlnst des Sehvermögens erkanft. Und was nützt nun die schlecht sehende oder gar hlinde nnd in ärmlichen Verhältnissen lehende Mntter dem Kinde! Für die Familie ist es hesser, das Kind wäre nicht gehoren und die Mntter hätte ihr Angeulicht hehalten. Ansserdem erkranken solche Franen, die Retinitis hahen, anch hänfig an Eclampsie, sind also grossen Gefahren noch ausgesetzt, und dann kommt es in einem hohen Procentsatz ja doch zu Partns praematurns und zur Gehurt von todten resp. lehensunfähigen Kindern. Die Anssichten für das Lehen des Kindes sind also auch schlecht, das Lehen und das Sehvermögen der Mutter kommen in Gefahr, deshalh hat das Ahwarten wohl wenig Zweck.

Hinsichtlich der Prognose für das Sehvermögen glanhe ich für Denjenigen, der trotz alledem exspectativ verfahren will, anf Grand meiner klinischen Erfahrungen hetonen zu müssen, dass diejenigen Fälle, die wohlgemerkt mit dem Augeuspiegel, uoch keine Gefässveränderungen, in Sonderheit anch noch nicht die Alteration der Gefässreflexe erkennen lassen, die relativ günstigsten sind, so dass man hei ihnen, anch wenn sonst das Bild der Retinitis in sehr dentlicher Weise hervortritt, eher das Recht hat, eine Zeit lang znzusehen. Mögen Gefässerkrankungen mikroskopischer Natur dahei vorliegen oder nicht — nach meinen Präparaten können sie gelegentlich fehlen —, so sind sie doch in diesen Fällen jedenfalls so gering, dass eine Restitutio ad integrum möglich ist.

Sind die Reflexveränderungen aher sehr dentlich ophthalmoskopisch sichthar, oder zeigen aich gar etwa sohon die hekannten hyalinen Wandveränderungen, so müssen wir daran denken, dass in Folge der verminderten Blntzufnhr die Nervenfaser- und Ganglienzellenschicht der Retina mangelhaft ernährt wird, dass heide Schichten demgemäss atrophisch werden können, nnd dass so eine ascendirendo Sehnervenatrophie zu hefürchten ist, die wir für das schlechte Sehen hei naseren fünf erhlindeten France in letzter Linie verantwortlich machen mussten. Die Exsndate in der Netzhant n. s. w. sind der Rückhildung fähig und machen nns weniger Sorge. Sonach kaun es gerechtfertigt sein, hei zwei Graviden, die sich z. B. im Anfang des S. Monats befinden, and von denen die eine Sehsohärfe 6/18, die andere aher nur '/,, hat, hei der ersten wegen der Gefässveränderungen die Unterhrechung als dringend hinznstellen, während hei der zweiten, wenn es von den Angehörigen z. B. sehr gewünscht wird, exspectativ verfahren werden kann. Und diea, um es noch einmal zn präcisiren, wenn uns die sorgfältigste Angenspiegelnntersnchung noch keine oder nur minimalste Gefässveränderungen erkennen lässt.

Es könnte gesagt werden, die ohen angesührten, recht niedrigen Sehschärfengrade sind erzielt worden theils hei exspectativem Verhalten, theils hei Eingriffen erst in den allerletzten Tagen der normalen Schwangerschaftszeit. Was würde nun erreicht worden sein, wenn gleich nach Feststellung der Retinitis die Frühgehnrt eingeleitet worden wäre? Daranf antworte ich, das weiss ich nicht, aher ich glauhe, dass die Zahlen

bedentend bessere wären, nnd dass nicht fünf Erblindungen vorliegen würden, denn nur diejenigen Patientinnen kamen anf volle Sehschärfe, bei denen sofort die Frncht entfernt wurde, und von den anderen Kranken hatten mit Ansnahmo von 4 Fällen diejenigen die echlechtere Sehschärfe, bei denen am längsten gewartet worden war. Diese Erfahrungen dürften von positivem Werthe sein und für die Berechtigung zn einem gehurtshülflichen Vorgehen sprechen.

Wenn die Frncht eliminirt ist, eo hahen wir nach den von der inneren Medicin für die Behandlung der Nephritis anfgestellten Grundsätzen zu verfahren. Warme Bäder mit nachfolgenden Einpackungen zur Transspiration, Ahleitungen auf den Darm, Anregung der Dinrese neben Regelung der Diät und Verabfolgung von leicht tonisirenden Mitteln, das sind die Dinge, mit denen wir indirect das Netzhantleiden beeinflussen. Die früher sehr beliebten Blutentziehungen haben in Bezng auf das Sehvermögen öfters geschadet als genützt.

Eine fernere sehr wichtige Anfgabe der Therapie liegt in der Verhüting weiterer Sohwangerschaften, weil erfahrungsgemäss die Retinitis und die Nephritis dann wiederkehren und die Prognose beider im Recidiv sich wesentlich verschlechtert. Bei 2 Frauen konnte ich diese Erfahrung Anderer bestätigen, bei einer Fran, die 3 Jahre später wieder concipirt hatte, kam es allerdings weder zur Nephritis noch zur Retinitis und nahm die Schwangerschaft einen ganz normalen Verlanf.

#### Literatur.

Leyden, Charité-Annalen VI. — Jaeger, E., Ergebnisse der Untersuchung mit dem Augenspiegel. Wien 1876. — Dimmer, Die ophthalmoskopischen Lichtreflexe der Netzhaut. Wien 1891. — Magnus, Die Albuminurie in ihren ophthalmoskopischen Ersebeinungen. Leipzig 1872. — Schröder, Lehrbuch der Geburtshülfe. Bonn 1886. — Rosenstein, Pathologie und Therapie der Nierenkrankbeiten. Berlin 1886. — Olsbausen, R., Ueber Eklampsie. Sammlung klin. Vorträge, begründet von R. v. Volkmann, 1892, No. 39. — Mijnlieff, A., Einige Betrachtungen über Albuminurie und Nephritis gravidarum im Zusammenhang mit dem intrauterinen Absterben der Frucht. Ibidem No. 56, 1892. — Fürst, Beitrag zu den Beziehungen zwischen Nierenund Augenkrankheiten. Berl. klin. Wochenschr. No. 18, 1887. — Raeblmann, Ueber sichtbare Erkrankung der Netzhautgefässe bei allgemeiner Arteriosklerose mit besonderer Berücksichtigung der Sklerose der Hirngefässe. Arch. f. klin. Med. XXI, p. 606.

## IV. Infantiler Scorbut oder hämorrhagische Rhachitis?

Von

#### L. Färst, Berlin.

In der sogenannten Barlow'schen Krankheit, welche Kinder im Alter von 3/4—11/2 Jahren unter höchst schmerzhafter Schwellung der Extremitäten, hämorrhagischer Lockerung des Zahnfleisches, leichtem Fieher, Anämie und Cachexie hefällt und welcher einzelne Kinder durch allgemeine Entkräftung und Complicationen erliegen, während andere nach 2—8 Wochen genesen, sind offenbar zwei pathologische Zustände combinirt. Der eine besteht in Erscheinungen von Rhachitis'), der

andere in solchen einer hämorrhagischen Diathese, welche sich vorwiegend durch ansgedehnte Blutergüsse unter das Periost der Diapbyse einzelner Röhrenknochen und durch eine scorhntähnliche Gingivitis äussert.

Je nachdem die epiphysären Schwellungen an den Extremitäten und den Rippen, die Schmerzhaftigkeit des Skeletts, die rhachitischen Deformitäten oder die Extravasate und Snggillationen unter das Periost, an den Kiefern, in die Hant und unter die Schleimhant, auch in die Hirnhänte und die Muskulatur üherwogen, hat man die Krankheit hald als rhachitisch, bald als scorbntisch anfgefasst. Man hat, obwohl die Rhachitis ein chronisches Leiden ist, doch in Ansnahmefällen acute oder subachtet, die mit Schwellung der Weichtheile einhergingen und, nach Ahheilung des Processes, der anch ohne Hämorrhagien verlanfen konnte, nur rhachitische Formveränderungen zurückbleiben sehen. Man hat ahor auch Rhachitis ganz fehlen oder in den Hintergrund treten sehen und ein Prädominiren der Blutergüsse beohachtet, die vielfsch an Scorbnt erinnerten.

Die Frage ist nun: Als was ist die Barlow'sche Krankheit aufznfassen? Ist sie eine ungewöhnlich acute, hämorrhagische Form der Rhachitis oder, wie vor Allem die Engländer und Amerikaner wollen, ein infantiler Scorhnt, der nicht, oder nur lose mit Rhachitis znsammenhängt?

Um der Beantwortung dieser Fragen näher zn kommen, müssen wir zunächst festznstellen snchen: Was spricht für die Anffassung als Rhachitis? Wie ich an anderer Stelle (Archiv für Kinderheilk. XVIII, Heft 1) ausführlich unter möglichst vollständiger Aufführung der Literatur<sup>1</sup>) angegehen hahe, ist die

consequenter Weise abwich und man darans schloss, dass er das Wort von der in England gebräuchlichen Bezeichnung "Rickets" (Hakenkrümmung) ableltete, so ist dies ein Irrthum. Gl. selbst sagt an der betreffenden Stelle, dass Rickets nur der "vulgäre" Name sei, dessen Ursprung man nicht kenne. Rhachitis stamme von νόσος ραχίτις oder ραχίτης = "morbus spinalis" ab, bedeute also νόσος της ράχεως = morbus spinae dorsi, weil die Wirbel in erster Linie befallen sind. Wenn hierans "Rickets" entstanden sei, so sei dies weder grammatikalisch noch anatomisch richtig, sondern nur eine Vulgarisirung von Rhachitis. Auch Buchner (1755) nennt sie noch morbus spinalis. Jedenfalls ist es erwünscht, dass die falsche Schreibweise ohne "h" entgültig beseitigt werde. Die Berufung auf Glisson's Autorität ist nicht stiehhaltig, vielmehr Rhachitis das einzig Riebtige.

1) Zur dortigen Literatur sind noch folgende Publicationen nachzutragen: Ad. Kühn, "Ueber leichte Seorbutformen". (Deutsches Archiv f. klin. Med. Bd. 25, 1880.) Werthvolle Studie über Scorbut, auch bei Kinderu. - O. F. Rogers (Dorebester), Infantile scurvy. With notes of two cases. (The Boston Med. and Surg. Journ. 29. Dec. 1892. Vortrag in der Norfolk District Med. Soc. 25. Oct. 1892.) Casuistisches. -1. Berthenson (S. Petersburg), Zur Statistik und Actiologie des Scorbuts. (Deutsch. Arch. f. klin. Med. Bd. 49, 1892.) Grössere Studie fiber die Epidemie vom Jabre 1889. - William P. Northrup (New-York), American Cases. (Illustrated.) Archives of Pediatries. Jan. 1892. Mittheilungen von 11 einschlägigen Fällen von Scorbut. - F. A. Hoffmann, Lehrbuch der Constitutions-Krankheiten. 1893. Abschnitt über die Barlow'sche Krankheit. - G. A. Sutherland, On haematoma of the Dura mater associated with scurvy in Children. (Brain. 1894. l'art. I.) Casuistisches. - William P. Northrup und Floyd M. Crandall (New-York), Scorbut bei Kindern. (N.-Y. Med. Journ. 26. Mai 1894.) Zum Theil nach einem Vortrage in der Acad. of Mcd. N.-Y., 15. Febr. 1894. Sehr umfangreiche Casnistik über 114 amerikanische Fälle, von deneu 36 genauer beobachtete in einer Tabelle zusammengestellt sind. - Discussion in der Acad. of Mcd. N.-Y.: Ueber infantilen Scorbut. (Amer. med. surg. Bull. 15. März 1894.) Redner: Northrup, Taylor, Rotseh, Lewis Smith, Jacobs. - II. Hirschsprung, Den Möllerske Sygdom (Die Möller'sche Krankheit). Sep.-Abdruck aus d. Hospitals-Tideude. Copenhagen 1894. Auf Grund von 12 selbst

<sup>1)</sup> In der Streitfrage über die Schreibweise "Rhachitis" oder "Rachitis" muss ich mich für die erstere entscheiden. Da das Wort von "päze" "Rücken" stammt, so hat man kein Recht, den Spiritus asper zu unterdrücken, muss ihn also durch ein "h" wiedergeben; schreibt man doch anch nicht Rodns, Katarr, Reostat, Reumatismus, Diarroe. Wenn Glisson (Cambridge) in seinem bekannten Werke: "De Rachitide sive morbo puerili Tractatus" (1671) von dieser Schreibart un-

Deutung als Rhachitis die alteste von Möller (1857) zuerst aussprochene gewesen. Stiehel, Bohn, Förster, Senator, Fürst, Weibl and Adserson') hahen für analoge Fälle dieselhe Bezeichnung gehraucht. Allein dann wurde dieselbe als nicht gerechtfertigt verworfen, dnrch osteale und periosteale Cachexie (Gee uud Cheadle 1881/82), anch dnrch infantilen Scorhnt ersetzt, was Ingerslev in Praestoe (1871) znerst that. Allerdings war schon Möller das Vorkommen von Hämorrhagien hekannt und andere Beohachter hatten es hestätigt. Allein dennoch waren diese, gegentiber der Rhachitis, als nehensächlich erschienen. Da üherdies die Existenz einer acuten Form von Rhachitis geradezu gelengnet wurde, so schien die "acute Rhachitis" völlig heseitigt. Nach nnd nach figurirten die Fälle als "infantile Scurvy" der englischen und amerikanischen Autoren resp. nach dem Verfasser der ersten eingehenden Beschreibung der Krankheit Thom. Barlow (1883) als Barlow'sche Krankheit, eine Bezeichnung, die sich eigenthümlicher Weise weniger hei seinen Landslenten als iu Dentschland eingehtirgert hat. Nenerdings ist aher doch, zunächst durch v. Starck (1894) das aoute Einsetzen rhachitischer Symptome gleichzeitig mit den Hämorrhagien ansdrücklich wieder hetont worden. Noch eingehender spricht sich H. Hirschsprung (Copenhagen), gestützt anf 12 eigene Beohachtungen, in seiner vorzüglichen (dänischen) Ahhandlung: "Den Möllerske Sygdom" (Die Möller'sche Krankheit), die mir durch die Güte des Verfassers vor Kurzem (leider erst nach dem Drucke meiner ersten Arheit) zngekommeu ist, dafür ans, dass die Krankheit auf ansgesprochener oder latenter Rhachitis heruht. Er hält die Verhindung der Krankheit mit Rhachitis nach seiner historisch-kritischen Untersuchung nud seine eigenen Erfahrungeu für unzweifelhaft. Auch F. A. Hoffmann (Leipzig) erklärt die Barlow'sche Krankheit für ein "hämorrhagische Diathese hei Rhachitis". Indem er mit der ibm eigenen Sorgfalt das Für und Wider ahwägt, gelangt er zn der Vermnthung, die Localisation unter dem Periost sei dnrch die Rhachitis hegtinstigt. Ob es sich nnn um Scorhut oder Purpura hei Rhachitis handelt, lässt er unentschieden; doch ist ihm die Bezeichnung der Diathese als Scorhnt entschieden unwahrscheinlich, so sicher er an der Comhination mit Rhachitis festhält. Nenerdings hat anch Schippers (Amsterdam) anf Grand seiner Beobachtung die Comhination mit Rhachitis als ganz unzweifelhaft und als wesentlich hingestellt.

Jedenfalls mehren sich in neuerer Zeit die Stimmen, welche die Barlow'sohe Krankheit mit Rhachitis in Verbindung bringen. Für die Aunahme, dass dieso zum Mindesten den Boden ahgieht, anf dem die Krankeit mit Vorliehe zu Tage tritt, spricht

1. die zweifellose Tbatsache, dass in den meisten Fällen — und dies illnstriren auch die uenesten, von Hirschsprung und Schippers veröffentlichten gauz klar — mässige rhachitische Veränderungen am Skelett vorliegen (Röhrenknochen, Thorax, Schädel, Wirhelsäule n. s. w.), sei es vor Beginn oder nach Ablauf der Krankheit. Vielleicht gehören auch die sehr hänfigen spoutauen Epiphysen-

beobachteten Fällen unterwirft Verf. die herrschenden Ausiehten einer sehr eingehenden Kritik. — S. Schippers, Ucher Barlow'sche Krankheit. Aus den Vorträgen in der Niederländ. Vereinigung f. Pädiatrie. III. 1891. Erörterungen an der Hand von 6 Fällen. In der Discussion werden noch von Voûte 6, von Denekamp 4, von van der Hoeve 3 Fälle mitgetheilt. — Ad. Strümpell, Lehrbuch der spec. Pathologie und Therapie. 8. Aufl. 2. Bd. 1894. Enth. e. kurze Notiz über die Barlow'sche Krankheit.

- lösnngen nnd Fracturen hierher, die sich eher durch Rhachitis als durch Scorhut erklären lassen;
- 2. der Umstand, dass ein wichtiges Symptom der Barlnwschen Kraukheit, Schmerzhaftigkeit des Skeletts, im Beginne der Rachitis durchaus nichts Seltenes ist. Wer der Frage ohne Voreingenommenheit gegenüber steht und die Fälle rein sachlich hetrachtet, muss zugehen, dass nicht wenig Kinder in den ersten Stadien der Rhachitis nehen Mattigkeit, Unlust zu Bewegungen und zum Gehen, Schwellung der Epiphysen, eine mehr oder weniger grosse Empfindlichkeit gegen Berührung, gegen das Aufhehen, Tragen n. s. w., zuweilen mit Kopfschweissen und unter leichter Temporatursteigerung, zeigen;
- die Erfahrung, dass die meisten Fälle vnn Barlow'acher Krankheit in demjenigen Lehensalter henhachtet werden, in welchem die Rhachitis sich zu entwickeln pflegt, nämlich während des 1.—2. Lehensjahres;
- dass weder die klinischen Symptome noch der anatomische Befind für ein anderes Knochenleiden, inshesondere für Osteomyelitis aprechen.

Gegen die Annahme des rhachitischen Charakters der Barlow'schen Krankheit liesse sich anführen:

- 1. dass Fälle derselben beohachtet werden, welche die charakteristischen Blutungen darhieten und doch kein Symptom von Rhachitis, wenn man nicht, was ich für sehr unglücklich halte, hier zu einer "latenten Rhachitis" soine Zufincht nehmen will. Es sind dies allerdings Ausnahmen, zu denen anch der jüngst von mir heschriehene (l. c.) gehört, in welchem sich keine Veränderungen rhachitischer Art am Skelett fanden, wohl aher das charakteristische suhperiosteale Haematom entsprechend der Femur-Diaphyse;
- 2. dass, wie vor kurzem Kassowitz in der Discussion zu meinem Vortrage (Wiener Naturforschertag) hetonte, trotz zahlreicher Fälle der verschiedonsten Formen von Rhachitis die Barlow'sche Krankheit doch relativ selten hei diesen Kindern hechachtet wird nnd von ihm, dem gerade auf dem Gehiete der Rhachitis eine nngewöhnlich reiche Erfahrung zur Seite steht, üherhaupt nicht gesehen wurde. In der That ist nicht zu läugnen, dass, wenn die Rhachitis allein gentigte, nm die Barlow'sche Krankheit hervorzurufen, diese hei der enormen Zahl von Rhachitikern viel hänfiger sein müsste, zumal die meisten derartigen Kinder anch im Uehrigen unter ungünstigen hygienisch - diätetischen Lehenshedingungen zu stehen pflegen. Würde eine nnzweckmässige Anfstitterung, die man als eine der Hauptursachen von Rhachitis ansieht, gentigeu, nm das Kind zn Barlow'scher Krankheit zu disponiren, so müsste diese entschieden eine constantere Begleiterin der Rhachitis sein. Dennoch halte ich ea für zn weit gehend, wenn Kaaso witz jeden Causal-Zusammenhang mit Rhachitis längnet und das Vorkommen dieser in Verhindung mit Barlow'scher Krankheit nur als eine zufällige Combination hezeichnet. Dass diese kein Zufall ist, lehrt schon der Umstand, dass in der üherwiegenden Mehrzahl der Fälle von Barlow'scher Krankheit unverkennhare Zeichen von Rhachitis nehen solchen der hämorrhagischen Diathese vorliegen.
- 3. Schwellungen der Weichtheile sowie Extravasate gehören nicht zum Symptomeucomplex [der Rhachitis und lassen sich aus dieser nicht erklären; ehensowenig Blutungen der verschiedensten Art, sei es unter das Periost, in das Mark, in Gelenkhöhlen, intracraniell oder in seröse Säcke.
- 4. Die Kachexie und Anämie pflegen hei Rhachitis nie einen



<sup>1)</sup> Adserson's Studie fällt nicht, wie ich l. c. in der Literatur aufgefährt hatte, in das Jahr 1866, sondern in das Jahr 1886, was ich bei dieser Gelegenheit berichtigen möchte.

so acuten und perniciösen Charakter anzuuehmen, wie wir dies bei Barlow'scher Kraukheit sehen.

 Eine autirhachitische Diät und Medicatiou ist bei Barlowscher Krankheit erfolglos.

Was die Symptome der hämorrhagischen Diathese anbelangt, so wurden dieselben schon 1820 von Moufalcon (nach Portal) als Scorbnt (mit Rhachitis) bezeichnet, währeud Möller iu seinem 5. Fall (1857) nur von einer "scorbntartigen" Zahnfleisch-Affection spricht. Auch Förster, der als einer der ersteu (1868) die Krankheit beschrieb, sah die Veränderungen der Mundschleimhant nicht als Scorbut au. Deuuoch hat sich in den letzten 2 Jahrzehnten die Auffassuug als iufautiler Scorbut zu einem anscheinend nicht anzuzweifelnden Dogma verdichtet, nächst Iugerslev durch Cheadle, Jalland, Barlow, Owen, Toudeur, Ball, Fox, Gee, Northrup u. A. bis in die neueste Zeit hiuein. Noch jetzt, nach Abschluss meiner oben citirten Arbeit sind mir Fälle vorgekommen, wie die von Sutherlaud und Rogers, welche uur vou Scorbut sprecheu. Auch deutsche Antoren, wie Rehn, Pott und Cassel bezeichnen die Barlow'ache Krankheit als Scorhut, während Heuhner nur eine scorbutähnliche Erkrankung rhachitischer Säuglinge anuimmt.

Fragen wir uun, was für Scorbut spricht, so lassen sich eigentlich nur

- 1. die multiplen Extravasate und Suggillationen in Haut, Schleimhäuteu und Muskulatur,
- die Hyperamie, Schwellung nud Lockerung des Zahufleisches an den Stelleu, wo bereits Zähne durchgetreten sind.

als Beweismittel anführeu; insbesondere ist es die Stomatitis und Gingivitis, die an das Bild des Scorbut erinnert und die ziemlich coustant, aber keineswegs regelmässig, in der Barlowschen Krankheit beobachtet wird. Ebensowenig coustant sind die sonstigen, eben erwähnten Blutergüsse; ale köuneu ganz fehleu oder in sehr variabler Weise au den verschiedeusten Körperstellen zu finden seiu, erreichen aber selten eineu erheblichen Grad.

Eines der wichtigsten Extravasate, welches sich uuter dem Diaphysenperiost findet, dieses abhebt und so zu einer grossen Bluthöhle führt oder, durch Eindringen zwischen Dia- und Epiphyse eine Epiphysenlösung bewirken kann, gehört nicht dem regelmässigen Symptomencomplex des echten Scorbut an. Für die acorbutische Natur ist diese Art von Blutergüsseu nicht beweisend.

- 3. Die Ausmie und Kachexie ist mit zur Begründung der Annahme von "Scorbut" berangezogen worden. Beide Erscheinungen können aber ebeusogut Folgen wie Ursachen der Extravasate sein und höchstens eine günstige Disposition für Morbus Barlowii bildeu.
- 4. Antiscorbntische Prophylaxe (3 mal täglich 10 Tropfen Apfelsinensaft) schützt nach de Bruin die mit Soxhlet aufgezogenen Kinder vor Barlow'scher Krankheit. Autiscorhutische Diät heilt, wenn anch nicht die begleitende Rhachitis, so doch in deu meisten Fällen die Barlow'sche Krankheit. In der That ist zuzugeben, dass, weun ein Schluss ex juvantibus genügende Beweiskraft wäre, in diesem Falle ein Beweis für die scorbutische Natur des Leidens gegeben sein würde. Da aber dieselbe "antiscorbutische" Diät auch andere Formen hämorrhagischer Diathese erfolgreich bekämpft, so kann sie als Beweis für eine "scorbutische" Form der hämorrhagischen Diathese nicht herangezogen werden.
- Die künstliche Eruährung des Kindes ohne die Brust und ohne frische Kuhmilch mit unzweckmässigen Ersatzmittelu,

zumal conservirter und verdüunter, condensirter oder zu stark im Soxhlet sterilisirter Milch, welche dadurch ungünstig verändert ist, eine znnehmeude Verbreitung künstlicher Präparate in Grossstädteu und eine schematisirende Monotonie der Nahruug wird als Ursache des "Scorbutus infantilis" augeseheu. Dem ist eutgegen zu halten, dass nach deu Untersuchungen von Klebs, Demme, Quincke, Camen, Whatsou, Cheyne u. s. w. dem Scorbut uicht blos prädisponirende Eruährungsfehler, sondern vielleicht specifische Organismeu zu Grunde liegen. Wir wisseu, dass die Barlow'sche Krankheit auch bei gut gepflegteu und geuährteu Kindern vorkommt und andererseits zahllose, in obiger Weise kunstlich aufgezogeue Kinder frei von scorbutartigeu Hämorrhagien bleiben. So fand Northrup, dass in 3 grossen Austalteu zu New-York City, wo die Kiuder uur mit sterilisirter Milch genährt werden, in 5 Jahren kein Fall von Scorbut vorkam.

6. Da die Barlow'sche Krankheit ebenso wie der Scorbut mit Vorliebe in nasskalter Jahreszeit auftreteu und im Sommer abheileu, lässt dies an eine Verwandtschaft beider denkeu.

Wie man sieht, ist das Gewicht der Gründe, welche für die Diaguose "Scorbut" in die Wagschale geworfen werden köunten, nicht gross. Um so gewichtiger sind die Gründe, welche gegen "Scorbut" augeführt werden:

 Die Barlow'sche Krankheit ist gerade in den Ländern, in welchen Scorbut heimisch ist, nicht oder nur selten beobachtet worden.

So theilt mir Filatow in Moskau mit, "dass ihm kein einziger Fall vou Barlow'scher Krankheit in der russischen Literatur vorgekommen ist". 1892 hat in einigeu Gouvernements Scorbut epidemisch geherrscht und diese Epidemieen sind heschriebeu. Aus einer Arbeit von Sabinin (Gonvern. Woronesch) gebt nun hervor, dass von 2971 Scorbutfällen nur 3 auf Kinder von 0-2 Jahren enifieleu. Also gerade in dem Alter, dem die Barlow'sche Krankheit eigen ist, kommt in Russland echter Scorbut so gut wie nicht vor, eine Thatsache, an der doch nicht mehr zu zweifeln ist.

- 2. Sie tritt nur sporadisch auf, während der Scorhut sich fast immer in Form von Eudemieen an Individuen, die den gleichen Lebensbedingungen unterliegen, zeigt.
- Das frithe Kindesalter ist dem Scorbut überhaupt relativ wenig ausgesetzt, und doch ist das gerade die Zeit, in welcher die Barlow'sche Kraukheit auftritt.

Tracy (Statistik d. N.-Y. Board of Health) kounte aus der Scorbut-Mortalität 1870—90 nur 12 pCt. unter 2 Jahre entuehmen; als Northrup 1891 bei 25 Pädiatrikern eine Umfrage hielt, wurde einstimmig Kinder-Scorbut als "äusserst selten" bezeichnet.

- 4. Ekchymosen, Petechien, Sohleimhautblutuugen, Hämorrhagien in seröse Häute, Erscheinungen, die grade dem Scorbut eigen sind, treten bei der Barlow'schen Krankheit nur ausuahmsweise auf. Dasselbe gilt vou Pachymeningitis. Wenn Kinder von echtem Scorbut befallen werden, so bieten sie Erythem, Purpura, Stomatitis auch an zahnlosen Stellen uud Pharyngitis dar, Symptome, die aber grade bei Barlow'scher Krankheit fehlen.
- Vom Scorbut werden meist die ärmeren Stände befallen, während Barlow'sche Krankheit grade in gut situirten Kreisen vorzukommen scheint.
- Scorbut entsteht, ganz abgesehen von dem noch unbekannten specifischen Infectiousträger, aus Mangel an frischer Pflanzen- und Fleischkost, ein Moment, das

hei dem Kinde im 1.—2. Lebensjahre noch nicht in Frage kommt. Selhst die Diathesis haemorrhagica pseudoscorhutica ist nicht ansschliesslich eine Ernährungskrankheit.

Die Gründe, welche gegen Scorhut sprechen, sind, wie mau sieht, gewichtig genug, nm Veranlassung zn geben, dass die Annahme eines "infantilen Scorhntes" nicht länger als eine hewiesene, unumstössliche Thatsache zn gelten hat. Blos auf die Gingivitis hin und lediglich anf Grund der äusseren Aehnlichkeit kann man doch unmöglich die Barlow'sche Krankheit, deren tibrige Symptome sich ohue Zwang gar nicht in das Symptomenbild des Scorbnts einstigen lassen, so ohne Weiteres als solchen hinstellen. Die meist leichte Rhachitis, die colossalen Extravasate nm die langen Röhrenknochen, die Epiphysenlösungen hahen doch theils keinen, theils nur einen sehr losen Zusammenhang mit Scorhut. Sich er ist nur, und die neneren Beohachtungen von Sutherland, Rogers, Hirschsprung, Schippers u. A. hestätigen es, dass leichte Rhachitis und eine noch nicht näher definirte hämorrhagische Diathese in der Barlow'schen Krankheit meist verschmolzen sind. Northrap, der 1889 den ersten Fall in den Vereinigten Staaten hechachtete nnd secirte (Foundling Asylum), fand allerdings in 11 Fällen 9 mal nnr Blntungen ohne Rhachitis, 1 mal Rhachitis ohne Blntungen, 1 mal Comhination; dies sprach wenig zu Gunsten der Rhachitis. Später (1894) kounte er von 114 Fällen 36 verwerthen. Hier stellte sich das Verhältniss anders. In 19 Fällen hestand mässige Rhachitis, in 8 fehlte sie, in manchen trat sie erst nach Abheilung der Blutungen auf. Jetzt entschied er sich für eine typische Comhination von Scorhut mit leichter Rhachitis. Rotsch (Boston) sah 40 Fälle, von denen eine Anzahl "uuter dem Bilde" von acuter Rhachitis verliefen und hei manchem "nach Ahheilung der suhperiostealen Blutungeu Rhachitis zurückhlich". Hirschsprung fand üherwiegend oft Rhachitis leichten Grades; nur in seltenen Fällen fehlte sie gänzlich; schliesslich sah Schippers stets Combination heider Leiden, eine Ansicht, der Halshoff heipflichtet, während Voûte, Desekamp, Van der Hoeven und de Bruin die Krankheit als scorhutisch ansehen. Man kanu nach alledem keineswegs die Rhachitis ignoriren, muss vielmehr zugehen, dass sie sich in einem erhehlichen Theile der Fälle von Barlow'scher Krankheit findet, allerdings in einer mit Hämorrhagien comhinirten Form.

Weun man der Sache auf den Grund geht, muss man sagen, dass eine zwingende Veranlassung und eine Berechtigung, diese Diathese gerade als reinen, von Rhachitis unahhängigen Scorhut zn hezeichnen, nicht vorliegt. Sie verdient höchstens den Namen: "Diathesis haemorrhagica pseudoscorhutica."

Vergegenwärtigt man sich die historische Entwickelung des Krankheitshildes und überhlickt man die hisber publicirten Fälle, so wird man, worauf schon Baginsky aufmerksam gemacht hat, 2 Gruppen sondern köunen, in deren einer die rhachitischen Symptome überwiegen, währeud in der anderen die Hämorrhagien die Haupterscheinung sind. In allen Fällen — und jetzt kennt man schon weit über 200 — sind manche Symptome nahezu constant, andere variiren; oh alle unter einen einheitlichen nosologischen Gesichtspunkt zu hringen sind, ist noch nicht über jeden Zweifel erhahen. Keinesfalls stimmen sämmtliche mit dem ziemlich feststehenden Begriff Scorhut zusammen, ganz abgesehen davon, dass wir eine angebliche infantile Form des echten Scorhut noch gar nicht keunen.

Durchmustert man die Scorhut-Literatur seit J. Lind's klassischem Buche ther Scorhut (1752) his zur Jetztzeit, so gewinnt man keinen Anhalt für eine infantile Scorhutform. Weder in Krebel's Monographie (1862), noch in der Schrift von

Delpech (1887) üher den Scorbnt während der Belagerung von Paris, noch auch in Berthenson's Bearbeitung der St. Petershurger Epidemie von 1889 findet sich eine Andeutung von Kinder-Scorhut. Ja v. Schraud (1805) heriohtet ausdrücklich, dass Sänglinge scorhutkranker Mütter nicht erkraukten. Die einzigen positiven Angahen finde ich in Ad. Kühn's interessanter Arheit "Ueher leichte Scorhutformen" (D. Arch. f. klin. Med., Bd. 25, 1880). Unter 179 Anstalts- und 74 Privatkranken finden sich 13 Kinder unter 1 Jahr, 2 his zu 10 Jahren. Da aher Kühn Porpura und Stomacace als Scorhot mitzählt, so sind diese 15 Kinderfälle nicht ganz einwandsfrei. Mit Ausnahme eines Kindes, das Kuhmilch erhielt, waren es Brustkinder, die dem Einflusse der Ansteckung von Erwachsenen ausgesetzt waren. Nach kurzen Prodromis (Unruhe, Fieher, ranher Husten, Heiserkeit, Brouchitis, Pseudocroup) traten Stomatitis cat., Röthung der Fäces, Drüsenschwellungen und Hautleiden (Erythem, Purpura, Petechien, Pemphigus) auf. Nur 1 Darmhintnng ist erwähnt, kein Bluterguss uuter das Periost, keine Hyperämie, Wnlstnng, Lockerung und Blutung des Zahnfleisches. In Berthenson's 225 Fällen, die nur Erwachsene hetrafen, sind uur 21 mit oherflächlichen Hauthlutungen erwähnt. Kaum die Hälfte der Fälle zeigte Gingivitis. Ausgeprägte Stomacace fehlte selhst in schweren Fällen. Grössere Blutunterlanfungen fanden sich nur an den Wadenmuskeln. Supperiosteale Blutung und Knorpeltrennung sind in keinem Falle erwähnt,

Aus alledem sieht man, dass die Annahme eines infantilen "Scorhuts" eine durchaus willktirliche ist, dass sie völlig in der Luft schweht und nicht einmal in Epi- und Endemieen, ohwohl der infectiöse Charakter des Scorhut nicht mehr hezweifelt wird, heohachtet worden ist.

Wo uns noch jede thatsächliche Kenntniss von der wahren Natur des Scorhuts üherhaupt, speciell von der Pathologie eines infantilen Scorhuts fehlt, sollte man doch mit dieser Bezeichnung etwas vorsichtiger und zurückhaltender sein. Aher auch gesetzt, er existirte, so müsste doch sein Krankheitshild erst feststehen. Das ist aher uicht der Fall.

Wir wissen uoch Nichts dartiber, wie sich heim echten Scorhut der Kinder das Periost des Alveolarfortsatzes, der Röhrenkuochen, des Schädels, der Rippen und Scapulae verhält; wir wissen nicht, oh heim wirklichen Scorhnt Kinder in den ersten Lehensjahren durchweg die hekannte Gingivitis darhieten und oh zahnlose Kinder von derselhen frei sind. Wir hahen durchaus uoch keine sichere Kenntuiss, oh sie an disseminirten Blutungen in die Gewehe leiden nnd welche Gewehe davon hetroffen werden. Ferner wissen wir nicht, oh Blutungen in die serösen Höhlen, auf Schleimhautoherflächen und in die Harnkanälchen erfolgen. Genügend zahlreiche pathologisch-anatomische Untersnchungen der Leichen von Kindern, die zweifellos an echtem Scorhut gestorhen sind, liegen noch gar nicht vor; wir werden nur dankhar sein können, wenn in der Folge unsere russischen Collegen diesen Punkten ihre Aufmerksamkeit schenken und diese Lücke ausfüllen, da ihnen die Gelegenheit hierzu leichter gehoten ist. Vorläufig aber hahen wir kein Recht, das Leiden ohne Weiteres als "Scorhut" anzusprechen und dies wie eine ausgemachte Sache zu hetrachten. Wir stehen uur vor einer hämorrhagischen Diathese.

Anders ist es mit der Rhachitis. Die Veränderungeu, welche diese am Skelett setzt, sind so hekannt und auch histologisch so gut studirt, dass sie nicht zu verkennen und misszudeuten, aher auch nicht zu thersehen sind. Gerade aher hei der Barlow'schen Krankheit dürfte wohl schwerlich einem Arzte auch ein geringer Grad von Rhachitis entgehen; denn seine Aufmerksamkeit ist scharf auf dieselhe gerichtet. Uud so sehen

wir denn, dass zwar uur höchst selten rhachitische Kinder auch Barlow'sche Kraukheit in Gestalt von Hämorrhagien (Knocheuhant, Zahufleisch, Haut, Darm, Blase) mit ihren Consequeuzen (Periostschmerz, Psendoparalyse, Blutungen aus dem Munde, Hämaturie, blutige Stühle etc.) zeigen, aher fast alle Fälle von Barlow'scher Krankheit mit leichter oder mittelschwerer Rhachitis verbnnden sind.

Worin dieser Zusammenhang, deu ich für einen im Weseu der Krankheit begründeten halte, bernht, lässt sich zur Zeit unr vermuthen. Ich nehme an, dass die beiden Krankheiten auf dem Boden einer Cachexie eutstehen, dereu Ursprnug noch dunkel ist; wir haben wahrscheinlich eine Ernährungsstörung vor uns, welche gleichzeitig mit einer Verändernug in den Gefässwänden eine solche in dem Aufbau des Knochens bewirkt. Wir können nns vorstellen, dass die Localisation im Periost der Röhrenknochen und an der dia-epiphysären Zone ihren Grund in einer excessiven Wachsthums-Hyperamie und Succulenz hat, was nm so näher liegt, als die Zeit des Auftretens der Barlowscheu Krankheit mit der Zeit besouders reger Wachsthumsvorgänge im Skelett zusammenfällt. Ist es doch durchaus bekanut. dass diejenigen Organe, welche sich in gesteigerter Evolution uud demgemäss iu erhöht hyperämischem, irritablem Zustande befinden, gern Sitz von Ernährungsstörungen werden und einen Locus minoris resistentiae abgebeu. Dass die Prädilectionsstelle für Hämorrhagien damit vorgezeichnet ist, ergiebt sich im Grnnde ohne jeden Zwang vou selbst. Es ist darum gar nicht so erataunlich, wenn die Grenze zwischen physiologisch gesteigerter Wachsthumshyperämie hei dazu besonders disponirten Kiudern üherschritten, unter nngünstigen Ernährungshedingungen dieser Zustaud zn einem pathologischen wird und sich auf dieser Basis eine hämorrhagische Form der Rhachitis heransbildet. Ist doch auch der Uehergang einer congestiven Hyperämie zur Entzündung nur eine Steigerung des Reizes, gleichviel. ob derselbe mechanisch oder chemisch gedacht ist, ob ihm phyaiologische oder toxische Vorgänge zn Grunde liegen. Wenn das Auftreten dieser Rhachitis haemorrhagica oft ein acntes ist, während der Verlanf sich subacnt zu gestalten pflegt, so denkt doch Niemand daran, die Rhachitis für eine acnte Krankheit zu erkläreu. Aber dass sie unter Umständen acute Erscheinungen machen kann, ist nicht wegzuleugnen.

Hirschsprung hat sich ein grosses Verdienst erworhen, indem er diese Frage einer Revision unterzog nud zugleich die Casuistik durch werthvolle Beobachtungen bereicherte. Seinem Verlangen, dass das Leiden "Möller'sche Kraukheit" genauut werden möchte, schliesse ich mich allerdings nicht an. Obwohl die Priorität Möller's feststeht, ist doch Barlow der erste gewesen, welcher ein ahgerundetes pathologisches und anatomisches Bild der Krankheit eutworfen hat. Es war immerhin nicht nnverdient, wenn sie nach ihm Barlow'sche Krankheit genauut wurde und da es nuu einmal gescheheu ist, so liegt ein zwingender Grund zn einer Aenderung, die jetzt nur Verwirrung erzengen könnte, nicht vor. Der Name ist doch nur etwas Aeusserliches, das richtige Verständniss der Krankheit die Hanptsache. Dazu aber sind noch Forschungen nnd Uutersuchungen iu klinischer, anatomischer uud bakteriologischer Richtung erforderlich.

### V. Beitrag zum Studium der Symptomatologie der Neubildungen des Herzens. Polypöse Neubildungen des linken Vorhofs.

Von

Dr. R. Pavlowsky-St. Petersburg,

ordinirender Arzt am Roshdestwensky-Baracken-Lazareth.

I.

Die Neubildungen im Herzen kommen ausserordentlich selten<sup>1</sup>) vor, werden im Leben gewöhnlich nicht diagnosticirt, und geben keinerlei Aulass zu Verallgemeinernugen in Bezug anf Symptomatologie und Diagnostik.

Weun wir die Literatur<sup>2</sup>) dieses Gegeustandes studireu, so fiuden wir einerseits — eine ansserordentliche Manuigfaltigkeit des pathologisch-anatomischen Bildes, andererseits — eine auffallende Armuth au klinischem Material.

Aus den Sectionsbefunden erfahren wir, dass im Herzen folgende primäre oder secnndäre Neuhildungen angetroffen wurden: Sarcom, Carcinom, Myxom, Fibrom, Myom, Lipom, Tuberkel, Gnmma. Sie waren entweder diffus oder circumscript, solitär oder multipel, äusserst verschieden in Form, Grösse und Consistenz. Ihr Sitz ist bald in der linken Hälfte des Herzens, bald in der rechten, hald in heiden. In einigen Fällen sind sie in die Substanz der äusseren Wandungen eingebettet, oder aber in die der inneren, d. h. in die Septa. Dabei können sie die Coronararterien und die nervösen Ganglien des Herzens entweder mit ergreifen, oder sie lassen dieselben intact. In anderen Fällen treten sie an der Oberfläche des Pericardiums hervor. In einer dritten Reihe von Fällen ragen sie in die Herzhöhlen hinein und stehen in den verschiedensten.

Mehrmals sind Nenbildungen beschrieben, die gestielt waren nnd in gewissem Grade beweglich.

Im Hinblick auf die ausserordentliche Mannigfaltigkeit aller dieser Bedingungen ist es durchaus untbunlich, vou einer "allgemeiuen Symptomatologie der Nenbilduugeu des Herzens" zu reden. Man kauu nnr sagen, dass die Neoplasmeu die Capacität des Herzeus vermiudern nud die Regelmässigkeit seiner Thätigkeit beeinträchtigeu köunen, und so die Veranlassnug gehen zur Behinderung in der Blutcirculation und zu Erscheinungen venöser Staunugen einerseits, und arterieller Anämie andererseits.

Wenu wir uns zur klinischen Seite der Frage wenden, so erfahren wir, dass die Nenbildungeu am Herzen in einigeu Fällen solche allgemein bekannte Krankheiten vortäuschten, wie Myocarditis, Insnfficienz der Klappen, Steuose der Herzostien. In auderen, und zwar in den bei Weitem zahlreicheren Fälleu, verliefeu sie latent 1), ohue sich durch irgeudwelche

<sup>1)</sup> Uskoff hat nur einmal secundäres Carcinom des Herzens auf 4500 Autopsien gesehen. Sitzungsber. d. Gesellsch. d. Marineärzte in Kronstadt 1878/79. — Chambers fand 7 mal Secundäreaneer des Herzens auf 2161 Autopsien. Med. chir. Review 1858, Oct. — Wiligk 9 mal Secundäreaneer des Herzens und 7 mal des Pericardiums auf 4547 Autopsien. Prager Vierteljahrssehr. 1856.

<sup>2)</sup> cf. Ende dieser Arbeit.

<sup>3)</sup> Curtis beschreibt ein Myxom von der Grösse und Form einer halben Kirsche, welches auf der dem Vorhof zugewandten Fläche der Trieuspidalis sass. Arch. de phys. 1872. — Da Costa beschreibt einen Tumor ("canecrous oder syphilitie"?), welcher unter der Trieuspidalklappe sass. — Debove hat ein gestieltes Myxom auf der dem Vorhof zugewandten Fläche eines der Trieuspidalzipfel gesehen.

<sup>4)</sup> Eine besondere Ausmerksamkeit verdient der Fall von Cruveilhier. Anat. path. I. 29, p. 2, 3.

Symptoms zu Lehzsiten zu verratheu. Unter den Symptomen hei Neubildungen am Herzen siud aufgezeichnet: llerzklopfen, Schmerzeu, Baklemmungsgefühl und Beäugstigung, Dyspuoe, Hustan, Hämoptos, Cyanoss and Oedem der Extremitäten!); verhreiterte Herzdämpfung, schwacher Spitzenstoss, dumpfe Töns, eiuigs Mals Gsräusche; gewöhnlich kleiner Puls2); Schwindsl, Ohnmachten, vorthergshends Bswusstlosigkeit\*); Asystolis des Herzens; Anfalle von Augiua pectoris<sup>4</sup>) und mnltipls Emholien<sup>5</sup>). Hieraus lässt sich ersehen, dass alles das Erschsinungen sind, welche hei den vsrschisdensteu Herzaffectionen vorkommen uud an und für sich nichts für Nsoplasmen Charakteristischee enthalteu. Wae dis Emholisu's) hetrifft, so hegegnet man ihusn hei Weitem nicht so häufig, als man ss erwartsn dürfts. Ely z. B. sagt catsgorisch, dass er in 57 Fällen von hösartigen Gsschwülsten am Herzen, die er singehend studirte, kein einziges Mal auf Emholien gestossen ist. Iu den 45 von Bodsnhsimer augsführten Fällen finden sich auch keine directen Hinweise auf Emholisu. Auch Boström 7) führt dis Gangran der untereu Extremitäten in ssinem Falls nicht auf emholischen Verschluss der Gefässe zurück, sondern auf Thromhoee, als Folge von Veränderungen der Gefässwandungen.

Usherhaupt kann man von emholischen Pfröpfeu im Gshiste der Art. pulmonalis uur hsi Krankhsiteu des rechten Hsrzens sprechen, und von Emholien im Aortensystem hei Erkrankungsn dss linkeu Herzeus. (Die in der Literatur heschriehsnen \*) ssltenen Fälls von Emholisu der peripheren Arterien hei Erkraukungsn des rechten Herzens erklären sich durch Dsfects am Ssptum.) Auch dis Emholisu hietsu nichts für die Neuhildungen des Herzens Charakterietisches dar.

Immsrhiu ist es dsukhar, dass hei gswissen Fällen von Nsubildungsu am Hsrzsn, selhst wenu sis in ihren Hanptzügsu noch so sshr die gewöhnlichsn Affsctiousu, wis Pericarditis, Myocarditis, Verengerung eines der Ostien, Insufficienz einer oder der audereu Klapps simuliren, in dsn Details sehr wohl gswisse Ahwsichungen verursachsn köunen von dsm charakteristischsn Symptomsncomplexs dieser letzteu Erkrankungen, Ahweichungen, dis ein "Plne" oder "Miuus" in dis gnt hekannteu Krankheitshilder hinsinhringsu. Bei einem aufmerksamen Studium analogsr Fälls würds ss vielleicht gelingen, etwas Charakteristischee in Gruppirung und Periodicität") der Erecheinungen zu hemerksu.

Da ich ausschliesslich dis Symptomatologis der Neubildungen des Herzens im Auge hahe, und da ich uach dem ohen Angeführten von vornherein es für unthunlich halts, ihrs allgemsins Charakteristik gehen zu wollen, so werde ich es versuchen, eine heetimmts Grupps analoger Fälls ans-

zuscheiden nnd zu analysirsn. Für den Anfang wähle ich die polypösen Neuhildungen des linken Vorhofs, weil sis nicht nur allgemeins Symptoms der Erkrankungsn des linken Herzens gehen, sondern auch, kraft ihrer Beweglichkeit, ganz eigenartige Erscheinungen verursachen können.

In der Literatur siud schou eiuige solcher Fälls hsechriehen nämlich: Fihroms vou Kottmsisr¹) und Waldvogsl²), Fihromyxom vou Jürgene²), fernsr Myxoms von Lorns⁴), Bamhergsr³), Boström⁶), Wiegandt¹), Salvioli (Foa)⁶), Virchow⁶) und Martinotti¹⁶). Als der allertypischeete Fall dieser Grupps iet jedoch der Fall von Myxom des liuken Vorhofs zu hezeichneu, welchen ich, als ordinirender Arzt des Roshdestwensky Baracken·Lazareths, sinen Mouat lang nuter msiner Bsobachtung hatte (den Dr. L. Bsrthsnsou 7. XI. 92 sin Mal gesshen hat), und desseu Beschreihung weiter nuten folgt.

Im Hinhlick auf dis manuigfachsu Eigenthümlichkeiten, welche dieser Fall histet, erlauhs ich mir denselhen in einer von der soust für derartigs Kranksngsschichten ühlichen Form und Anordnung ahweichendsu Weise darzustelleu. Zunächst gehe ich das Sectiousprotocoll, darauf will ich allse das hervorhehen, was ich für hesonders hemerkenswerth halts, sodann einigs Worte üher die Diagnosestellung intra vitam sageu, und endlich zu der gewöhnlichsu Beschreihung ühergehen.

Die (vou Dr. Burtzeff ausgeführts) Autopsie ergab Folgsndes:

Kleinbürgerin A. Z., 55 Jahre alt, wurde am 13. X. 92 ins Roshdestwensky-Baracken-Lazaretb aufgenommen, wo sie am 11. XI. gestorben ist.

Im Herzbeutel gegen die Norm vergrösserte Menge klarer, seröser Flüssigkeit, von strobgelber Farbe. Herz vergrössert. Längendnrchmesser = 13 cm, Breitendurchmesser =  $18^{1}/_{2}$  cm. In den Fnrchen bedentende Fettablagerung. Bel Eröffnung der linken Herzhälfte stellte sich im linken Vorhof eine Neubildung dar von konischer Form und acinöser Configuration, aus Lappen sich zusammensetzend und einer Weintraube ähnlich. Die Neubildung sitzt an einem 2 em langen und ebenso dicken Stiel der hinteren Wand des Vorhofs auf und ist 8 cm lang und 6 em breit. Dieser Tumor ist im oberen Theile mit Fibringerinnseln bedeckt, von dunkelrother Farbe; im unteren Tbeile halb durchsichtig, von gelblicher Farbe, zarter, gallertiger Consistenz. Auf dem Durchschnitt bemerkt man ebenfalls den acinösen Ban der Geschwulst; die einzelnen Aeini sind verschieden gefärbt, von dunkel- bis hellroth und ebenfalls gallertiger Consistenz. Bei verticaler Stellung des Herzens dringt der untere Theil des Tumors durch das Ostium atrioventriculare sinistrum in die Höhle des linken Ventrikels hinein und legt sieh genauzwischen die Mitralisklappen, ihre einander zugewandten Flächen bedeckend. Die Ränder der Mitralis an den Insertionsstellen der Chordae sind etwas verdickt. Die Dicke der linken Kammerwand beträgt 1,6 cm, der rechten = 0,8, davon fallen 0,2 cm auf das Fettpolster. Die Höhlen der Kammern und Vorhöfe sind ausgedehnt. Trienspidalis und Semilunarklappen unverändert. An der Ausgangsstelle der aus der Aortae entspringenden Gefässe - unbedeutende fibröse Verdickung der Intima. Muskulatur des Herzens schlaff und blass. Die linke Lunge an einer begrenzten Stelle mit der Thoraxwand durch alte Pseudomembranen verwachsen. ihrem Gewebe einige hämorrhagische Knoten. Die rechte Lunge grösser als die linke, enthält auch hämorrhagische Knoten. In den übrigen Partien ist das Lungenparenchym blutarm, für die Lust durchgängig, an den Rändern empbysematös. Leber im Zustande der Stauung (Muskatnussleber). An der Oberfläche der Corticalis der Nieren kleine, sternförmige Narben. Zwischen Corticalis und Pyramidalschicht finden sich punktförmige Extravasate. Milz etwas vergrössert, im Zustaude der Staunng. Magen und Gedärme zeigen keine besondere Veränderung.

<sup>10)</sup> Martinotti. Gazetta d. Clin. 1886, 1. sem. (Sonder-Abdruck.)



Potain et Rendu. Diet. encyclop. d. sciences med. 1876.
 Article "coeur".

<sup>2)</sup> Bodenbeimer, Beitrag z. Pathol. d. krebsart. Neubild. am Ilerzen. Diss., Bern 1865.

Ely, Contrib. à l'étude des tumeurs neopl. du eveur. Thèse de Paris 1874.

<sup>4)</sup> Ingram. Philad. m. Times 1878. Angina pectoris. Cancerons heart. (Sarcoma alveolare.)

<sup>5)</sup> Potain et Rendu loc. cit.

<sup>6)</sup> L. Berthenson, damals Lehrer an der Schule für Arztgehülfinnen und Feldscheererinnen, beschäftigt sieh ebenfalls mit dem von mir weiter unten zu schildernden Falle im Wratsch, No. 6 u. 7, 1893, und zwar vom Standpunkte der Embolien dunklen Ursprungs. (Virchow's Archiv, 132. Bd., 93.)

<sup>7)</sup> Boström, Sitz. d. Erl. phys.-med. Gesellsch. 1880. Myxoma cordis.

<sup>8)</sup> Hauser. Münch. med. Woch. 1888, 35. Refer. Schm. Jahrb. 1888, 220, S. 124.

<sup>9)</sup> Potain et Randu loc. cit. - Bodenheimer loc. cit. p. 44.

<sup>1)</sup> Kottmeier. Virch. Arch. 1862, XXIII, 484.

<sup>2)</sup> Waldvogel, Ein Fibrom des Herzens. Diss. 1885.

<sup>3)</sup> Jürgens. Berl. klin. Wochenschr. 1891, No. 42.

<sup>4)</sup> Lorne. Bull. d. l. soc. anat. de Paris 1869.

<sup>5)</sup> Bamberger. Wien. med. W. 1872.

<sup>6)</sup> Boström, Sitz. d. Erl. phys.-med. Gesellsch. 1880.

<sup>7)</sup> Wiegandt. St. Petersb. m. W. 1876, No. 19.

<sup>8)</sup> Salvioli (Foa). Rivista elinica di Bologna 1878, No. 10.

<sup>9)</sup> Virchow. Charite-Ann. 1881, VI, 663.

Dura mater gespannt. Pia blutarm, ödematös, leicht von der Oberfläche der Hemisphären abziehbar. Im Subaraehnoidalraum, besonders an der Basis cerebri, entspreehend der Sella turciea, eine bedentende Menge klarer, seröser Flüssigkeit. Der 3. und die lateralen Hirnventrikel enthalten ebenfalls eine bedeutende Menge seröser Flüssigkeit. Hirnsubstanz blutarm und etwas ödematös. Gefässe an der Basis ohne bemerkbare Veränderungen.

Bei der mikroskopischen Untersuchung erweist sich die Geschwulst als ein Myxom.

Dieser, ohne Zweifel, intereseaute Sectionshefund entsprach den eigenthümlichen intravitalen Erscheinungen.

Ersteus — gah in uneerem Falle ein und derselhe Tumor hei horizoutaler Lage der Kranken die Symptome der Mitralisiusufficienz, indem er deu regelrechten Schlnss der Klappen verhiuderte, dagegen hei sitzeuder Stellung der Kranken, d. h. hei verticaler Haltung des Herzens, hedingte er Steuose des linkeu venöeeu Ostiums.

Zweiteus — der Verlauf der Krankheit zerfiel in drei Periodeu, was, wahrscheinlich, mit der etetig sinkeuden Widerstandsfähigkeit des Organismue im Zusammenhang etand. Von diesen hot das grösste Interesse die mittlere. Für diese Periode, die 2 Wochen lang, vom 24. X. his zum 7. XI, dauerte, sind charak-

- 1. Die Pareceu im Gehiete des eineu oder des andereu Nerven oder gar einzeluer Aeste. Ihr plötzliches Erscheinen und das fast ehenso plötzliche Verschwinden; ein sich mehrfach wiederholeuder Wecheel dieser Erscheinung; die Unheständigkeit dieser Paresen und ihre maugelnde Tendeus zum Progressireu. So z. B. erschieu am 24. X. eine Parese der linken Gesichtehälfte; schou am folgenden Tag glich sich dieselhe fast gäuzlich aus, und am 1. XI. hemerkte ich Parese der rechten Gesichtehälfte. Das Vertauhungsgefühl und Schwäche der rechten Hand waren hald uur auf den 4. uud 5. Finger heschränkt, hald dehnteu sie sich anf die gauze Hand ans, hald schwanden sie gänzlich. Eineu Tag klagte die Kranke üher D'plopie (,ich sehe doppelt"), eiu anderes Mal üher Sprachheschwerden ("die Zunge parirt mir uicht recht!"). Die oft erscheinenden Schlingheschwerden, wordher die Krauke eich auch früher heklagte, verschwanden mehrmals, um sich wieder zu zeigeu, aber vom 2. XI. an helästigten eie schou die Kranke uicht mehr. Vou allen paretiecheu Erscheinungen hlieh am Hartnäckigsten das Ahweichen der Zungenspitze und der Uvula uach links.
- 2. Eigeuthümliche, kurzdauernde Anfälle vou Herzklopfeu uud Erstickungsgefühl, die vou Cyanose, profusem Schweiss und schnell vortihergehender Bewusstlosigkeit begleitet waren. Diese Anfälle (31, X. der erste, 2, XI. der zweite), die, wahrscheiulich, vou der Einklemmung des Tumors ahhingen, waren weder von Temperaturerhöhung, noch vou anderen ähnlichen Symptomen hegleitet, und glichen sich rasch aus, fast ohue jegliche Spur zu hinterlassen.
- 3. Das hartuäckige Sichweigern der Krauken, die sitzeude Stelluug eiuzunehmeu, uicht wegeu allgemeiner Schwäche, die erst später eintritt, sondern als Ausdruck des instinctiveu Selhsterhaltungetriehes.
- 4. Die Beständigkeit des systolischen Geräueches hei Auscultation der Krauken, wenn dieselhe, auf ihre Bitte, iu liegeuder Stellung vorgenommen wurde, und das Verschwinden dieses Geräusches, sohald die Kranke sich auf-
- 5. Eiu ausserordeutlicher Wechsel der Laune: deu eineu Tag ist die Kranke uervös, irritabel, schwach und traurig, den folgenden kräftiger, ruhiger, munterer, und den dritten wieder echwach und uervös, wie dies in der Kraukengeechichte noch selhst am 4., 5. und 6. November uotirt ist.

In dieser Perlode heklagte sich die Krauke im Gauzeu

weuig ther deu Husteu und nur einmal etieg die Temperatur his 38, uämlich am 24. X. Aheude, hei 28 Respirationsfrequenz uud 90 Pulsechlägen in der Minute.

Seit dem 7. XI. trat eine heträchtliche Verschlimmerung ein. Uuter rasch zunehmender Schwäche uud quälender Hämontoe ging die Kranke am 11. XI. zu Grunde.

Was die intravitale Diagnose hetrifft, so hatte ich volle Berechtigung, auf Grund des ohjectiveu Befuudes - heträchtliche Verhreiterung der Herzdämpfaug iu heideu Durchmessern, hei schwachem und diffusem Spitzenstoss, Fehlen der für Pericarditis charakteristiecheu Dämpfungsfigur, Vorhandeusein vou Symptomen relativer Mitralinsufficieuz —, dieselhe auf "Dilatatio cordis" zu stellen. Beim Ahwägen aller der Ergehnisse, welche ich hei wiederholter Untereuchung und Beohachtung gefunden hahe, musste ich constatireu, dass wir es hier mit einem hochgradigen, schon lauge hestehendeu uud gauz eigeuthtimlich gearteteu Momeut zu thuu haheu, welches diese Circulatiousetörung verursacht. Wo jedoch dieses Hiuderuiee sitzt, welcher Art ee ist, liess eich nicht weiter hestimmen. Mit dieser meiner unhestimmten Diagnose wollte ich theilweise ausdrücken, daes ich dieseu Fall für eineu gauz extraordinäreu hielt, da ich gewöhnlich eolch' eine Diagnose zu stelleu vermeide.

Kleinbürgerin A. Z., 55 Jahre alt, wurde ins Roshdestweusky-Baracken-Lazaretb am 13. X. 1892 anfgenommen. Früher war sie stets gesund; hatte 14 Kinder. Den Beginn der jetzigen Krankheit verlegt sie auf den Frühling dieses Jahres, da sie seit einem halben Jabre anfing an Herzklopfen und Beklemmungsgefühl zu leiden. Später trat Atbemnoth, Husten und allgemeine Schwäche binzu. Während der letzten 2 Monate steigerten sich alle diese Symptome und nöthigten die Kranke, unser Lazareth aufzusuchen.

Status praesons 13. X. 93. Von starkem Körperbau, mit reich entwickeltem Fettpolster und hlasser lautfarhe. Nichts Abnormes im Gesicht. Bei Besichtigung des Thorax bemerkt man zu belden Seiten des Sternum eine rhachitische Hervorwölbung der Sternalenden der 2. Rippe. Die peripberen Arterien etwas selerosirt. Puls in beiden Radiales gleich, klein, etwas beschleunigt, bis zu 90 ln der Minute. Spitzen-stoss schwach, diffus, lm 5. und 6. Intercostalraum fühlbar. Herzdämpfung in beiden Durchmessern vergrössert; links erstreckt sie sich fast bis zur vorderen Axillarlinie, rechts überschreitet sie  $2^{1}/_{2}$  Finger breit die Linea mediana. Bei Auscultation des Herzens hört man an der Spltze ein schwaches und weiches systelisches Geränsch. Zweiter Tou an der Spitze und beide Töne über der Aorta dumpf. Respirationsfrequenz 28 in der Minute. Bei der Percussion der Lungen man nichts Besonderes; bei der Auseultation — abgesehwächtes Athmen und diffuse Rasselgeränsche. Abdomen aufgetrieben und gespannt; in den Bauchdecken beträchtliche Fettablagerung. Leher vergrössert und auf Druck schmerzhaft. Kein Oedem. Keine Cyanose. Temperatur normal. Harn klar, albumenfrei, von saurer Reaction; spec. Gewicht 1,012.

Die Kranke klagt über Beklemmungsgefühl in der Brust, Herzklopfen, Athemnoth, Husten, allgemeine Schwäebe, Schlaflosigkeit und

zeltweise anftretende Sehlingbeschwerden.

Verlauf der Krankheit. In der ersten Periode, vom 18. X. bis zum 24. X., traten keine wesentlichen Veränderungen ein, nur das systolische Geräusch an der Herzspitze war bald hörbar, bald verschwand es wieder. Der Puls blieb die ganze Zeit schwach, zwischen 84-102 in der Minute. Respirationsfrequenz 24-34. Temperatur normal = 36,2-37,5 and nur den 15. X. Abends stieg sie auf 37,6. Die Klagen blieben dieselben. Am meisten quälte die Kranke der Husten. In der vom ordinirenden Arzte geführten Krankengeschichte findet sich notirt:

22. X., Morgens. T. 37, P. 86, R. 26. Die Kranke klagt über heftigen Husten. Unter der rechten Scapula ist das Athmen abgeschwächt. Abends T. 37,5, P. 102, R. 38.

23. X., Morgens. T. 36,2, P. 90, R. 34. Nacht gut geschlafen. Husten weniger stark. Klagt über Herzklopfen, Athemnoth und allgemeine Schwäche. Herzthätigkeit beschleunigt und nicht ganz regelmässig. Herzdämpfung vergrössert. Spitzenstoss nach links gerückt. Unter beiden Scapulae abgeschwächtes Athmen. Abends T. 37,3, P. 76, R. 28. Zweite Krankheitsperiode.

24. X., Morgens. T. 36,2, P. 100, R. 30. Klagt über allgemeine Schwäche. Nach Anssage der Kranken sind "ihr die Finger der rechten Hand vertanbt" und "die Zunge parirt ihr nicht recht". Asymmetrie des Gesichts: linke Nasolabialfalte ahgeflacht. Herzthätigkeit beschleunigt und nicht ganz regelmässig. Kein Husten. Schmerzen in der rechten Seite. Die Kranke ist nervös. Abends T. 38, P. 90, R. 28.

25. X., Morgens. T. 36,4, P. 90, R. 30. Etwas munterer, kräftiger. Keine Sprachbeschwerden. Asymmetrie des Gesichts weniger ausgeprägt. Vertaubtheit der rechten Hand (des 4. und des 5. Fingers der rechten Hand) ist verschwunden. Herzthätigkeit beschleunigt. Töue etwas rauh, doch keine Geränsche. Zungenspitze und Uvula weichen nach links ab. Schleimhant der Fauces sehr blass. Ahends T. 36,4, P. 102, R. 38.

26. X., Morgens. T. 37,1, P. 100, R. 30. Die Kranke ist wieder schwächer. Die Vertaubtheit der rechten Hand wieder schlimmer. Klagt fiber Schlingbesebwerden. Herztöne dumpf. Abends T. 36,8, P. 104, R. 28.

27. X., Morgens. T. 36,8, P. 88, R. 30. Herzklopfen, Athenmoth,

Schlingbeschwerden, Vertanbutheit der rechten Hand. An der Herzspitze systolisches Geräusch. Diplopie. Abends T. 36,6, P. 90, R. 32. 28. X., Morgens. T. 36,4, P. 100, R. 31. Allgemeine Schwäche, Herzklopfen, Gefühl von Vertanbung der rechten Hand. Keine Schlingbeschwerden, Harn von saurer Reaction, enthält kein Albumen. Spec. Gewicht 1,020. Abends T. 37,4, P. 94, R. 30.

29. X., Morgens. Herzklopfen weniger stark. T. 37,2, P. 86, Schlingbeschwerden. Keine Geräusche am Herzen hörbar. Ahends T. 37,2, P. 88, R. 26.

30. X., Morgens. T. 36,2, P. 80, R. 30. Paroxysmales Herzklopfen. Systolisches Geräusch an der Spitze. Paresen sind nicht stärker ausgeprägt. Abends T. 36,4, P. 90, R. 30. 31. X., Morgens. T. 36, P. 85, R. 30. Schwach und nervös. Par-

etische Erseheinungen ohne Veränderung. Appetit schlecht.

Um 6 Uhr Abends fühlte sieh die Kranke sehr schlecht. Unter heftigem Erstickungsgefühl, welches von profusem Schweiss und Cyanose begleitet war, wurde sie für kurze Zeit hewusstlos, doch kam sie bald wieder zu sich. Abends T. 36,5, P. 82, R. 32.
1. XI., Morgens. T. 36,6, P. 76, R. 30. Asymmetric des Gesichts

- (rechte Nasolabialfalte abgeflacht). Allgemeine Schwäche. Versagt die Nahrungsaufnahme, da sie, nach ihrer Meinung, nicht schlingen kann, doch verschluckt sie Wasser ohne Austand. Herzdämpfung vergrössert, üher den Lungen abgeschwächtes Athmen. Abends T. 36,6, P. 86, R. 30.
- 2. XI., Morgens. T. 36,1, P. 84, R. 28. Puls schwach. Kein Herzklopfen. Nacht schlecht geschlafen. Asymmetrie des Geslehts. Zungenspitze und Uvula nach links abweiehend.

Um 6 Uhr Abends hatte die Kranke wieder einen Aufall von Erstickungsgefühl mit Herzklopfen, kurzdauernder Bewusstlosigkeit und Erbrechen, doch ohne Schweiss und Cyanose. Abends T. 36,2, P. 84,

- 8. XI., Morgens. T. 36,4, P. 88, R. 30. Herzaction regelmässig. Spitzenstoss an der Lluca ax. ant. Ueber den Lungen abgesehwächtes Athmen. Abdomen aufgetrieben. Sehmerzen in Epigastrium und Lebergegend. Harn von saurer Reaction, enthält kein Albumen, trübe. Sedi-
- nicut aus harnsauren Salzen. Abends T. 36,7, P. 84, R. 28.
  4. XI., Morgens. T. 36,2, P. 80, R. 28. Das subjective Befinden besser. Stimmung ruhiger. Herzaetion regelmässig. Abends T. 35,9, P. 96, R. 30.
- 5. XI., Morgens. T. 35,5, P. 90, R. 28. Schwach und nervös. Abends T. 36,3, P. 92, R. 36.
  6. XI., Morgens. T. 36,4, P. 90, R. 30. Etwas kräftiger, doch
- klagt sie über Beengung.

Vom 7. XI. beginnt die dritte - Ausgangs-Periode.

7. XI., Morgens. T. 36,2, P. 100, R. 30. Klagt wieder über den llusten. Im Sputum Blut. Unter der linken Spiua scapulae Exspirium. Ucber der ganzen linken Lunge kleinblasiges Rasseln. Leber vergrössert und auf Druck sehmerzhaft. Kopfschmerz. Kälte und Cyanose der Extremitäten. Schlaflosigkeit. Reichliches Sediment harnsaurer Salze. Abends T. 35,6, P. 92, R. 30.

Vom 8. XI. nahm der Kräfteverfall immer mebr zu. Bei quälendem Husten wurden bedeutende Mengen Blut ausgeworfen. Dazu kam Zusatz von Blut im Harn; Oedem der Füsse; Apathie. (Paresen wurden nicht stärker.) Die Kräfte der Kranken fielen raseh und sie starb am 11. XI.

(Schluss folgt.)

VI. Beobachtungen an Leukocyten sowie über einige therapeutische Versuche mit Pilocarpin bei der (Diphtherie?) Streptokokken-Angina, Lymphdrüsen-Erkrankungen, Tuberculose und Lupus.

Dr. Lnuis Waldstein aus New-York.

(Schluss.)

Neben der Ansstrenung von Tuberkeln scheint mir besonders interessant in diesem Falle die Veränderung der Höhlenwandungen und die eigenthümlichen Beschaffenheit der fibrinösen Lungenprocesse, die den Anschein hatten, als wäre ein Heilungs-

process im Entstehen. Man kann in Anbetracht der Erfahrungen mit dem Tuherenlin und, wie gesagt, an solch' vorgeschrittenen Fällen mit wenig Aussicht auf Erfolg eingreifen. Doch dürfte es sich empfehlen, das Pilocarpin heim Beginn der tuherculösen Lungenerkrankung auf seine Wirkung hin zu prüsen; jedensalls sehe ich in demselben ein nicht zu vernachlässigendes diagnostisches Mittel, das heim Menschen, sowie anch bei Thieren von hohem Werthe sein dürfte.

Dass es sich hier um eine Wirkung stimulirender Art anf die lymphatischen Apparate handelt, zeigten nicht allein genane Zählungen der weissen Blutkörperchen, sondern anch der Vergleich der Befunde hier, wie bei den vorerwähnten Fällen von Lymphdrüsenvergrösserung.

Es lag nahe, das Pilocarpin bei localen Tnberculosen anzuwenden, nnd wenn der Verlauf hei einem Falle, der noch in der Behandlung steht, sich fortlaufend so bessern wird, wie er es verspricht, so kann man mit vollem Vertranen auch die übrigen tuberculösen Erkrankungen einer Pilocarpincur unterwerfen. Es handelt sich nm einen Fall von Lupus (Tubercnlosis verracosa cutis), den mir Herr Dr. Max Joseph die Güte batte zur Behandlung zu überlassen und den er des Näheren zu beschreihen gedenkt. Ich will nur kurz ansühren, dass der Patient (Hermann M., 26 Jahre alt) schon seit seinem zweiten Lebensjahre an der gleichen Stelle eine nicht heilende Affection zu haben angieht. Gegenwärtig besteht das Leiden in einer multiplen tuberculösen Warzenhildung, wovon die grössere 5:21/, cm misst, und als ich sie vor einer Woche znm ersten Male sah, an ihrer höchsten Stelle die Handrückenfläche um tiber 1/2 cm in der Höhe tiberragte. Am Mittelfinger findet sich eine zweite, rundliche, etwa 1 om im Durchmesser betragende Nenbildnng derselhen Art. Gleich nach der ersten Injection von 21/, mgr Pilocarpin hatte am nächsten Tage die Geschwulst an Dicke ahgenommen, mit gleichzeitiger Ahhlassung der Umgehung. Der Patient gah anch an, dass er ein "Rumoren" in einem Strang mässig vergrösserter Lymphdrüsen am Halse an der gleichen, rechten Seite gefühlt hahe, wobei ausdrücklich zu bemerken ist, dass wir diese vorher nicht bemerkt hatten und daher eine Snggestion bei dem Patienten ansgeschlossen ist. Im Uebrigen fühlte er keinerlei Wirkung der Medication. Obgleich an den Lungen keine Symptome nachzuweisen waren und Patient auch angab, niemals irgend welche ernstere Erkrankung der Respirationsorgane gehabt zu hahen, mache ich die Einspritzungen des Nachmittags um 4 Uhr und nehme vorher seine Temperatur mit der Absicht, bei der geringsten Steigerung auszusetzen. Es hlieb aber jegliche allgemeine Reaction aus und empfängt der Patient nnn täglich eine Injection von 5 mgr. -Die beiden Geschwülste sind flacher geworden, secerniren eine serös-eitrige Flüssigkeit und zeigen an ihrer Oherfläche lehhaft wnchernde gesunde Granulationen, zwischen denen man gelbgraue Knötchen wahrnimmt, die sich immer schärfer demarkiren und anscheinend durch Verflüssigung mehr und mehr abnehmen und seichte, vollkommen gereinigte Vertiefungen zurticklassen, die sich angensoheinlich von der Tiefe her mit Granulationsgewehe ausfüllen. Auf der Oherfläche bemerkt man von Tag zu Tag eine zunehmende Epidermisbildung. Man ersieht schon, glanbe ich, dass es sich hier um einen Heilnngsprocess handelt, dessen Fortschritte geradezn erstannlich sind. Es wird natürlich abzuwarten sein, ob dies anch wirklich der Fall ist oder oh es sich nur um Localreactionen handelt, wie sie bei der Anwendnng einer grossen Anzahl von Substanzen bei anderen Affectionen beschrieben wurden.

Herr Director Dr. Körte halte nun die Güte, für die ich ihm besonders hentzutage, wo man sich geradezu ansschliesslich hei der Diphtherie mit dem Heilserum heschäftigt, nicht dank-



har genng aein kann, mir eine Anzahl von diphtheriekranken Kindern zur Behandlung zu therlassen. Man wählte schon im Interesse der Patienten nur solche Fälle, die ein rasches Eingreifen nicht nnhedingt erforderten, nnd ohwohl ohne Wahl hezüglich des hacteriologischen Befnndea, traf es sich so, dass die 7 Falle, die ich von Anfang an mit Pilocarpin hehandelte, Streptokokken-Anginen waren. Das Alter der Patienten schwankte zwischen 3 nnd 18 Jahren, nnd die tägliche Dosis von 11/4:5 mgr. - Darauf sank die Temperatur regelmässig und der Verlanf ging continuirlich his zur Heilung weiter. Nur in einem Falle trat Salivation and profeser Schweiss ein, and hegatigte ich mich mit der Constatirung einer Zunahme der Lymphocyten und Ahnahme der multinneleären Zellen im Blute. Dieser letztere Befund erwies sich als so heweisend für den Eintritt einer Besserung, dass ich oft trotz momentanem Stillstand des Fieherahfalls und incompleter Reinigung des Halses das Mittel einen Tag oder zwei anssetzte; auf einige interessante Eigenthtimlichkeiten im Iunern der Blutzellen werde ich später zurückznkommen hahen. Zn hetonen ist noch, dass Drüsenanschwellungen im Halse hei nur einem Falle, und dies in geringem Grade und bei einem angenscheinlich lymphatischen Kranken, zurück hliehen. Ausser diesen dnrchweg mit Pilocarpin hehandelten Patienten hatte ich Gelegenheit, anch hei anderen Fällen die heilsam wirkende Anwendung des Mittels zu conatatiren. Man hört mehr und mehr die Ansicht ausgesprochen, dass das Heilsernm, so wirksam es anch in den reinen Fällen hacillärer Diphtherie ist, hei den Misch- und Kokkenformen prompte Erfolge versagt. Ich erlauhe mir nattirlich nicht, üher die Ergehnisse der Behandlung der Diphtherie-Ahtheilung am Urhan zu herichten oder dieselben meinem Urtheil zn nnterwerfen, doch kann ich nicht umhin, im Interesse meines Verfahrens zn sagen, wie anffällig günstig Pilocarpininjectionen da wirken, wo selhst wiederholte Serumeinspritzungen die Temperatur wenig oder gar nicht heeinfinssten und wo Drüsenaffectionen und, ich will nur sagen Ohrenschmerzen, an den Verlanf der Halsaffection sich anschlossen. Die Temperatur fällt und die Drüsen werden merklich kleiner. Wäre es nicht denkhar, dass z. B. in den Mischformen eine Comhination des zweifellos antitoxisch wirkenden Heilserums mit dem Pilocarpin, und zwar was ich hesonders hervorhehen möchte, von Anfang an gereicht, die Heilung heschleunigen und manche Nachkrankheiten durch Anregung des lymphatischen Apparates verhinderu dürfte?

Ich hahe nur einen Fall von reiner Bacillen-Diphtherie zu hehandeln Gelegenheit gehaht. Ich verdanke denaelhen Herru Hofrath Dr. Stadelmann. Hier hatte Pilocarpin keine Wirkung und musste zum Serum gegriffen werden. In einem anderen Falle von vermnthlicher Scharlach-Angina in derselhen Ahtheilung des Krankenhanses trat eine Aenderung zum Besseren erst dann anf, als ansserdem die parenchymatösen Einspritzungen von Carhollösung in die stark vergrösserten Tonsillen angewendet wurden. Der Erfolg war ein so plötzlicher, dass ich annehmen muss, dass vorher das schon gehildete Toxin eine hemmende Wirkung auf die Lymphocytenfunctionen ansgetiht hahen mag. Bei der Besprechung der Befunde der mikroskopischen Untersnchung von Leukocyten werde ich noch einmal auf diesen Punkt zurtickkommen.

Die Leukocytose hei den Infectionskrankheiten ist schon lange hekannt und nach vielen Seiten hin genaner untersucht worden, um ihre Entstehung aher zn verfolgen, ist man angewiesen, die Infection hei Thieren zu erzengen und den Verlanf der Blutveränderung hei denselhen zu studiren. Bekanntlich fand es aich, dasa der Hyperleukocytose ein kurzes Stadinm von Hypoleukocytose vorausgeht, die in erstaunlich kurzer Zeit, ja fast angenhlicklich (Werigo) eintritt und sehr hald von der

ersteren gefolgt wird. Wir sind selhstverständlich ansser Stande, diese heiden Stadien heim Menschen zn verfolgen, da wir die anfängliche Ahnahme der Zahl von weissen Blutkörperchen nicht nachweisen können, nm aher die Ergehnisse des Thierexperimentes anf den Menschen zn fihertragen, ist es nothwendig, den feineren Ban der Leukooyten unterscheiden zn können. Ehrlich hat uns gelehrt, in den "Grannlationen" Merkmale zn finden, die anch hei allen einschlägigen Arheiten verwerthet wurden. Bezüglich der Hypolenkocytose (Lenkocytopenia von Löwit) aind die Ansichten nahezn ühereinstimmend, dass die mehr oder weniger grannlirten Zellen hei derselhen hanptsächlich fehlen (Löwit, Rieder, Hankin und Kanthack n. A. m.). Anch ich fand hei meinen Versuchen am Flusskrehs, dass die "hyalinen" Blutkörperchen vollständig fehlen and was noch circulirt, graunlirte waren. Ich begnüge mich mit diesen wenigen Angahen und mache sie nur, nm auf das Interesse hinznweisen, welches das hei meinen Zählungen erreichte Resnitat in allgemeiner Weise heanspruchen kann. Die Zählungen von Einhorn und Ehrlich ergahen für eine Reihe von Erkrankungen daa gleiche Verhältniss, doch hahe ich nirgends in der Literatur üher den Gegenstand fortlaufende Beobachtungen heim Menschen, wie ich sie mitgetheilt hahe, finden

Bei der Untersnehung der "Grannlationen" hahe ich den Eindruck gewonnen, dass hei der Lufttrocknung der Blutpräparate eine Anzahl von Zellen und auch von den feineren Grannlationen verschwinden, und hahe ich mich deshalh der Fixation mit Oaminmsäuredämpfen, wie ich sie schon vor 16 Jahren zu anderen Zwecken getiht hahe, hedient. Es ist hier nicht der Ort, auf die Einzelheiten der Technik des Weiteren einzngehen, und liegt es mir ferne, die Methoden von Ehrlich einer Kritik zu unterwerfen. Um aher Anderen die Möglichkeit zu hieten, meine Befunde nachzuprüfen, will ich in aller Kürze das Verfahren beschreihen, welches ich angewendet hahe. Man hedarf zu demselhen eines Fläschchens mit weitem Halse, welches eine geringe Menge 2procentiger Osminmsäure enthält, und der folgenden Farhlösungen:

2. Gesättigte wässerige Lösung von Methylgrün.

Zur Uehertragung des Blutes anf das Deckgläschen hediente ich mich länglicher Streifen von Ohjectträgern, deren Ränder polirt sein mitssen, und fing mit dem glatten Rande von der Knppe des frischen Tröpfohens eine kleine Menge anf, legte den Rand mit dem Blute dem Deckgläschen schräge an, his sich die Flüssigkeit längs des Randes ansgehreitet hatte; nnn richte ich den Glasstreifen steil anfwärts und streiche nnter gelindem Drnck rasch das Blnt ah. Es ist nun erforderlich, ohne Säumen das Präparat üher die Oeffnung des Fläschohens zu legen, nm dasselhe den Osminmdämpfen auszusetzen. Es soll das Blnt hierdurch nicht etwa getrocknet, sondern nur fixirt werden. Man entferut das Präparat deahalh schon sofort, wenn sich die ersten Spuren von Eintrocknung am Rande hemerkhar machen, zn langes Verweilen verringert aher nur die rasohe Farheanfnahmefähigkeit. Das so in wenigen Minnten getrocknete Präparat nimmt man am hesten mit einer Cornet'schen Pincette anf und lässt die Farhlösung 1 eine his fünf Minnten einwirken, spült in viel Wasser ah und trocknet zwischen Fliesspapier. Man kann nun sofort in Canadahalsam einschliessen, oder, wenn Kerufärhung erwünscht ist, eine oder 2 Minnten mit der Lösung 2 nachfärhen.

An aolchen mit der ohen erwähnten Säurefnchsinlösung

allein hehandelten Präparaten sieht man nnn dentlich sowohl die Ehrlich'schen "nentrophilen" wie die "eosinophilen" ("acidophilen") Granulationen in verschiedenen Abstufungen glänzend roth gefärht, hei der Doppelfärhung hahen die grösseren, die eosinophilen wie anch die ihnen an Grösse nahestenden, einen violetten Ton angenommen. Man kann so mit dieser Methode in einigen Minnten, ohne Erhitzung, zum Ziele gelangen, und es ist mit derselhen leicht nachznweisen an normalem Blute einerseits und an leukämischem andererseits, dass heide Körnungen sich mit dem Säurefnchsin in dieser Weise färben lassen: dass sie mithin Beide "acidophil", wenn man sie so neunen will, sind.

Ich hoffe bald Näheres üher meine Untersuchungen an den Grannlationen mitzntheilen und hegutige mich hier Dasjenige kurz zn heschreihen, was ich im Blute diphtheritisch Erkrankter gefunden habe. Man findet auf der Höhe des Processes, entsprechend dem Stadium, wo die multinneleären Zellen vermehrt und die uninneleären dagegen vermindert sind, dass die Kerne, hanptsächlich der letzteren, sehr schwach grün gefärht (hei Doppelfärhungen) und die Granulationen sehr klein, spärlich und hellroth tingirt sind. Im Verhältniss aber als sich die Zahlen nmkehren, nehmen die Kerne und die Körnnngen die Farhe hesser an, wohei letztere an Zahl nnd Grösse zunehmen. Dort, wo die Lymphocyten sogar ther die Norm gestiegen sind, enthalten auch sie feinste Grannlationen und finden sich ansserdem zahlreiche Zellen mit den Ehrlich'schen eosinophilen Grannlationen dicht angefüllt; es entspricht dieser Zeitpunkt jenem, in welchem ich hei der Zählung in der Kammer Zellen zn finden gewohnt bin, deren Leih einen rothen Schimmer zeigt. Ich vermnthe, dass es sich hier ehenfalls nm groh grannlirte Lenkocyten handelt. Je mehr sich nun der Fall der Heilung nähert, desto weniger groh granulirte finden sich in den Präparaten vor, bis sich dieselben schliesslich in dieser Beziehung in nichts von normalem Blnte unterscheiden.

Ich hahe hereits darauf hingewiesen, daes die Temperaturahnahme nicht gleichen Schritt hält mit dem als günstig gefundenen Zahlenverhältniss der Leukocyten, und hetone ich behesonders, dass die ehen heschriehenen feineren Veränderungen genan dem letzteren entsprechen; es ergieht sich darans die wichtige Thatsache, dass man in der kurzesten Zeit in den Stand gesetzt ist, ans der Untersnchung eines Tropfens Blutes für den hetreffenden Fall exacte Anzeichen zn finden, die von Bedentung sind hetreffs Verlanf und Wirkung der Behandlung. Dies gilt namentlich für solche Fälle, wo sich Lymphdritsenvergrösserungen und andere Folgezustände an das acnte Stadium anschliessen. Die Grannlationen sind meiner Meinnng nach nachweishare Indicien für die Functionen der weissen Blntkörperchen, wie dies Ehrlich hekanntlich schon für seine neutrophile Unterart angegehen hat, und gewinnen somit eine viel grössere Wichtigkeit als wenn sie, wie andere Untersncher hehanpten, nur morphologische Bedentung hätten.

Weun ich nnn schliesslich die Ergehnisse dieser Untersnehungsreihe üherhlicke, so hin ich mir, wie kein Anderer mehr, wohl hewusst, dass die Anzahl meiner Fälle durchans nicht dem entspricht, welches zu hestimmten Schlussfolgerungen ansreicht und ich sehe ausserdem ohne Weiteres ein, dass sich das Gehiet, welches sich mir erschloss, viel zu sehr ansgedehnt hat. Es ist aber gerade der letztere Umstand, der mich hewog, da ich diese Arheit vorlänfig unterhrechen muss, schon jetzt mit den Ergehnissen derselhen vor die Oeffentlichkeit zu treten, denn sie lassen sich sämmtlich in einen Gesichtspunkt zusammenfassen: ich meine die Bedentung der Lymphdrüsen, vielleicht des ganzen lymphatischen Apparates, für jene Fragen, die sich hei dem Studinm der Infectionskrankheiten anfwerfen.

Diese Richtung wird ja im Angenhlick schon auf die Tagesordnung gestellt, so kommen n. A. schon diesheztigliche Arheiten aus dem Pastenr'schen Institut zur Veröffentlichung, auf die ich des Näheren hier nicht eingehen kann. (Marmorek.)

Jeder heschäftigte Arzt hat gewiss oft die gleichen Erfahrungen gemacht wie ich, dass Individnen, die schon früher dnrch Sohwellung der Lymphdriisen nachweishare Störungen in den lymphatischen Apparaten erkennen liessen, sich in ganz hesonderer Weise hei den Infectionskrankheiten verhalten. So ist es mir oft anfgefallen, dass der Verlanf der Hals- und Hantkrankheiten bei den sogenannten lymphatischen Kindern (sie hranchen durchans nicht tuberculös zn sein) ein viel schlechterer oder langsamerer ist wie hei anderen Kindern, und hahe ich dasselhe anch hei der Syphilis hechachtet: So z. B. schlägt die antisyphilitische Cur bei solchen nur allmählich und oft schlecht an, die erzählen, dass sie schon seit langem vor der Infection die Drüsenvergrössernngen in der Leistengegend heobschtet hatten. Die Anwendung von Pilocarpin kann in seiner Wirkung anf die Temperatur prognostisch in dieser Beziehung von unschätzharem Werthe sein: geht sie herah, so ist dies ein relativ günstiges Zeichen, weil man annehmen kann, dass dis lymphatischen Organe gesund sind, steigt sie aher, so ist inherenlöse Erkrankung derselhen mindestens wahrscheinlich. --

Aher anch für die Lehre ther die Empfänglichkeit des einzelnen Individnums resp. für die Immunitätsfrage scheint mir das hier Mitgetheilte von hohem Interesse zn sein, dooh muss ahgewartet werden, oh Versnche gerade mit dem Pilocarpin mit dem Thierexperiment verwerthhare Resultate ergeben werden. Ich habe diesheztigliche Arheiten hereits angefangen und gedenke sie weiter fortzusetzen.

Schliesslich empfehle ich die Anwendung des Mittels in allen Fällen, wo man nach dem hier Mitgetheilten, durch Anregung der Lymphdrüsen günstige Einwirkung erwarten kann: bei allen Lymphdrusenerkrankungen, der Psendolenkamie (wo ich bei einem Falle z. B. die Gesammtzahl der Leukocyten auf 2750 reducirt fand), hei heginnender Lungenphthise und Lupus und, wie gesagt, hei jenen Fällen der Diphtherie, wo es sich nicht allein, wie Gahritchewski ganz richtig hemerkt, um eine "Intoxication" handelt, sondern wo wir gleichfalls eine Invasion von Streptokokken annehmen mitssen. Man heginne mit 11/2 mgr und setze das Mittel sofort aus im Falle die Temperatur sich erhöht; hleiht sie stationär, so steigt man: bei Kindern von 3 Jahren ah his zn 0,005 täglich. Wenn man hedenkt, dass die sich hildenden Zerfallskörper doch anch eliminirt werden müssen, so wird es einlenchten, dass für gleichzeitige gentigende Dinrese hei allen Fällen der Pilocarpininjection gesorgt werden mass. Ansserdem wird es gerathen sein, eine rohorirende und tonisirende Medication heiznhehalten. wir die glänzenden Heilerfolge mit den Organsäften einerseits und einige gelnugene Versnche mit der Erysipelimpfung bei Sarkomen andererseits im Sinne dieses Berichtes in Betracht ziehen, so dürfte es vielleicht des Versnches lohnen, die Wirkung vou Pilocarpin in inoperahlen Fällen und selhst hei allen bösartigen Geschwülsten anzuwenden. -

Weun es mir gelungen ist, im Vorstehenden dem Leser nur einen Theil der Gesichtspunkte zn erschließen, die sich mir im Verlanfe der Arheit anfgedrängt hahen, so wird er vielleicht in demselhen einen bescheidenen Beitrag zn den Methoden erblicken, die uns dem Verständniss der Natur und Wirkungsweise jener "Schntzkörper", die, sei es spontan, hei günstigem Verlauf der Infection entstehen, oder in therapentischer Ahsicht von uns eingeführt werden, — näher hringen sollen. —

#### VII. Kritiken und Referate.

#### Marcel Lermoyez: Rhinologie, Otologie, Laryngologie. Enceignement et pratique de la faculté de médecine de Vienne. Georges Carré. Paris 1894.

Beauftragt mlt einer Misslon von Seiten des französischen Unterrichtsministeriums, die Einrichtungen der Wiener medicinischen Facultät — insbesondere die der oben angegebenen Fachwissenschaften — zu studiren, hat es der Verfasser verstanden, diesen zwar sehr ehrenvollen, aber doch eigentlich rein technischen Auftrag in einem so vornehm wissenschaftlichen Geiste zu lösen, dass man ihm die höchste Auerkennung nicht versagen kann.

nung nicht versagen kann.

Im ersten Theil des Werkes sehen wir die naturgetreuen Bilder all' der Melster der Wiener Schule vor unseren Angen erstehen, mit allen Eigenheiteu ihrer Person und ihrer Methode. Jeder, der sie kennt, diese berühmten Lehrer, wird seine Freude an den wohlgelungenen, lebenswahren Portraits hahen, an denen keine charakteristische Eigenhümlichkeit fehlt; wer sie nicht persönlich kennen zu lernen Gelegenheit hatte, dem wird hier die Möglichkeit geboten, das Versäumte nachzuholen.

Meisterstücke von Objectivität und Eleganz sind all' die Stellen, an denen der geistreiche Autor seinen Landsleuten oder seinen Freunden in Wien etwas Unangenehmes sagen muss; was verschlägt es dabei, dass Lermoyez einen oder den anderen Vorwurf, den er gegen die Wiener Schule zu richten hat, den bösen Berlinern in den Mund legt? Er hleiht doch immer gerecht und sehonend!

Ebenso glänzend ist die Schilderung der Verschiedenartigkeit, die sich in den Systemen des Lernens, des Lehrens und Forsehens diesseits und jenseits des Rheines zu erkennen giebt und die in treffendster Weise auf die Verschiedenartigkeit des Temperaments beider Völker zurückgeführt wird. Aneh in dieser misslichen Sitnation verleugnet sich die üherlegene Objectivität unseres Antors nicht; er giebt jeden, was seines Rechtes ist, und wir dürfen stolz darauf sein, dass nnsere Methoden, trotz der naturgemäss auch ihnen anhaftenden Mängel, dirsem kritisehen Geiste nachahmenswerth erscheinen.

Der zweite Theil zeigt, wie in Wien und Prag (Zanfal) die Praxis geübt wird. Auch diesem Theil gehricht es nicht an Reiz; denn die einzelnen Behandlungsarten, wie sie hier und dort gang und gäbe sind, sind nicht etwa trocken neben einander aufgezählt, sondern es wird die eine zum Vergleich mit der anderen herangezogen und es ist ebenso interessant als lehrreich, zu verfolgen, wie oftmals in der Alsterstrasse eine Methode verpönt ist, die in der Mariengasse als die einzig richtige gilt und umgekehrt. Wer doch immer daran denken wollte, dass so viel Wege usch Rom führen!

Jeder, der dies Bueh zur Hand nimmt, wird aus demselben lernen können: der Schüler, wie er lernen soll, der Lehrer, wie er lehren soll!

## Felix Semon: The results of radical operation for malignant disease of the larynx from the experiences of private praxis. The lancet, December 15, 22, 29, 1894.

Vorliegende Abhandlung bildet einen üheraus werthvollen Beitrag zur Beurtheilung der Frage, welche Bedeutung der Radicaloperation bösartiger Kehlkopftumoren zukommt. Der grosse Werth, der diese Arbeit vor vielen anderen ähnlicher Art auszeichnet, liegt darin, dass von einem elnzigen Autor aus der Privatpraxis, in der, wie Semon treffend hervorheht, noch am ehesten die Gelegenheit zu einer Frühdiagnose und einer genanen Beohachtung gegehen ist, ein so reiches eigenes Material zur Mittheilung gebracht wird, wie es wohl nur wenigen Faehgenossen zur Verfügung stehen dürfte. Hierdurch wird eine Einheitlichkeit in der Beohachtung und in der Darstellung der Einzelfällo gewährleistet, welche der Zuverlässigkeit einer endgiltigen Urtheilshildung unbedingt zu Gute kommen mnss.

Semon hat in seiner Privatpraxis vom 10. October 1878 bis zum 22. Novemher 1894 nicht weniger als 108 Fälle von hösartigen Kehlkopftnmoren gesehen. In diesen 16 Jahren haben die Anschaunngen unseres Antors wesentliche Wandlungen erfahren; Wandlungen, die in treffender Weise die geschichtliche Entwickelung der Radicaloperationen hei malignen Kehlkopferkrankungen in ihren verschiedenen Stadien illustriren: von einem durch tiefe Muthlosigkeit bedingten Nihilismus hat sich Semou durch eine Zeit gespannter und hoffnungsvoller Erwartung bis zu dem Gefühl frohen Könnens durchgearbeitet.

Bis zum Mai 1886 hat Semon in Uehereinstimmung mit fast allen anderen Autoren wegen der schlechten Prognose, welche his zu jener Zeit grössere Kehlkopfoperationen boten, von jeder Radicaloperation abgerathen. Damals aber musste er einmal, dem dringendsten Wunsch eines Patienten entsprechend, ln eine Operation willigen und der nuverhofft günstige Erfolg derselhen gah ihm Muth zu weiteren Versuchen. Vom Mai 1886 bis zum November 1894 hat Semon dann noch 81 Fälle von Larynxeareinomen gesehen, davon waren 44 "intrinsie", d. h. sie nahmen irgend einen Theil des Kehlkopfinneren ein, 31 waren "extrinsie", d. h. sie sassen an einem der die äussere Umrandung des Kehlkopfes hildenden Theile und 6 Fälle waren "mixted". Nur bei den intrinsie Fällen hat Semon bis jetzt zu einer Radicaloperation gerathen; denn, ohne die guten Erfolge, die andere Operateure hin und wieder auch bei extrinsie Fällen gehabt haben, in Zweifel zu ziehen, hält er in der überwiegenden Zahl derartiger Erkrankung die Prognose vorlänfig noch für hoffnungslos. Bei den 44 intrinsie Fällen ist 14 Mal eine Radicaloperation ausgeführt worden. Diese war 7 mal von gutem Erfolg, 5 mal trat kurze

Zeit nach der Operation der Tod ein. Die mikroskopische Untersuchung der durch die Operation entfernten Gewehspartien bestätigte in den letzten 5 Fällen Immer, in den ersterwähnten 7 Fällen 5 mal die Carcinomdiagnose. In einem Falle liess sieh der histologische Charakter der Geschwulst nicht mit Sicherheit feststellen; wahrscheinlich handelte es sich hier, worauf auch das klinische Verhalten hinwies, um eine fihro-sarcomatöse Infiltration, also jedenfalls nin eine höchst verdächtige Neuhildung. Im 7. Fälle aber hatten die klinische Beobachtung und die mikroskopische Untersuchung des zur Prohe excidirten Stückes eine Fehldiagnose nicht verhindern können: nach der Operation erkannte man, dass man es mit einer rein papillomatösen Neubildung zu thnin gehabt hatte. Nur in einem einzigen von diesen Fällen lag bis zum Tage der Publication die Gefähr eines Recidives nahe.

Wenn auch hierdurch das statistische Ergebniss einigermaassen herabgedrückt wird, so wird das dadurch wieder ausgegliehen, dass von den 5 Todesfällen 2 nach Semon's Ansieht auf unglückliche Zufälle (1 mal auf eine fehlerhafte Aethernarkose, das andere Mal auf eine septische Pneumonie) zurückzuführen sind, die sich in Zukunft wohl leicht vermeiden lassen dürften.

Nächstdem finden sich in der Semon'schen Arheit noch mannigfacbe statistische Angaben, die sich auf Alter, Geschlecht, Beschäftigung und ähnliche Verliältnisse der einzelnen Patienten heziehen. Die Schilderung des Operationsverfahrens selbst und der Nachbehandlung enthält manchen heherzigenswerthen Wink, der die Gefahren und Beschwerden während und nach der Operation zu mindern geeignet ist.

Es wäre dringend wünschenswerth, dass dieser Anfsatz in recht weiten Kreisen Beachtung fände; manches Vorurtheil könnte durch denselben zerstört werden! Ganz hesonders ausgiebige Verhreltung aber wäre jenem warmherzigen Appell zu wünschen, durch welchen Semon die Gesammtheit der praktisehen Aerzte auffordert, dahin zu wirken, dass öfters als hisher die Möglichkeit zu einer Frühdiagnose gegeben werde. Ist doch die Laryngologie, wie kanm oine zweite Fachwissenschaft, in der glijekliehen Lage, eine bösartige Erkrankung des ihrer Sorge anvertrauten Organes in dem allerersten Stadium zu erkennen, und trotz der hohen Lebenswichtigkeit des Kehlkopfes kann man bei unserer vorgeschrittenen Technik, wie eben die Semon'sche Arbeit beweist, auf einen vollen Erfolg zählen, wenn man nur Gelegenheit hat, diese Erkrankung auch wirklich im ersten Stadium zu Gesichte zu bekommen. Soll es denn ewig so bleiben, dass man unter 100 Patienten, die von dleser furchtharen Krankheit befallen werden, 85 jeden Versueh zur Rettung versagen muss, nur weil sie zn spät einen wirklich sachverständigen Rath eingeholt haben?

A. Kuttner.

## VIII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften.

Freie Vereinigung der Chirurgen Berlins.

68. Sitzung am Montag den 12. November 1894, im Krankenhause am Urhan.

(Fortsetzung.)

#### II. Hr. Körte: Vorstellung einer Kranken, hei der eine sehr weite Crnralbruchpforte durch Periostknochenlappen verechlossen ist.

Ich werde nir erlauben, noch eine Patientin selmell vorzustellen, hei der ich einen sehweren Bauehhruch operirt habe und mit llülfe eines Knochenlappens jetzt einigermaassen einen Verschluss erreicht habe. Es handelt sich um eine Patientln von 32 Jahren, die am 19. October 1890 in das Krankenhaus ksm mit einer hraudigen luguinalhernie, die seit 6 Tagen eingeklemmt war. Es wurde die Herniotomie in typischer Weise gemacht. Ieh liess die missfarbige Schlinge draussen liegen, mit wenigen Nähten fixirt. Am nächsten Tage bruch sie durch. Es entstand ein Anns praeternaturalis. Er lag ziemlich boch am Darm. Die begleitende Kothphlegmone hatte min starke Abstossungen zur Folge gehaht, und ganz besonders von der Schne des äusseren sehiefen Bauchmuskels war viel verloren gegangen, so dass das Ligamentum Pouparti an der Stelle schr dünn geworden war, eigentlich als scharfer Schnenstreifen nicht mehr existirte. Die secundäre Darmresection und Darmuaht wurde am 6. November 1890 mit gutem Erfolge vorgenommen.

Die Patientiu ging geheilt hinaus, kam jedoch im September 1891 wieder, weil sieh ein Bauchbruch entwickelt hatte, der ihr sehr grosse Beschwerden machte, und der sich durch keine Pelotte zurückhalten liess. Ich habe alles Mögliche versucht, um diesen Bauchbruch, der ihre Arbeitsfähigkeit schwer bedrohte, zu heilen. Sie konnte nämlich nicht stehend arbeiten, was ihr Beruf als Köchin erforderte, weil der Bruch dahei immer unten in der Ingninalfalte hervorkam unter den Bauchbinden und Bruchbandpelotten.

Da Bandagen verschiedenster Combination nichts halfen, so führte ich am 12. September 1891 die Radicaloperation des Bauchbruches aus, indem ich den Bauchfellsack exstirpirte und das Peritoneum mittelst Catgut, die narbig veränderten Muskelränder mittelst versenkter Silberdrähte aneinander hrachte. Der dadurch erzielte Erfolg liess jedoch bald nach, die Narben dehnten sieh hesonders im unteren Theile — da, wo das natürliche feste Ligam. Pouparti fehlte. An der Stelle zwischen

den Schankelgefässen und dem Tuberenlum pubis bildete sich eine welte Vorstülpung des Bauchfelles aus, die in der Grösse einer doppelten Mannesfaust am Schenkel hinabstieg, und durch kein Bruchhand zurückzuhalten war.

Es war aus der ursprünglichen Leistenhernie in Folge der Zerstörung des Schnenrandes vom Obliques abdom, externus eine Schenkelhernie mit sehr weiter Bruchpforte geworden.

Auf inständiges Bitten der Kranken nahm ich am 12. December 1893 eine Operation zum Verschluss dieser weiten Schenkelbrnehpforte nach dem Trendelenburg'sehen Vorschlage vor, indem ich aus dem horizontalen Sebambeinaste einen Periostknochenlappen entnahm, der nach oben, gegen den Bauch zu aufgeklappt, eine Barriere gegen die vordringenden Eingeweide bildet.

Die Operation wurde in der Weise gemacht, dass in Trendelenburg'seher Lagerung von einem Längsschnitt fiber den Bruchsack zunächst das vorgestülpte Peritoneum ausgesehnitten und der Defeet durch fortlaufende Catgutnaht geschlossen wurde. Dann liess ich die Cruralgefässe lateralwärts vorziehen und machte nach Ablösung der am horizontalen Schambeinaste entspringenden Muskeln vom oberen Beckenrand zwei Schnitte senkrecht nach abwärts, den lateralen dicht an den Cruralgestissen, den medianen nahe am Tuberculum pubis. Ein Querschnitt, ungefähr der oberen Umrandung des Foramen obturatorium entsprechend, vereinigte die beiden Schnitte. Es wurde nun eine ea. 5½ cm breite, ca. 21/, cm hohe Knochenspange vom horizontalen Schambeinaste mit dem Meissel abgehoben und so nach oben gegen den Bauch zu aufgerichtet, dass sie am Beckenrande durch Periost mit dem übrigen Knochen im Zusammenhang blieb.

An dieser Knochenspange wurde die sehr atrophische Musculatur der Bauchdecken mit Silberdraht angenäht. An der lateralen Seite desselben wurde eine Rinne für die Cruralgefässe angelegt. Die übrige Bauchwunde wurde durch Etageunähte vereinigt. Die an der Vorderseite des horizontalen Schambeinastes gebliebene tiefe Wunde wurde mit Jodofornmull locker tamponirt und drainirt.

Es war nun erreicht, dass an der Stelle, wo vordem die nach dem Scheukel herabreichende Bauchfellansstüljung austrat, eine Art knöcherne Barriere, eine Erböhung des Beekenrandes errichtet war, welche das Hinuutertreten eines neuen Bruehsackes wirksam hindert. Die Pat. erhielt zur Unterstützung der Bauchnarbe eine elastische Leibbinde und ist von ihrer Entlassung am 8. Februar 1894 bis jetzt arbeitsfähig gewesen als Köchin.

Sie können den aufgerichteten Periostknochenlappen hier zwischen den Cruralgefässen und dem Tuberculum pubis fühlen, die Vasa cruralia laufen an der Seite etwas mehr lateral als auf der gesunden Seite.

Wenn die Patientin ohne Bruchbandage aufrecht steht, so sehen Sie die Bauebwunde sieh etwas vorwölben, nach unten aber verhindert die Kuochenleiste das Hervortreten eines Bruchsackes. -- Ich hoffe, dass der Knochenlappen Stand halten wird. Das Narbengewebe, welches die Muskeln und Fascien der Bauchwand verbindet, wird nie die Festigkeit normaler Muskeln und Sehnen erreichen. Es ist das ja der sehwache Punkt bei allen Radicaloperationen von Brüchen. Der Vorsehlag der Benutzung eines Knochenlappens zum angegehenen Zwecke rübrt von Trendelenburg her (Verhandl. d. deutschen Gesellschaft für Chirurgie 1893, S. 86). Sein Assistent Hackenbruch hat in Bruns Beiträgen zur klin. Chirurgie Bd. 11, S. 777, die Bonner Fälle näher beschrieben. Das Verfahren verdient zum Verschlusse grosser Cruralhruchpforten weiterer Nachahmung. 11r. J. Wolff: Ich müchte den Herrn Vortragenden fragen, ob das

Knochenstiick an den Weichtheilen adhärent geblieben ist?

Ifr. Körte: Ja soweit es ging; ich musste, um an den Knochen heranzukommen, hier natürlich den Ansatz der Oberschenkelmuskeln am Ramns horizontalis ossis pubis durchtrennen. Dann habe ich einen breiten Meissel hier heruntergeführt und habe das Knochenstück abgemeisselt. Am oberen Rande war das Periost und der Ansatz der Fascie erhalten geblieben. Um diese Weichtheilsbrücke erfolgte die Drehung, und dureb sie wurde der Lappen ernährt. Dann habe ich die Bauchmuskeln an dem Knochenlappen mit Nähten befestigt; an der lateralen Seite habe ich mit der Luer'schen Zange einen Kniff gemacht.

Hr. J. Wolff: In einem Falle von ostalem Verschluss der Bruchpforte, den ich operirt und kürzlich genauer beschrieben habe, war es möglich, das der Symphyse entnommene Knochenstick in ganzer Breite mit den Weichtheilen in Verbindung zu lassen, und zwar mittelst seines Periosts an der Haut unterhalb des schräg von rechts oben nach links unten dber die Stelle der Bruchpforte und die Symphyse geführten Hantschnitts (vergl. Berl. klin. Wochensehr. 1891, No. 6). Die Symphyse ist ja der Bruchpforte so nahe, dass man ganz leicht das Knochenstück gegen die Bruchpforte hin verschieben kaun, ohne es zugleich von den Weichtheilen ablösen zu müssen. Es war mir übrigens sehr auffallend, dass in meinem Falle 2 Monate nach der Operation, obwohl das Knochenstück sehr gut eingeheilt und der Erfolg der Operation ein sehr guter gewesen war, das Knochenstück sehr schwer zn fühlen war, und ich glaube in dem hier vorgestellten Falle ein ähnliches Verhalten wahrzunehmen. Auch hier ist das Knochenstück recht schwer zu fühlen.1)

Ilr. Körte: Der Knochen, von welchem der aufgeklappte Periostknochenlappen entnommen worden ist, der horizontale Schambeinast ist von Weiehtheilen, Muskelansätzen bedeckt. Um an den Knochen heran zukonnuen, musste ich die Weichtheilhedeckungen einschneiden. An dem Drehpunkt - dem oberen Knochenrande -Weichtheile natürlich ängstlich geschont.

An dem Effect ist nicht zu zweifelu - fragen Sie die Patientin vor der Operation war trotz einer Bauchbandage und eines Schenkelbruchbandes mit breiter Pelotte der Vorfall der Eingeweide nach unten nicht zu hindern. Jetzt ist die Patientin seit 9 Monaten vällig arbeitsfäbig und trägt nur zur Stütze der Bauchnarbe elastische Leibbinde.

Ich muss sagen, ich kam das Knochenstück fühlen. 1)

Hr. v. Bergmann: leh babe es sehr deutlich gefühlt. 111. Hr. Brentano: a) Ueber Mesenterialcysten.

M. H. Gestatten Sie, dass ieh Ihnen ganz kurz üher 3 Fälle von Mesenterialeysten berichte, welche in der letzten Zeit bei uns zur Beobachtung und Operation gekommen sind. Sie verdienen einiges Interesse, weil Mesenterialeysten bisher überhaupt selten Gegenstand ehirurgischer Eingriffe gewesen sind, und weil dieselhen bisher wegen ibrer grossen diagnostischen Schwierigkeiten nur selten riehtig vor der Operation erkannt worden sind.

Von den 4 Fällen, über die ich verfüge, kann ich Ihnen leider nur einen vorstellen. Er betrifft einen 32 jährigen Mann, von Beruf Stellmacher, der liminer gesind war. Er erkrankte ganz plötzlich bei der Arbeit, nachdem er sich mit dem Leib gegen einen grossen Bohrer gestemmt hatte, mit Leibschmerzen. Zwei Tage später bemerkte er eine Geschwulst im Leibe, die ihn veranlasste, den Arzt aufzusuchen. Dieser constatirte einen Bluterguss, verordnete ihm Einreibungen und der Pat. war im Stande, noch 14 Tage zu arbeiten. Nach weiteren 14 Tagen, bemerkte er eine Grössenzunahme der Geschwulst und suchte deshalb das Krankenhaus auf. Bei dem Pat. war bisher der Stuhlgang regelmässig, der Appetit gering, Erbrechen war nicht anfgetreten.

Bei der Aufnahme constatirten wir bei dem im Uebrigen ganz gesund und kräftig aussehenden Manne eine Vorwölbnig der rechten sund und kraftig aussenenden Manne eine Vorwolbing der rechten unteren Baueligegend, die nach oben 5 em die horizontale Nabellinie, nach links hin ein wenig die Mittellinie überragte, nud nach unten nicht ganz die Symphyse erreichte. Die Geschwulst fühlte sieh glatt an, fluktuirte und zeigte keinerlei respiratorische Verschiebbarkeit, auch mit den Händen war sie nicht zu verschieben. Schmerz auf Druck war nur an einer circumscripten Stelle wabrzunchmeu; von der Leber liess sie sich ehensowobl abgrenzen, wie von der rechten Niere. Die Gesehwulst war allenthalben vom Darm umgeben und bei der Aufblähung des Colons vom Rectum ans zeigte sich, dass das Colon ringförmig die Geschwulst umgab. Eine Probepunction, die vorgenommen wurde, ergab, dass es sich um eine Cyste handelte, die einen blutigen Inhalt hatte. Es wurde deshalb, in der Aunahme, dass es sieh um einen hämorrhagiseben Process des Pankreas handle, die Laparotomie gemacht. Die Laparotomie wurde in der Mittellinie vorgenommen und es zeigte sich nur, dass eine etwa manuskopfgrosse Cyste im Mesenterium vorlag. Dieselbe war oben vom Colon und Netz bedeckt, nach unten allenthalhen von Diinndarmschlingen umgehen. Die Gesehwulst wurde mit dem Troeart punetirt und als sich der Trocart verstopfte, incidirt und ausgeräumt. Die ausgeräumte Cyste liess sich nun vorziehen und man konnte feststellen, dass sie rechts neben der Wirbelsänle iu die Radix mesenterii überging. Der vorgezogene Theil der Cyste wurde abgetragen, der Rest eingenäht und mit Jodoformgaze verstopft. Die Heilung verlief ohne Zwischenfall und der Patient konute nach 2½ Monaten das Krankenhaus geheilt verlassen. Wie Sie schen, besteht ein kleinerer Bauchbruch; im Uebrigen ist er vollständig gesund und geht seinem früheren Berufe wieder nach. Die Untersuchung der Cystenflüssigkeit ergab, dass dieselbe alkalisch reagirte. Fibringerinnsel enthielt und vorwiegend aus rothen, ausgelaugten und zerfallenen Blutkörperchen bestand. Irgeud welche Verdauungsfermente waren nicht nachweisbar. Der exstirpirte Theil der Cyste war aussen glatt und von Serosa überzogen, Innen etwas nneben. Die Dieke ausserordentlich gross, sie betrug 3-10 mm. Die mikroscopische Untersuchung ergab, dass sie vorwiegend aus fibrösem Gewebe bestand, in welchem kleine Blutherde und kleinzellige Infiltrate eingeschlossen waren. Die Innenfläche zeigte kein Epithel, unter der Serosa fanden sich glatte Muskelfasern.

Der zweite Fall, den wir beobachtet haben, betrifft eine 42 jährige Krankenpflegerin, die ganz acut unter den Erscheinungen eines Heus erkrankte. Sie hatte vorher zweimal an Unterleibsentzündung gelitten, zuletzt vor  $1^{1}/_{2}$  Jahren. Wir constatirten hei der sehr fettleibigen Person eine starke Auftreibung des Leihes; die linke Unterbauchgegend schieu etwas druckempfindlich und auch etwas mehr vorgewölbt zu sein, Es bestand Erbrechen fäeglenter Massen und der Stuhlgang war seit längerer Zeit angehalten. Bei abwartender Behandlung trat am 7. Krankheitstage auf Eingiessung reichliche Stuhlentleerung ein und nun war es möglich, eine Geschwulst in der linken Bauchgegend zu fühlen, die uach oben bis über den Nabel reichte, nach rechts hin die Mittellinie überragte und sich ins kleine Becken fortsetzte. Die Vaginal- und Reetaluntersuchung ergab nichts Abnormes; dagegen zeigte sich bei Anziehen des Uterus in der Narkose, dass Stränge vom Uterus nach der Geschwulst

<sup>1)</sup> Die Patientin hat sich seitdem noch 2 mal, zuletzt im Februar 1895, im Krankenhause vorgestellt, wo ich und alle Anwesenden das Knochenstück fühlen konnten.



<sup>1)</sup> Anmerkung während des Druckes. Eine von Herrn Körte und mir heabsichtigte nochmalige gemeinsame Untersnehung der Patientin behnfs Feststellung des Verhaltens des Knochenstückes hat aus äusserlichen Gründen hisher noch nicht vorgenommen werden können. Es wird darüber später berichtet werden.

hin zogen. Es wurde deshalh in der Annahme, dass es sich um eine Ovarialeyste handle, die Laparotowie vorgenommen. Man fand bei derselben einen in das Mesocolon der Flexur eingelagerten Tumor, der von dem Golon halskrausenförmig umfasst war. Das vordere Mesenterialblatt wurde incidirt, und es liess sich nun der Tumor ohne allzugrosse Mühe aussehälen, bis auf einen nach unten hinziehenden sehr gefüssreichen Strang, der abgebunden werden musste. Bei der Aussehälung riss die Cyste ein und es entleerte sich viel dankelbraune Flüssigkeit. Der weitere Verlauf bot nichts Bemerkenswerthes. Die Pat. ist als geheilt zu betrachten. Durch nikroscopische Untersuchung wurde festgestellt, dass es sich um eine epithellose einkammrige Cyste handelte.

Der dritte Fall betraf ein 21 jühr. Dienstmädehen, das das Krankenhaus aufsuchte wegen Beschwerden bei der Menstruation. Die Vaginaluntersuehung ergah rechts vom Uterus eine cystische Geschwulst, die sieh uach obeu bis über den Nahel hin erstreckte und nach rechts hin beinahe die Darmheinspitze erreichte. Die Geschwulst war rings von Darmschlingen umgeben und man konnte sie deutlich von der Leber und der Niere abgrenzen. Eine Probepunction ergab sowohl von den Bauchdecken, wie von der Scheide aus eine bernsteingelhe schleimige Fllissigkeit. Es wurde auch In diesem Fall eine Ovarialeyste angenommen und die Laparotomie gemacht. Hei Eröffnung des Abdomens fand sich eine grosse fluctuirende Geschwulst, die allseitig mit Darmschlingen verwachsen war und nur an einer etwa 4 ein breiten Stelle frei lag. Das Colon zog über dieselbe und war nicht zu trennen.

Die Geschwulst wurde an der freiliegenden Stelle punktirt, und es entleerte sich 1 Liter einer schleimigen Flüssigkeit. Die Geschwulst konnte wegen der bestehenden Verwachsungen nicht exstirpirt werden und wurde deshalb in die Bauchwunde eingenäht und nach dem Donglas drainirt. Die Pat. wurde 17 Wochen nach der Operation mit einer kleinen Fistel und einer leichten Diastase der Reeti entlassen. Zwei Jahre spüter kam sie wieder in unsre Behandlung, um sich wegen eines Hanchbruchs operiren zu lassen. Bei dieser Gelegenheit wurde festgestellt, dass im Mesenterium ein kleiner Knoten lag, der der Lage nach der früher eingenähten Cyste entsprach, gleichzeitig mit der Operation des Bauchbruches wurden ihr die chronisch-entzündeten Uteras-Adnexe-reichterseits entfernt.

M. H., die cystischen Erkrankungen des Mesenteriums sind hisher zweimal Gegenstand einer ausführlichen Behandlung gewesen und zwar von Herrn Hahn und von Frentzel in Strassburg. Seit dem ersten Autor werden allgemein die Cysten eingetheilt in seröse, in chylöse, Blut- und Echinococeuscysten. Ueber die Entstehungsart ist sehr wenig Sieheres hekannt. In einzelnen Fällen scheinen sie sieh aus degenerirten Lymphdrüsen entwickelt zu haben. Den polypösen Cysten liegen wohl ausnahmslos Retentionen im Chylusgefässsystem zu Grunde; den Hluteysten ist meist ein Trauna vorängegangen, wir in unserem Falle und in dem Falle des Herrn Hahn. Zuweilen haben auch wohl eongenitale Störungen Veraulassung zu der beschriebenen Geschwulstbildung gegehen.

Was die Symptome angeht, so ist zunächst auf das Vorhandensein einer grossen fluctuirenden Geschwulst in dem Abdomen hinzuweisen, die ausser Zusammenhang steht mit den Organen, welche sonst zu einer ähnlichen Cystenhildung führen: nämlich der Leber und der Niere, dem Ovarium und dem Pancreas. Sehr wichtig für die Diagnose erscheinen die Beziehungen der Cyste zu dem Darm. Die Cysten des Mesenteriums sind allseitig vom Diinndarm umgeben, und das vom Rectum aufgeblasene Golon legt sich ringförmig um die Geschwulst. Bei Cysten des Mesocolons legt sich heim Aufhlähen gewöhnlich die zugehörige Darmschlinge vor die Geschwulst und der Bezirk der Dämpfung wird kleiner. Was die Bewegliehkeit betrifft, so ist zu bemerken, dass dieselbe ahhängt von der Grösse und dem Sitz der Geschwulst. Kleine Cysten des Mesenteriums sind meist excessiv beweglich, während grosse und solche des Mesocolon nur ganz geringe Beweglichkeit erkennen lassen. Differentialdiagnostisch wird dieses Symptom bei grüsseren Gysten, also nur in seltenen Fällen zu verwerthen sein. Respiratorische Verschiebungen zeigen die Cysten ebenso wenig, wie die retroperitonealen Tumoren. Was die abdominale Lage augeht, so ist für Mesenterialcysten eine ziemlich constante Lage heobachtet. Sie entwickeln sich meist in der Nähe des Nahels oder etwas rechts und unten von demselhen und reichen dann bei weiterem Wachsthum nach uuten und rechts. Die Cysten des Mesocolon wechseln je nach der Lage. Bemerkenswerth ist ferner ein häufig heohachtetes ruckweises Wachsthum der Cysten mit Zunahme der Sehmerzen, die häufig einen kolikartigen Charakter tragen. Auch Stuhlverstopfung, die sieh mitunter bis zu ileusartigen Erscheinungen steigert, ist häufig beohachtet.

Bezüglich der Behandlung ist zu hemerken, dass von einer Punction wenig zu erwarten ist, weil sie einmal die Wiederansammlung der Flüssigkeit mit Sicherheit nicht vermeidet, weil sie ferner die Gefahr der Darm- und Gefässläsion in sich schliesst, weil sie drittens häufig nicht zum Ziele filhrt, indem sich der Troeart verstopft. Es hleibt also schliesslich nur die Laparotomie mit Exstirpation oder Einnähung der Cysten dhrig. Die Exstirpation ist in allen Fällen zu versuchen, doch muss von derselben Abstand genommen werden, sobald die Nähe der Gefäss- oder der Darnschlingen den Versuch der Exstirpation als zu riskant erscheinen lässt. Die Einnähung ist in dieser Hinsicht weit weniger gefährlich, hat allerdings den Nachtheil zur Polge, dass meist nicht oder weniger grosse Bauchbrüche entstehen.

Discussion. Hr. Rotter: Ich möchte bei dieser Gelegenheit eines Falles Er-

wähnuug thun, den ich vor 2 Jahren ungefähr beobachtet habe, der in sofern eine besondere Bedeutung hat, als bei ihm der Tumor eine sehr hohe Lage besass, wie keine der bisher heobachteten Mesenterialeysten. Wie der Herr Vortragende auch erwähnt hat und wie aus der Literatur wie der Herr Vortragende auch erwähnt hat und wie alls der Literatur zu erschen ist, liegen die bisher beohachteten Cysten Immer nnterhalb der Nahelhorizontale. In einem Falle reichte die Cyste, die die Grösse einer Orange hatte, mit der unteren Begreuzung bis zur Nabelhorizontale und nach ohen his nahe an den Rippenbogen. Durch diese Localisation verdient mein Fall gewiss Erwähnung. Die Differentialdiagnose von einem Nierentumor war dadurch zu stellen, dass derselbe nicht in das Nierenlager hinitherbewegt werden konnte. Beim stärkeren Anziehen spannte sich ein Strang, durch welchen der Tumor mit der Wirbelsäule verbunden war. Die Diagnose schwankte zwischen Mesenterial- oder Netzcyste. Die Exstirpation war unmöglich, weil eine ausserordentlich innige Verwachsung mit den Mesenterialhlättern bestand, weshalb die Annähung an das Peritoneum parietale ausgeführt wurde. Bald nach der Operation trat unstillbares Erbrechen ein, welches mich am 3. Tage p. op. zur Lösung der Nähte veranlasste, in der Annahme, dass es sich um Ileus handle. Das Erbrechen sehwand aber nicht und die Patientin starb am 6. Tage post operationem. Bei der Section zeigte es sich, dass die Cyste im Mesenterium des Jejunum lag, etwa 10 cm unterhalb des Duodenumendes, wodurch die hohe Lage des Tumors erklärt wird.

Als Ursache des permanenten Erbrechens fand sich eine Axendrehung des Darmes, dieht unter der Stelle, wo die Cyste gesessen, die jedenfalls bedingt war durch die Fixation der Banchwand an das kurze Mesenterium der obersten Jejummschliuge, wo die Cyste gesessen hatte.

IV. IIr. Körte: Herr Dr. Brentano wollte eine Kranke vorstellen, der ich vor einem Jahre das Kreuzhein resecirt hahe; die Querresection war in der Näbe des dritten Saeralloehes ungefähr, wegen eines Tumors, welche von der Innenfläche des Kreuzheins ansgegangen war und das Rectum stark vordrängte, gemacht. Der eiren mannsfaustgrosse Tumor erwies sich als Sarcom. Die l'atientin hatten wir am vorigen Sonnabend herbestellt, und da zeigte sich, dass in der Narbe ein kleines Recidiv war und mit dem wollte ich sie Ihnen nun nicht gerne vorstellen. Ich habe sie daher vor wenigen Tagen operirt. Es hat sich herausgestellt, dass die Knochenfläche vollkommen intact war, dass der Tumor, welcher ebenfalls mikroskopisch als Chondrosarcom zu erkennen war, in den Weichtheilen sass und gut zu exstirpiren war. Ich werde mir erlanben, Ihnen die Kranke durch Dr. Brentano in einer späteren Sitzung vorstellen zu lassen.

(Fortsetzing folgt.)

## IX. XXIV. Congress der deutschen Gesellschaft für Chirurgie zu Berlin.

Erster Sitzungstag am Mittwoch den 20. April 1895, 10 Uhr Morgens.

Der zeitige Prüsident Herr Gussenhaner eröffnet den zahlreich besuchten Congress und erfüllt die traurige Pflicht, der schwerwiegenden Verluste der Gesellschaft im verflossenen Jahre zu gedenken. Es siud gestorben die Herren flagedorn-Magdeburg, Messner-München, Bernhard von Beck-Preiburg, Paul Albrecht-Hamburg, Schuabel-Breslau und Middeldorpf-Hansu. Die Versammlung ehrt das Andenken der Verstorbenen durch Erhehen von den Sitzen.

Per acclamationem wird der Ausschuss, in den statt des abwesenden Herrn Bruns Herr Gzerny tritt, wiedergewählt. Herr von Esmarch übernimmt das Amt des Vicepräsidenten.

Hr. von Bergmann-Berlin giebt nunmehr einen Bericht über die Bibliotheks-Commission. Die Gesammtzahl der in der Bibliothek befindlichen Bände beträgt jetzt 3817 gegen 3514 des Vorjahres. Namhafte Zuweudungen verdankt die Bibliothek 1. Herrn Waldeyer, welcher 300 Bämle der älteren Chirargie, 2. Herra Paul Göterbock, welcher 47 Bände aus dem Nachlass seines Vaters überwiesen hat, 3. der Verlagsbuchhandlung von llirschwald, welche 49 Bände des Archivs für klinische Chirurgie geschenkt hat, 4. der Verlagsbuchhandlung von Otto Wiegand, welche 100 Bände der Schmidt'sehen Jahrblicher liber-wiesen hat, 5. Breitkopf & Härtel, welche eine Anzahl Bände von Volkmann's klinischen Vorträgen und vom Centralblatt für Chirargie geliefert hahen. Eine werthvolle Bereicherung hat die Monographien-Sammlung erfahren durch die eigenhändig geschriebenen Collegienhefte von B. v. Langenbeek und Güterhock nach den Vorträgen ihrer Lehrer; dieselben geben einen interessanten Aufschluss über die damalige Lehrmethode in der Chirurgie; ferner durch Dieffenbach's Manuscript seiner operativen Chirurgie. Eine Zierde der Bücherei hilden auch B. v. Langenbeck's Handzeichnungen und Aquarellen, die seinem Krankenmaterial und seinen wissenschaftlichen Studien entstammen. Auch Middeldorpf's Manuscripte sind von Zielewicz-Posen geschenkt worden; Fischer spendete eine Sammlung von Portraits älterer herähmter Chirurgen. Der vorjährigen Aufforderung an die Mitglieder der Gesellschaft, ein Exemplar ihrer Arbeiten an die Bibliothek zu senden, sind nur 47 Herren gefolgt. Es wird deshalb die Bitte erneuert. Der Präsident spricht im Namen der Gesellschaft den Bibliothekaren Herrn P. Güterbock und Fischer den wärmsten Dank der Gesellschaft aus.

Die Herren Trondelenburg und Wolff-Hamburg werden zu Kassenrevisoren ernannt.

Der Vorsitzende giebt sodann Bericht über zwei Im Ausschuss verhandelte Angelegenheiten. Die erste betrifft den im Vorjahre von Keen-Amerika gemachten Vorschlag zur Einherufung eines internationalen Chirurgen-Congresses. Nachdem dieser Vorschlag den privaten Weg verlassen hat, haben die Congresso der einzelnen Länder Stellung zu ihm zu nehmen, und so hat der Ausschuss in seiner gestrigen Sitzung folgenden Beschluss gefasst:

Die Deutsche Gosellschaft für Chirurgie wolle beschliessen, den Ausschuss zu hevollmächtigen, unter Berücksichtigung eines bestimmten Programms zur geeigneten Zeit den Beitritt der Gesellschaft zum inter-

nationalen Chirnrgencongresse zu erklären.

Der Antrag wird einstimmig angenommen; chenso ein zweiter Antrag: Die Deutsche Gesellschaft für Chlrurgie wolle beschliessen, dass Bilder der Vorsitzenden und Ehrenmitglieder zur Ansschmückung des Langenbeckhauses angekauft werden können. Zweitens: Ueber die Anfnahme von Bildern anderer verdienstvoller Mitglieder der Deutschen Gesellschaft für Chirurgie eutscheidet der Ausschuss.

Beim Eintritt in die Tagesordnung spricht

Hr. von Bergmann-Berlin: Ueber einige Fortschritte im Gebiete der Hirnchirnrgie.

Der Vortrag ist in No. 16 dleser Wochenschrift veröffentlicht.

llr. Graser-Erlangen: Eine operativ behaudelte Illrneyste. llr. G. herichtet üher elne Hirneyste In der Gegend des rechten Armcentrums, die durch Incision entleert wurde, worauf die Störungen (Lähnung des ganzen rechten Armes) fast völlig zurückgingen. Aus der ganz glattwandigen Cyste wurde ein Stilekehen exeidirt, hei der mikroskopischen Untersuchung als Wandschicht der Cyste nur elne wenig verminderte Hirnsubstanz gefunden. 8 Tagen trat die Lähmung wieder auf; die freigelegte Cyste zeigte aber keine auffallende Füllung. Nun kam es zum Hirnprolaps, nach 4 Wochen Exitus letalis. Es fand sich noch eine zweite Cyste im rechten Stirnlappen, etwas grösser als die operirte, aher ganz ähnlich, vollkommen glattwandig. Auf dem Grund dieser Cyste fanden sieh in viel Blut eingehettet und von reiehllehen erweiterten Gefässen durchsetzt noch kleine Reste eines sarcomatösen Tumors, der ln die Gruppe der von Arnold heschriehenen sog. Perithelsarcome zu rechnen ist. Auch in dem Hirnprolaps liessen sich noch kleine Reste einer ganz ähnlichen Geschwulst nachweisen.

Hr. Ledderhose-Strassburg: Eiu Fall von collateraler Lähmung bei subduralem Hlutergnss.

Bei einem 88 jährigen Arbeiter zeigten sich nach einer schweren Misshandlung Kopfsehmerzen, Apathie, allgemeine Schwäche, Steigerung des Hirndrucks, und diesen Erscheinungen folgten am 12. Tage Coma und Sopor, sowie eine Lähmung der gauzen rechten Körperhälfte incl. des Nervus facialis. Bei Annahme elner Hlutuug aus der Arteria meningea media sinistra schritt L. zur Trepanation an der linken Schädelhälfte, fand dieselbe aher, sowie das Schädelinnere ganz intact. Nach dem Exitus ergab die gerichtliche Section auf der rechten Seite des Gehirns einen grossen Hintaustritt von 100 eem, sowohl an der Basis wie auf der vorderen und mittleren Partie der rechten Hemisphäre. Das Gehirn war intact. Es handelte sich also um eine intradurale Bintung auf der der Lähmung entsprechenden Seite. Mit diesem Factor der collateralen Lähnung wird man bel eventuellen Eingriffen in Zukunst zu rechnen haben; sie ist keineswegs vereinzelt. Schon im Jahre 1849 hat W. Hasse 56 Fälle collateraler Lähmung zusammenstellen können, zu denen noch 13 Fälle der neueren Zeit hinzukommen; man kann anf Grund dieser Statistik als sieher annehmen, dass bei den verschiedenartigsten Hirnleiden, seien sie hedingt durch Blutung, Abseess und Tumoren, gelegentlich eine gleichseitige Lähmung auftreten kann. Das liesse sich physiologisch durch die Annabme von Flechsig erklären, wonach die Kreuzung der Hirnfasern sich verschieden gestalte oder ganz ausfalle, und durch die physiologischen Erfahrungen von Golz, dass die Hirnfasern auch andere als die präformirten Bahnen einschlagen. Wichtigkeit für die Diagnose des Krankheitssitzes wäre das Vorhandensein einer Stauungspapille auf der kranken Seite, bedingt durch Eintritt von Blut in die Schnenscheide des Opticus.

Hr. Nicoladoni-Innsbruck schildert seine Modification der König'sehen Knochenplastik.

Bei einem grossen tranmatischen Knochendefect des Calvarium gelang es, die Lücke dadurch knöchern zu schliessen, dass er im Bereich der Diploe mittelst der Säge tangential ein Cylinderstück der Compacta auslöste und einuflanzte.

llr. von Eiselsberg-Utrecht: Zur Behandlung von Schädelknochendefecten.

Die Frage des Versehlusses von Schädeldefecten, ob mit Antoplastik oder Heteroplastik, beantwortet Redner folgendermaassen: Wemgleich zweifellos der König sehen Knochenplastik der Vorzug gebühre, so trete doch der Ersatz eines Defectes im Knochen durch einen Freunkörper (Cellnloid nach A. Fränkel) dann in sein Recht, wenn ein möglichst sehneller und schonender Eingriff, z. B. bei alten und durch Blutung oder Krankheit erschöpften Personen geboten sei, oder wenn wegen der Dünne des Knochens resp. seiner Brüchigkeit ein Knochenlappen nicht gebildet werden könne. Immerhin trägt eine künstliche Platte stets die Gefahr eines Freudkörpers in sich, die in einem Locus

minoris resistentiae die Baeterieninvasion ermöglicht. Als bestea Material für die Platte emofehle sich das Celluloid, welches federud in einem extra dazu angelegten Falz des Knochenrandes liegt nud in einem Falle 2, in einem zwelten  $4\frac{1}{2}$  Jahre ohne jede Beschwerde liegt. In einem dritten Falle musste die Platte wieder entfernt werden. Es ist daranf zu achten, dass die Celluloidplatte nlemals primär eingelegt wird, sondern secundär, erst dann, wenn jede Gefahr eines vermehrten Hirndrucks oder entzündlicher Erschelnungen ausgeschlossen ist. Dann muss man die Wunde vollkommen darüber vernähen und von einer Drainirung wegen Gefahr der Fistelbildung ahsehen. Die König'sche Autoplastik hat v. E. 5 mal mit Erfolg ausgeführt. Auch hel Ausführung dieser Operatiou kann man Schwlerigkeiten und üble Zufälle erlehen. So starb ein Patient an Verhlntung aus einer grossen Vene der Diploe; und nicht immer gelingt es, den Knoehenlappen in toto herauszulöaen. Doch kann man wohl am besten diesem Uebelstande jetzt dadurch vorbeugen, dass man mit der electrischen Kreissäge den Knochen his durch die Dlploe durchschneidet und dann die Vitrea mit leichten Meisselschlägen durchbricht.

Die operirten Fälle betrafen 4 mal traumatische Epilepsie (bei dreien war sehon ausserhulh der Klinik trepanirt worden); 1 mal eine motorische Aphasic nach Schussverletzung und 3 mal Tuberenlose des Schädels mit Fistelhildung, Eiterausfluss und Kopfschmerz. Die Tuhereulose des Schädeldaches präsentirt sich 1. als Periostitis mit Abscessbildung, 2. als progrediente Osteomyelitis oder 3. als Pachymeningitis mit ausgedelnten Defecten an der Tahula interna.

llr. Alexander Fraenkel (Wien): Ueher Heteroplastik bei Schädeldefeeten.

Innerhalh des letzten Jahrzehuts siud eine ganze Relhe von Verfahren zur plastischen Decknug von Schädeldefeeten angegehen und mit Erfolg erprobt worden. Es liegt darin der Vortheil der Auswahl für den gegehenen Fall und die Möglichkeit zu individualisiren.

Das Bestehen eines Sebädeldefectes fordert nicht nur im Hinblick auf die Gefahr eventueller traumatischer Einwirkungen zum chirurgischen Verschluss heraus, sondern auch an und für sich wegen sehwerer eerehraler Functionsstörungen, mit denen er einhergehen kann und die in geänderten Hirndruck- und Circulationsverhältnissen ihre leicht erklärliche Ursache hahen.

Als F. seiner Zeit gerade das Celluloid zur Deckung von Sebädelläcken wählte und auf Grund von Thierexperimenten empfahl, lag die Voraussetzung zu Grunde, dass gerade dieses Material besonders geeignet sel, besser als die natürlichen Deckungsmittel gewisse Folgeznatände nach Trepanationen und penetrirendem Schädeltrauma hlnanzuhalten, die darin begründet sind, dass in Folge des Heilungsvorganges die natürlichen Deckungsmittel mit der Dura mater adhäsive Verhindungen eingehen.

Alles einheilungsfähige, lebende Material, welches zum Verschluss von Schädeltücken eingelegt wird, geht derartige Verhindungen mit der Oberfläche der harten Hirnhaut ein; aber auch todtes Material, wenn es nicht so dicht in seinem Gefüge und so glatt auf selner Oberfläche ist, dass eventuell von der Dnra mater aufspriessenden Granulationen durch diese Eigenthiümlichkeiten des Materiales das Eindringen in dasselbe unmöglich wird.

Wenn zum Ersatz einer Schüdellücke Knochen verwendet wird, so wird die Chance, wie viel von dem Implantirten Knochenstück unresorbirt und znm danernden Versehluss der Lücke hleiht, ganz davon ah-hängen, in wie innigen Contact dieses implantirte Knoebenatiick unit seiner Umgebung tritt, wie diebt es die Schädellücke ausfüllt. Jo inniger dieser Contact, um so geringer die reactive Granulationsbildung in der Umgehung, um so geringer auch die durch diese hedingte Resorption am Ersatzstücke und um so nuveränderter heilt auch letztere ein. Dieses Einheilen erfolgt aber auf alle Fälle durch eine mehr minder ausgebildete Granulationswucberung, welche immer auch dle darunter liegende harte Hirnhaut hetrifft und sehliesslich zur narhigen Verbindung der Dura mit dem implantirten Knochenstück führt. (Demonstration von Hundeschädeln, an denen diese Verhältnisse erläutert werden.) Celluloid pralit aber eine eventuelle Granulationshildung an der Dielite und Glätte des Materials ab und so entfallen denn anch die Bedingungeu znr narhigen Verbindung der Schädeldecken mit der Hirnhaut. Die Celluloidplatte heilt nicht ein, sondern hleibt, Asepsis vorausgesetzt, unverändert und ohne Veränderungen in der Umgebang hervorzurufen, in der Lücke als meebanisches Ausfüllungsmittel, als todter Körper liegen.

F. berichtet anschliessend üher drei Fälle, an denen er das Verfahren erproht.

Im ersten so behandelten Falle konnte kein dauerndes Liegenbleiben der Platte erzielt werden wegen Recidive des ursprüngliehen Processes, Schädelknochentuberculose mit sehr ausgehreiteter Pachymeningitis fungosa bei multiplen tuberculösen Herden an anderen Körperstellen.

In einem zweiten Falle war vollkommener Erfolg erzielt worden bei narhlgem Defect des Scheitelheines von fast Thalergrösse, in Folge eines seiner Zeit erlittenen Traumas. Die Nnrhe wurde mitsammt der Dura mater exstirpirt, eine Platte In die Knochenliteke eingelagert und Perlost sammt Kopfhant darüher vernäht.

In cinem dritten Falle handelto es sich um einen Defect im Hereiche des Warzenfortsatzes im Umfange eines Markstückes, als Residuum einer in der Kindheit fiberstandenen Entzündung am Knochen bei einem jungen Manne. Die Operation konnte unter Coeainanästhesie und ambulatorisch durchgeführt werden. In diesem Falle zeigte sich zum Schluss der Operation eine Communication der Knochenlücke mit dem

äusseren Ohr. Die Platte war mithin mit einer Fläche in freier Verbindung mit der äusseren Luft. Die Heilung erfolgte trotzdem.

Weiter gieht F. eine kurze Uchersieht der zahlreieben in der Literatur verzeiehneten Fälle von gelungener Celluloidimplantation (Hinterstoisser, Eiselsberg, Winiwarter [5 Fälle], Weinlechner, Billroth, Fillenbanm [5 Fälle]. Schopf, Wülfler [4 Fälle] u. A.) und weist namenlich auf die Wölfler sehen Fälle hin, die darthun, wie sehr das Anwendungsgebiet der Celluloidimplantation noch erweiterungsfähig ist (Ersatz des resecirten carcinomatösen Ringknorpels des resecirten Oberkinfers).

In seinem Resumé betont F. zunächst die grosse Einfachheit des Verfahrens, die Raschheit, mit der es durchgeführt werden kann, ohne an die persönliche Geschicklichkeit grosse Ansprilehe zu stellen und ohne eine neue Wunde zu setzen. Bei zarten Knorhen, namentlich Im Kindesalter, erscheint es daher besonders am Platze.

Ferner eignet sich das Verfahren besonders zur Deckung pathologischer Defecte, mit der Möglichkeit eines Recidiv des zu Grande lie-

genden pathologischen Processes.

Den grössten Werth legt aber F. auf den sehon Eingangs hervorgehobenen Umstaul, dass die eingelagerte Celluloidplatte kaum den Anlass gieht zur Bildung adhäsiver Processe von der Dura gegen die Schädeldecke. Dieses fällt besonders ins Gewicht bei Fällen, wo Schädelldeken zu decken sind, die nach Trepanation wegen cortivaler Epilepsic sich ergeben.

F. heroft sich auf die s. Z. von ihm veröffentliehten Thierversnehe, ans denen hervorging, dass dle Operationen, durch welche die corticale Epilepsie geheilt werden soll, durch die anatomischen Folgezustände, die sie setzen, selbst zur Ursache der corticalen Epilepsie werden können. Diese anatomischen Folgezustände sind zunächst die narbige Schrumpfung der Operationswunde im Cortex selbst und im Anschluss daran die Zerrung der gesammten umgebenden Hirnrinde und zweitens die ausgedehnte und innige Verwachsung der Operationsstelle mit den Schädeldecken.

Gegen den ersten der heiden hier in Betracht kommenden Factoren wird man wohl auch in Zukunft nur sehwer ankämpfen können, dem zwelten Factor aber könnte man entschieden mit Erfolg dadurch be-gegnen, dass im ganzen Bereiche der Schädellücke ein Material eingelagert wird, das durch seine Beschaffenheit eine solche adhäsive Verbindnug mit der Dnra mater von vorne herein ausschliesst, und darin glauht F. ein nicht zu uuterschätzender Vortheil der Celluloid-Heteroplastik gegenüher anderen osteoplastischen Methoden zu liegen.

Discussion über Hirnehirurgic. Hr. Jansen-Berlin hat in der Könlgl. Klinik jährlich 40--50 Fälle von Sinnsthramhose und extraduralem llirnabscess zu hehandeln. Letztere haben üherwiegend in der hinteren Schädelgrube ihren Sitz ganz im Gegensatz zu den eigentlichen Hirnabscessen. Die Fälle von Sklerose des Warzenfortsatzes, iu welchen der Eiter direct in die Schädelgrube getriehen wird, lassen den extraduralen Abscess diagnosticiren. Fieber ein, so handelt es sich gewöhnlich nm tiefer liegende intracerebrale Ahscesse. Redner stellt einen Mann vor, hei dem die Pachymeningitis interna mit Leptomeningitis durch die Operation geheilt wurde. Von Sinusthrombose kommen jährlich 10—12 Fälle zur Behandlung. Von 24 Operirten sind 11 geheilt. Es heschränkt sich die Operation nur auf den Sinns, der nach Incision und Entfernung des eitzigen Inhalts tamponirt wurde. Nur belm Fortschreiten des Processes nach dem Bulhus venae jugularis hin wurde die Vena jugularis interna unter-Unter 7 Operationen sind 2 Heilungen zu verzeiehnen. Voratellung eines Falles, bei dem nach der Anfmeisselung der Sinus intact gefunden wurde. Wegen Fortdauer der Eiterong wurde der Sinus bis zum Foramen jugulare erdfinet. Die Jugularis erwies sich beim Anfachneiden gleichfalls intact, dagegen sass im Bulhus der Thrombus.

Hr. Doyen-Reims zeigt eine Anzahl von Instrumenten zur Er-

öffnung der Schädelhöhle.

Hr. Czerny-Heidelberg hat mit den Celluloidplatten kein Gläck gehaht, insofern als wegen starker Secretion die Einlagen wieder entferot werden mussten; aher auch die Könlg'sche Transplantation hat ihn im Stiche gelassen in einem Falle, in welchem wegen der Dünne des Knochens ein Lappen gar nicht gehildet werden konnte. Für einen solchen Fall eignet sich wohl am hesten eine Knochenimplantation ans der Tihia; und 2 mal hat Cz. sie mit ansgezeichnetem Erfolge ansgeführt.

Hr. v. Bramann-Halle atellt seinen vor 8 Jahren operirten Kranken vor, bei dem er einen Tumor von 280 gr vom Gehirn entfernt hat. Der Patient ist his auf die Lähmung am linken Arm gebeilt. Auch das Sehvermögen ist fast vollkommen wieder hergestellt. Das Gehiro pulsirt in der ganzen Ausdehnung des Defects, der durch eine

Pelotte geschützt wird.

Hr. Barth-Marhurg erklärt sich gegen die Vorschläge von Fränkel und aus der Bonner Klinik und spricht sich für den knöcheroen Verschluss ans. Nach seinen eigenen Untersuchungen ist er zn der Ueberzeugung gekommen, dass die Ossification erfolgt nur durch eine Ausnützung der Kalksalze des implantirten Knochenstilcks. Durch Weissglühhitze ihrer organischen Bestandtheile berauhte Knochenstücke führen zu vollkommen sicherem knöchernen Verschluss. Und zwar spielen sich die histologischen Verhältnisse genau ao ab, wie hei Implantation von frischem Knochen. Auch hel Einpflanzung von Knochenkohle in Muskel- und anderes Gewebe kann man Knochenbildung herbelführen, wie B. experimentell in der Banchhöhle einer Katze nachweisen konnte.

Hr. Wölfler-Prag ist mit v. Eiselsherg der Ansicht, dass man in erster Reihe die Antoplastik zu herileksichtigen habe, dass man aber mit dieser allein in manchen Fällen nicht auskommen kann. In einem seiner Fälle ist eine knöcherne Einkapselung der Celluloidplatte eingetreten. Gegenüber dem conservativen Standpunkt v. Bergmann's beziiglich der Jackson'schen Epilepsie herichtet er über einen Fall, der seit 5 Jahren durch die Operation vollkommen geheilt ist.

Nach einem Vortrage des Hrn. Cramer-Cöln:

a) Ueher Resection aller Fusswurzelknochen (mit Krankenvorstelling),

b) Leber Behandlung des Ellenhogenschlottergelenks (Implantation der keilförmig angefrischten Ulna in den Humerns) wird die Vormittagssitzung um 1 IJhr gesehlossen. Holz.

(Fortsetzung folgt.)

#### X. Erklärung.

#### Dr. Leopold Casper.

Zu dem Artikel des Herrn Nitze in No. 17 dieses Blattes, den llarnleiter-Katheterismus hetreffend, habe ich Folgendes zu erklären:

- 1. Die Behanptung des Herrn Nitze, dass er der Erste gewesen ist, der eine Methode angegehen hat, die Ureteren anch beim Manne zu katheterisiren, ist unwahr. Dieses Verdienst gehührt Poirier. Beweis dafür sind folgende Sätze aus den Annales des maladies des organes génito-nrinaires 1889, Seite 626: "M. Poirier a réussi d'abord sur le cadavre (cathétérisme de l'uretère); il est toujours parvenu en quelques minutes aussi hien chez l'homme que chez la femme à intro-duire.... M. Poirier a pratique deux fois, le mois dernier, cette opération sur le vivant."
- 2. Wenn Herr Nitze sagt, es kann zeugeneidlich erhärtet werden, dass llerr Casper schon vor langer Zeit liher die in Frage stehenden Verhältnisse unterrichtet gewesen ist, so ist diese Erhärtung nnnöthig. denn ich habe das niemals bestritten. Wohl aber ist es werthvoll, dass der frühere Assistent des Herrn Nitze, Herr Dr. Schendel, hereit ist. zeugeneidlich zu erhärten, dass Herr Nitze, ohwohl er angieht, sein Instrument schon seit 8 Jahren mit gutem Erfolge zu henutzen, bis Ende Februar 1894 im Ganzen nur 8mal den Harnleiter-Katheterismus auszuführen versneht hat, dass er dahei nie weiter als einige Centimeter vordringen konnte, dass nlemals ein Tropfen Harn durch den Katheter aufgefangen wurde, und dass er niemals im Stande war, den Katheter im Ureter liegen zu lassen und das Cystoskop währenddem zu entfernen.

3. Die Behauptung des lierrn Nitze, er habe mir sein Harnlelter-Cystoskop gezeigt, habe ich schon in der Berliner medielnischen Gesellschaft als nnwahr zurückgewiesen und thue dies hiermlt wiederholt. Uehrigens hat Herr Nitze selhst vor dem Ehrenrath, der ihm in dieser Affaire eine Rüge ertheilt hat, erklärt, dass mein dem gleichen Zweck dienendes Instrument verschieden von dem seinigen 1st, und hat er dabei ausdrücklich den durch seine Schuld gegen mich entstandenen Verdacht der Nachahmung seines Instruments negirt. 4. Es ist nawahr, dass ich bei meiner Demonstration den Namen

des Herrn Dr. Nitze nicht genannt habe. Ich habe vielmehr wörtlich gesagt: "Das Instrument ist eine Modification eines von Dr. Lohnstein veränderten Nitze'schen Cystoskopes."

klin. Wochenschr. No. 37, 1894, Seite 65.)

5. Es ist ferner nawahr, dass ich die Sache so dargestellt habe, als oh das Problem des Harnleiter-Katheterismus heim Manne erst durch mich gelöst act. Ich habe vielmehr mit Rneksicht darauf, dass es sich nm eine Demonstration vor der Tagesordnung handelte, für die die Statuten der Gesellschaft nur 10 Minuten Zeit gestatten, an gleicher Stelle wörtlich gesagt: "Ich kann auf die Geschichte dieser Frage hente nicht eingehen, die üher 20 Autoren aufweist, die nach dieser Richtung and the state of t fahren für eine demnächatige Publicatinu vor." Die 14. Fehrnar in der Deutschen med. Wochenschrift erschienen. Dieae ist am

6. Endlich ist es nuwahr, dass ich so gethan habe, als wüsste Ich von der Erfindung des Nitze'schen Instrumentes nichts. Denn ich habe am 10. Januar früh, also 12 Stunden nach meiner Demonstration, wie Herr Dr. Lohnstein gern bestätigen wird, ein Manuscript an die Allgem. medic. Centralzeitung geschickt, welches 3 Tage daranf, also am 12. Januar, erschienen ist, in dem es whrtlich heisst: "Das gleiche Ziel (Katheterismus der Ureteren) versuchten und erreichten zum Theil unter Leitung des Anges Pawlick und Kelly bei der Frau, Poirler, Boissan du Rocher und znletzt Nitze auch heim Manne." Ich habe dann in der am 13. Februar sich anschliessenden Discussion in der Berliner medicinischen Gesellschaft 10 Minuten lang von dem Instroment des Herra Nitze gesprochen. (Diese Wochensehrift No. 8, S. 178.)

Nach Anführung dieser für Jedermann leicht zu controllirenden thatsächlichen Feststellungen überlasse ich die Beurtheilung der ganzen Sachlage numehr getrost den Fachgenossen. 1)

#### XI. Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Die Universität Leipzig hat einen neuen sehweren Verlust durch das am 28. April erfolgte Hinscheiden des Professor C. Thlerseh erlitten. Der Tod Thiersch's ist leider nicht unerwartet gekommen und man darf ihn als Erlösung von längeren schweren Leiden betrachten aber die Wunde, die er der deutschen Chirurgie schlägt, ist deshalb eine nicht minder grosse. Es war Thiersch noch vergönnt, die reichen Ehrungen, die ihm zu seinem 70. Gehartstag erwiesen wurden, in voller Frische entgegen zu nehmen und die Feier mit seinem uns allen wohlhekannten jovialen Humor zu würzen. Damals ist die Summe seines Schaffens von Freundeshand gezogen worden, und sie ist nicht gering - wir wollen auch an dieser Stelle noch eine Uebersicht seines Wirkens und Schaffens geben.

- Prof. v. Büngner, Extraordinarius für Chirurgie in Marburg, ist vom Landesausschuss in Cassel einstimmig zum Director des neu zu erhauenden communalständischen Krankenhauses in Hanan gewählt worden und wird dem Rufe Folge leisten. Das Krankenhaus, welches allen modernen hygienischen Anforderungen entsprechen wird,

soll für 225 Betten (<sup>2</sup>/<sub>2</sub> chirurgische) eingerichtet werden.

— In der Sitzung des Vereius für innere Medicin am 29. April wurde nach einem Nachruf des Vorsitzenden für die verstorbenen Mitglieder Herren Benda und Prof. Ludwig (Leipzig) die Neuwahl des Vorstandes durch Acclamation vollzogen. In die Geschäftscommission wurden an Stelle der satzungsmässig ausscheidenden Herren Buer, Ewald, Landgraf, G. Lewin, Werner die Herren Bertram, E. Croner, Jolly, Löwenstein, Perl gewählt, Herr Eulenburg stellte einen Kutscher vor, bei welchem sich im Anschluss an einen vor , Jabren erlittenen Unfall Erscheinungen cervicaler Syringomyelie entwickelt batten; Herr Bernhard bestritt den ursächlichen Zusammenhang jener Verletzung mit der Syringomyelie. Herr Weher beriehtete in der Tagesordnung fiber physiologische Versuche, die sich auf die Glandula thyrcoidea bezogen.

In der Sitzung der Gesellschaft der Charite-Aerzte am 2. d. M. stellte Herr Lachr zwei Kranke vor, von denen der eine eine traumatische Erb'sche combinirte Schulterarmlähmung, der andere eine Lähmung des Plexus sacralis in Folge Compression durch ein Neoplasma im Foramen infrapyriforme aufwies. Herr Schaper hielt einen Vortrag üher Krankenhäuser des In- und Auslandes auf Grund eigener durch ausgedehnte Reisen gewonnener Erfahrungen, an den die Herren Se-

nator und Spinola einige Einzelhemerkungen anknipften.

Der VI. Congress der deutseben Gesellschaft für Gynäkologie wird in diesem Jahre vom 4. bis 7. Juni ln Wien tagen. Die Verhandlungen werden im Saale der k. k. Gesellschaft der Aerzte (IX. Frankgasse 8) abgehalten; Demonstrationen finden an der Klinik Chrobak statt. Die Themata der Referate hetreffen: Endometritis und Uterusruptur. Anmeldungen zu Vorträgen nimmt der 1. Vorsitzende,

Prof. Chrobak, entgegen.

Fast gleichzeitig mit dem Taxentwurf des Ministers erschien ein Buch, dass uns die verschiedenen brandenburgisch-prenssischen Medicinaltaxen in ihrer historischen Entwickelung vorführt (H. Joachim, liie Preussische Medielnaltaxe in ihrer historischen Entwickelung. Berlin 1895, 187 S.); es ist dies derselbe historische Forscher, der hereits durch seine Uebersetzung des Papyros Ebers die Grundlagen für die späteren Forschungen auf diesem abgelegeneu Gebiet geliefert hat. In dem ohen angeführten Werke hat der Autor alle Honorarsätze auf Grund mühevoller Untersuchungen der Getreidepreise und Arbeitslöbne in den einzelnen Zeitabschnitten auf den heutigen Geldwerth hezogen und erst dadareh elnen wirklichen Vergleich der mitgetheilten Honorare ermöglicht. Wer sich über den Entwurf des Ministers ein eigenes Urtheil bilden will, wird darum nicht umhin können, dieses interessante Werk gründlich zu studiren.

Für die internat. hygienischen Congresse giebt Geh.-Rath Pistor anlässlich des XII. iuternationalen hygienischen Congresses in Budapest in der Deutschen Vierteljahrsschrift für öffentliche Gesundheitspflege, 27. Band, 2. Heft, einige höchst beachtenswerthe Anregungen. die sich mit gleichem Rechte auch anf die allgemeinen iuternationalen medicinischen Congresse und ähnliche Veranstaltungen übertragen lassen, und denen wir desbalb eine grösstmöglichste Nachachtung wünschen. Zunächst, dass der Vergnügungen im Laufe der Jahre mehr als zu viel geworden seien, und man nur auf das Dringendste hitten könne, dass bei dem für 1897 in Madrid in Aussicht stehenden internationalen hygiculschen Congress und allen seinen Nachfalgern (und dies gilt ebenso gut für alle anderen Congresse. Ref.) die wissenschaftliche Ausgestaltung eine zweckmässigere werde und die vergnügliche Ausstattung zurücktrete. Auch mögen die grossartigen materiellen Darbietungen seitens

1) Hiermit ist diese Angelegenheit für unsere Spalten abgethan. Redaction der Berl. klin. Wochensehr.

der gastfreien Städte eingeschränkt werden, und solle man alle von finanziell interessirten Personen für die Theilnehmer internationaler Congresse dargebotenen Vergniigungen in Zukunft ablehnen. Die Zahl der Theilnehmer wird alstann zu Gunsten der Sache vermindert werden. Auch ist Pistor entschieden dagegen, durch sogen. Werbecomités in den einzelnen Ländern Theilnehmer und Mitglieder für den Congress heranzuziehen und sagt mit Recht, dass nicht die Zahl, sondern die Bedentung der Mitglieder für einen wissenschaftlichen Congress entscheidend ist. Den weiteren Wunsch, die Zahl der Seetioneu eingeschränkt zu sehen, wird man ebenfalls gerne nicht nur für die hygienischen sondern für alle Congresse gelten lassen, und ebenso können wir uns dem Verfasser nur darin anschliessen, wenn er eine Abstimmung über die Beschlüsse der einzelnen Sectionen in einer sogen. Generalversammlung des Congresses für ein Unding erklärt, wohei wohlerwogene Vorschläge der einzelnen Sectionen, welche nach eingehender Discussion unter Specialsachverständigen beschlossen sind, einer zufälligen und zum Theil urtheilslosen Mehrheit unterworfen werden.

Es ist in den letzten Jahren mehr und mehr üblich geworden, die internationalen Congresse als Vergnügungsreisen zu betrachten, bei denen gelegentlich auch etwas Wissenschaft mitgenommen wird. Sehr mit Recht sagt Pistor, dass der eigentliche Sinn dieser Veranstaltungen doel das Umgekehrte bezweckt: eine wissenschaftliebe Versammlung, in der die wissenschaftliche Arbeit an erster Stelle stebt. Man wird es nie verhindern wollen und auch nicht verhindern können, dass an den Stätten dieser Versammlungen Darbietungen gastfreundlicher und allgemein interessanter Natur statthalien, aber sie sollten sieh innerbalb angemessener Grenzen halten und es sollte nicht das Bestrehen sein, durch reklameartige Ankündigungen eine möglichst grosse Zahl von Congressbummlern anzulocken und darin den Erfolg der Congresse zu seben.

Ewaid.

## XII. Amtliche Mittheilungen.

#### Personalia.

Auszeichnungen: Königl. Kronen-Orden III. Kl.: dem Ober-Stabs- u. Regimentsarzt des 1. Garde-Feld-Artillerie-Regiments Dr. Vahl in Berlin.

Ehrenkreuz III. Kl. des Fürstl. Hohenzollernschen Haus-

ordens: dem Badearzt Dr. Nolda in Montreux.

Ernennungen: der prakt. Arzt Dr. Becker in Hildesheim, bisher 1. Assistent der medicinischen Klinik in Bonn zum Kreis-Pbysikns des Stadt- und Landkreises Hildesheim, der prakt. Arzt, Strafanstaltsarzt Dr. Leppmann in Berlin zum Bezirks-Physikus des IX. Pbysikatshezirks der Stadt Berlin, dem hisherigen Physikus dieses Bezirks, Sanitätsrath Dr. Litthaner ist die Verwaltung des V. Physikatsbezirks fibertragen; der bisherige Kreiswundarzt des Kreises Gelnhansen Dr. Bahrs zum Kreis-Physikus des Physikatsbezirks Tönning.

Niederlassungen: die Aerzte Karl Günther und Dr. Rosenstock beido in Königsberg i. Pr., Fritz Giese in Meblauken, Frdr. Adam

Maier in Mahlstatt-Burbach.

erzogen sind: die Aerzte Dr. Du Bois-Reymond und Johann Didjurgeit beide von Königsberg i. Pr. nach Berlin, Paul von Hollander von Königsberg i. Pr. nach Freiburg i. B., Dr. Laskowski von Domnau nach Berliu, Dr. Mehlhausen von Nusse b. Lübeck nach Wartenhurg O.-Pr., Vikt. Sehwarz von Allenherg nach Bran-denburg a. H., Feodor Kästner von Passenheim nach Peine, Dr. Sei hel von Sulzbach nach Schnappach b. St. Ingbert, Dr. Völkel von Saarhticken nach Algringen (Lothringen). erstorben sind: die Aerzte Geh. Sanitätsrath Dr. Cohn in Elbing,

Kreis-Physikus Sanitätsrath Dr. van Gulik in Kleve, Dr. Max Benda in Berlin-Charlottenburg, Dr. Hänisch in Kolberg, Medichalrath Dr. Gross in Ellwangen (Würtemberg), Geheimer Rath Professor Dr. Ludwig in Leipzig, Director des physiologischen Instituts.

Die Kreiswundarztstelle des Kreises Kulm mit dem Wohnsitze in Goliuh, Kreis Briesen, dessen kreiswundärztliche Geschäfte von dem neu anzustellenden Kreiswundarzte gleichzeitig wabrzunehmen sind, soll nen besetzt werden.

Bewerher, welche das Physikats-Examen bereits bestanden haben oder dasselbe innerhalb der gesetzlichen Frist zu machen sich bereit erklären, werden hiermit aufgefordert, bis zum 1. Juni d. Js. ihre Mefdnng unter Beifügung der Approbation, sonstiger Zeugnisse und eines kurzen Lebenslaufes mlr einzureichen.

Marienwerder, den 22. April 1895.

Der Regierungs-Präsident.

#### Druckfehlerherichtigung.

In dem Referat über die Untersuchungen von Statzer No. 17 S. 376 muss es heissen Z. 31 v. o. "als Stimulantien so wie als Genuss-Küchenmittel" statt "wie als ete.". Bei den Personalien der Klinischen Wochenschrift No. 17, Cha-

rakter als Geheimer Medicinalrath; dem Medicinalrath Dr. Starck nicht Harek.

Für die Redaction verantwortlich Professor Dr. C. A. Ewald.

## BERLINER

Einsendungen wolle man portofrel an die Redaction (W. Lützowplatz No. 5 ptr.) oder an die Verlags-buchhandlung von August Hirschwald in Berlin N.W. Unter den Linden No. 68, adressiren.

# LINISCHE WOCHENSCHRI

Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redaction:

Prof. c. c. Dr. C. A. Hwald and Prof. Dr. C. Posner,

Expedition:

August Birschwald, Verlagsbuchhandlung in Berlin,

Montag, den 13. Mai 1895.

*№* 19.

Zweiunddreissigster Jahrgang.

### INHALT.

I. Ans der II. medieinischen Klinik der Universität in Berlin (Geheimrath Gerhardt). W. Welntraud: Ueber den Einfluss des Nucleius der Nahrung auf die Harnsäurebildung.

II. L. Katz: Ueber ein Verfabren, makroskopische Präparate des Gehörorgans durchsichtig zu machen.

III. Ans der medicinischen Klinik des Herrn Professor Erb in Heidelberg. M. Dinkler: Ueber die Wirkung und Verwendbarkeit der von Baccelli empfoblenen intravenösen Sublimatinjectionen. (Forts.)

IV. Pavlowsky: Beitrag zum Studium der Symptomatologie der Neubildungen des Herzens. (Schluss.)

V. Kritiken und Referate. Holger Mygind. Taubstummheit; Paul Näcke, Verbrechen und Wahnsinn. (Ref. Lewald.) — Carl Hennig, Die Krankheiten der Thymusdrüse; Carl Seitz, Grundriss der Kinderbeilkunde. (Ref. Stadthagen.)

- VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berlincr medicinische Gesellschaft. Senator, Perniciöse Anämie; Maekenrodt, Demonstration einer geheilten Ureteren-Scheidenfistel; Gluck, Zur Frage der Osteoplastik und einheilbaren Prothese; Karcwski, Ueber den orthopädischen Werth und die Daucrresultate der Gelenkverödung (Arthrodesis). - Berliner Geschschaft für Psychiatrie und Nervenkrankheiten. cinigung der Chirurgen Berlins.
- VII. XXIV. Congress der deutschen Gesellschaft für Chirurgie. (Forts.)

VIII. H. Tillmanns: Zur Erinnerung an Carl Thiersch.

IX. B. Bendix: Noch einige Bemerkungen zur Kuhmilchnahrung und Milchsterilisirung.

X. Praktische Notizen.

XI. Tagesgeschichtliche Notizen. - XII. Amtliche Mittheilungen.

I. Aus der II. medicinischen Klinik der Universität in Berlin (Geheimrath Gerhardt).

Ueber den Einfluss des Nucleins der Nahrung auf die Harnsäurebildung¹).

#### Dr. W. Weintraud,

Privatdoceut und Assistent der Klinik.

Der Frage nach der Herknnft der Harnsänre, die im Urin hei Menschen und Thieren sich findet, müssen Physiologen und Pathologen das gleiche lehhafte Interesse entgegenhringen. Für die Physiologie hedentet es noch immer eine empfindliche Lücke in der Lehre vom Stoffwechsel, dass man weder über den Ort der Harnsänrehildnng im Organismus, noch üher ihre Bildnngsweise and die Muttersahstanzen, aus denen sie hervorgeht, recht orientirt ist; - in der Pathologie hindert diese Unkenntniss jeden Fortschritt des ärztlichen Könnens, wenn es sich hei Zuständen vermehrter Harnsäurehildnig nm eine rationelle und wirksame Prophylaxe handelt.

Ein rein praktischer Gesichtspunkt rückt für den Arzt die Frage, welchen Einfinss die Nahrung auf die Harnsäurehildung und -Ansscheidung hat, in den Vordergrund des Interesses, denn hei der diätetischen Behandlung der ohen hezeichneten pathologischen Znstände ist sie von entscheidender Bedeutung.

Lange Zeit glauhte man, dass die Harnsäure dem Eiweiss der Nahrung entstamme, dass sie gewissermaassen als Nehenprodnkt im Eiweissstoffwechsel mit ahfalle nnd dass sie in dem Umfange aus dem Stickstoff des Nahrnngseiweisses hervorgehe, als es dem Organismus an der nöthigen Oxydationskraft fehle, den Nahrungsstickstoff vollständig in Harnstoff umznwandeln.

1) Vortrag, gehalten in der Berl. physiolog. Gesellsch. am 1. März 1895.

Die meisten der zahlreichen Untersuchungen über den Einfluss der Alkalien auf die Harnsäureausscheidung sind noch nnter diesem Gesichtspunkte angestellt. Die Vorstellung, dass die Alkaliwirkung die Energie der Oxydationsvorgänge im Körper steigere, liess vermuthen, dass noter Alkalidarreichnig die Umwandlung des Nahrungsstickstoffs in Harnstoff vollkommener vor sich gehen und für die Harnsäurehildung nur ein geringerer Theil ahfallen müsse, und wenn wirklich eine verminderte Harnsäureansscheidung heim Genuss von Alkalien constatirt wurde, so wurde dies Ergehniss stets in diesem Sinne, als ein Zeichen der gesteigerten Oxydation, gedeutet.

Je mehr aher mit znverlässigen Methoden Erhehnngen üher die Harnsäureansscheidung angestellt wurden, um so mehr zeigte sich, dass dieselhe eigentlich in hohem Maasse von dem Eiweissstoffwechsel unahhängig ist. Es stellte sich weder der durchgreifende Unterschied derselhen hei vegetahilischer und animalischer Kost heraus, den man früher angenommen hatte, noch waren hei reichlicher nnd hei spärlicher Eiweisszufuhr die ausgeschiedenen Harnsäuremengen entsprechend verschieden. Es wurde vielmehr klar, dass die absolnte Menge der ansgeschiedenen Harnsäure eine zwar individuell etwas verschiedene, von jedem Einzelnen aher mit einer gewissen Zähigkeit festgehaltene und ziemlich constante Grösse darstellt.

Damit stimmt gnt tiherein Horhaczewski's Hypothese, nach der die Harnsänre dem Stoffwechsel hezw. dem Zerfall gewisser Gewehselemente, der Leukocyten, entstammt und ein ganz constantes Verhältniss zwischen Harnsäureausscheidung und Reichthum des Blutes an weissen Blutkörperchen existirt.

Die znnehmende Anerkennung der Horhaczewski'schen Theorie liess den Einfluss der Nahrung auf die Harnsäurehildung noch mehr in den Hintergrund treten. Man glanhte einen solchen nnr insofern anerkennen zu müssen, als Nahrungszufuhr Verdauungsleukocytose zur Folge hat. In dieser Weise, durch Hervorrufung einer stärkeren Leukocytose, sollte uach Horbaczewski auch die Einführung von uncleinhaltigem Material harnsäurevermehrend wirken.

Znr Stützs seiner Theorie hat Horbaczewski eine gauze Reihe neuer Beobachtuugeu aus Physiologie und Pathologie ins Feld geführt.

Gegen seine Versuche und die daran augeknüpften Schlussfolgsruugen ist indessen auch von mancher Seite Einspruch erhoben worden und erst in jüngster Zeit hat Richter') das ganze vorliegends kliuische Material über Lenkocytose und Harnsäureausscheidung zusammengestellt und durch eigene Beobachtungen ergänzt und kounte dabei nicht zu der Ueberzeugung kommsu, dass die Beobachtungen aus der Pathologie die Horbaczewski'sche Hypothese stützen und den Zusammenhang von Harnsäurebildung und Leukocytenzerfall üherall erkeunen lassen.

lch möchte auf die theoretische Seite der Frage nicht weiter eingehen. So lauge wir zur Beurtheilung der beiden massgebenden Factoren, der Harnsäurebildung einerseits und des Lenkocyteuzerfalls audererseits, keine zuverlässigeren Anhaltspunkte in der Hand haben als jetzt und dis Harnsäure bildung nach der Harnsäure ansscheidung, den Leukocytenzerfall aber nach der Leukocytenzahl in dem Blut eines peripheren Gefässbezirkes abschätzen müssen, so langs wird man vielleicht ohne viel Glück nach Beweisen für die Horbaczewski'sche Hypothese suchen.

Die praktische Frags nach dem Einfluss der Nahrung auf die Harnsäureausscheidung allein im Auge behalteud, will ich mich auf das Thatsächliche beschräukeu.

Dass der Stickstoff des Nahrungseiweisses schlechtbin für die Harnsäurebildung nicht in Betracht kommt, wurde schon oben erwähnt. Als Frage bleibt also, ob in anderen stickstoffbaltigen Nahrungsbestandtheilen Vorstufen, bezw. Muttersubstanzen der Harnsäure zu erhlicken sind?

Die physiologische Chemie hat den Weg gezeigt, wo solche Substauzen gesucht werden mitsesn. Sie hat die nahe chemische Verwandtschaft der Xanthinbasen mit der Harnsähre festgestellt und die Xanthinhaseu als Spaltuugsproducte des Nucleius uud somit als Bestandtheile des Zellkerns kennen gelehrt. Das Zellkerneiweiss, das Nucleiu, und die Xanthinkörper waren also in ihrem Einfluss auf die Harnsäurebildung zu untersuchen. - Die darüber vorliegenden Untersuchungen sind nicht zahlreich. Die ersts Beobachtung, die dahin gebört, ist disjenige v. Macb'a2), der bei Vögelu nach Darreichung von Hypo-Xanthin Vermehrung der Harnsäursausscheidung constatirte. Stadthagen 3) wollte darin keinen sicheren Beweis für den directen Uebergang des Hypo-Xanthins in Harnsäure erblicken, da der Vogelorganismus ja auch aus andern mit der Nahrung eingeführten stickstoffhaltigen Substanzen Harnsäure bildst, die das normale Stoffwechselendproduct des Nahrungsstickstoffs im Vogelorganismus ist. Er konnte iu seinen Versuchen am Hunde bei Verfütterung von reinem Nuclein weder die Harnsäure noch die Xanthinkörper vermehrt finden, lediglich die Harnstoffausscheidung hatte zugenommeu. Im Gegeusatz dazu fand Horbaczewski, ebenso wie nach subcutaner Injection von Nuclein heim Kaninchen, beim Meuschan nach Nucleiu-Darreichung eine deutliche Harusäure-Vermehrung. Dieselhe war freilich nur gering. Bei glsicher Kost hatte das Versuchs-Individuum an 5 Vortageu Harusäurewerthe zwischen 0,689-0,861 gr ausgeschieden; nach Verabreichung von 10 gr Nuclein stieg die Harnsäure wieder auf 1 gr. Iu einem zwsiten Versuch stieg uach 18sttudigem Hungeru, nach welchem

sich die stündliche Harusäuresusscheidung anf einen coustanten Werth eingestellt hat, bei der Versuchsperson die stündliche Harusänreausscheidung deutlich an, als ihr 5,5 gr Nuclein verabreicht wurde. Gegenüber diesen, meinem Datürhalten nach, gauz einwandsfreien Experimenten hatten ein vollkommen negatives Ergebuiss wiederum die Fütterungsversuche, die Gumlich') mit Nuclsin am Hunde anstellte. Obwohl er durch Bestimmung der Phosphorsänreausscheidung die erfolgte Resorption des verabreichten Präparates sicher stellen konnte, blieh in seinem Versuch jede Vermehrung der Harnsäure nach Verabreichung von 22 gr Nucleinsäure aus.

Beohachtungen am Menschen lagen, soviel mir bekauut, ansser den erwähnten Versuchen Horbaczewski's nicht vor, als ich Ende vorigen Jahres mehr zufällig, gelegeutlich auderer Untersuchungen eine hierher gehörende Beobachtung machte. Unterdessen ist in der jüngst erschienenen Arbeit von Richter auch ein Versuch mitgetheilt worden, in dem die Verabreichung von 10 gr nucleinsaurem Natron eine deutliche Harnsäurevermehrung zur Folge hatte.

Zur Beurtheilung anderer Versuche, auf die ich heute nicht eingeben will, handelte es sich mir darum, über den Umfang der Resorptiou nucleinhaltigen Materials aus dem manschlichen Darmcaual Klarheit zu bekommen. Da die darüber in der Literatur vorliegeuden Angaben sich mehrfach widersprechen — Bokai z. B. die Resorption gauz iu Abrede stellt, aus Gumlich's Untersuchungsn dieselbe aber als ausreichend umfangreich bervorgeht, — so glaubte ich am einfachsten durch Fütterungsversuche am Menschen darüber Gewissheit bekommen zu können.

Ich ersetzte fast das sämmtlichs Eiweiss in der Kost eines erwachsenen Mannes durch nncleinreiches Gewebe, durch Kalbsthymus, von der ca. 1½—2 Pfd. pro Tag verzehrt wurde, und da sah ich am zweiten Tag schou in dem von 24 Stundeu gesammelteu Urin am Boden des Gefässes siu reichliches, fast farbloses Sedimeut sich absetzeu, das ausschliesslich aus Wetzsteiusormen der Harnsäure hestand. Abfiltrirt, in hsisser verdünntsr Kslilauge gelöst, mit Essigsänre zur Krystallisatiou ausgefällt, wog die aus dem 24 stüudigeu Urin spontan ausgefalleue Harnsäurs fast 1½ gr. Im Urin waren ausserdem noch etwa 1 gr Harnsäurs mittelst der Ludwig-Salkowski'schen Methode zu bestimmsn.

Diese abnorme Harnsäureausscheidung von fast 2 ½ gr pro Tag veranlasste mich, deu Einfinss der Thymus-Nahrung auf den Stoffwechsel in einer Versuchareihe genauer zu studiren. Es erstreckt sich dieselhs über 21 Tage. Bestimmt wurden in dem geuau aufgefangsnen 24 stündigen Urin, 1. der gesammte Stickstoff nach Kjeldahl, 2. dis Harnsäure nach Ludwig-Salkowski, 3. der an Harnsäure uud Xanthinkörper gebundene Stickstoff, nach der von Krügsr angegebenen Methode durch Ausfällen mit Natriumbisulfit und Kupfersulfat; ich will ibn nach Krüger's Vorgang im Folgenden stets abgekürzt "Baseustickstoff" neunen, 4. die Gesammtphosphorsäure durch Titriren mit Uranlösung.

An einzeluen Tagen wurde auch der Ammouiak-Gehalt des Urins und das Verhältniss von siufach und zweifach sauren Phosphaten zu einander bestimmt, und in den einzelnen Perioden auch die Faeces auf Gssammtstickstoff, Basensticketoff und Phosphoreäure quantitativ untersucht.

Das Ergebuiss der Versuchsreihe ist in Tabelle 1 zusammengestellt. Ausserdem sind iu der Curve die gewonuenen Werthe veranschaulicht; nur die Zahlen für Gesammtstickstoff, Basenstickstoff und Phosphorsäure sind in dieselhe aufgenommen,

<sup>1)</sup> Gumlich, Zeitschrift für physiol. Chemie. Bd. 18. S. 508.



<sup>1)</sup> Zeitschr. f. klin. Med. Bd. XXVII. S. 290.

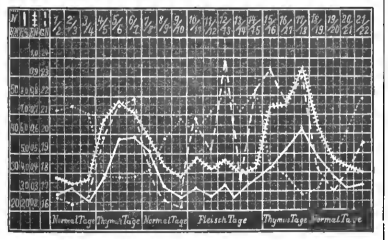
<sup>2)</sup> v. Mach, Arch. f. exp. Path. u. Pharm. Bd. 24.

<sup>3)</sup> Stadthagen, Virch. Arch. Bd. 109.

Tabelle I.

Datum.	Narnmenge.	Spec. (tew. Gesammt- Sfickstoff.	mut- stoff.	en- stoff.	dur.	ntan albeni jinre.	mut- altor-	Zwrifach saures hosphat.	niak.	GN Harns.		Flees		8	Versuchsperson;
			Basen- Stirkstoff.	Harnsähre Stickstoff.	Spoutan ansgefallenr Harnsänre.	Gesammet Phosphor säure.	Zwrifach saures Phosphat	Ammoniak.	BN	Xanthin- X	G X	BN	$P_2O_3$	W., 28 J. alt.	
Januar 95. 1.—2. 2.—3. 3.—4.	1095 1090 1160	1029 1031 1030	16,51 16,38 16,60	0,3587 0,3440 0,3609		0 0,067 0,0354	2,847 8,052 2,691			46,5 47,6 45,9	-	1.54	0,1207 0,1207 0,1207	0,517 0,517 0,517	Nornaaltage, do, do,
4.—5. 5.—6. 6.—7.	1450 1800 1750	1028 1025 1022	19,85 21,196 21,837	0,6790 0,7521 0.7286	$\begin{array}{c} 0,5212 \\ 0.625 \\ 0.617 \end{array}$	Spicen 1,1174 1,477	8,77 5,76 5,808	55 <sup>1</sup> / <sub>a</sub> 72 <sup>9</sup> / <sub>a</sub> 81 <sup>6</sup> / <sub>a</sub>	1,078 1,542 1,610	29,3 28,1 29, t	3,4 4,9 5,8	2,56	0,168 0,168 0,168	0,624 0,624 0,621	Thymnstage, do, do,
7.—8. 8.—9. 3.—10.	1180 1095 1060	1030 1030 1029	18,293 16,962 16,420	0,5749 0,1334 0,3720	0.3300 0.3614 0.3241	0,9655 0,2993 0,022	5,180 3,211 2,620	66°/ <sub>0</sub> 65°/ <sub>0</sub> 61° <sub>0</sub>	$\begin{array}{c} 1.056 \\ 1.021 \\ 0.928 \end{array}$	31,8 39,8 41,1	2,1 5,0 6,8		0,105 0,105 0,105	0,589 0,589 0,589	Normaltage. do. do.
10.—11. 11.—12. 12.—13. 13.—14. 14.—15.	1185 1810 1720 1140 1875	1029 1028 1029 1030 1029	20,988 19,32 28,874 17,506 22,289	0,489 0,409 0,1676 0,3796 0,4252	0,3820 — — (0,336	0,025 0 0,2481 0,0422 0,055	3,118 2,620 3,371 2,665 3,327	51°/ <sub>0</sub> 56°/ <sub>0</sub> 51°/ <sub>0</sub>	0,899 0,785 0,998 0,882 0,853	42,9 47,2 51,0 46,1 52,3	3.5 — — 3.7				Fleischtage, do. do. do. do.
15. —16. 16. —17. 17. —18.	1640 1580 2170	1030 1029 1023	23,407 21,855 23,005	0,7888 0,7522 0,9529	0,6260 0,8081	0,6322 0,876 0,2375	4,165 5,277 6,423	$\begin{array}{c} 11^{9}/_{0} \\ 63^{9}/_{0} \\ 59^{9}/_{0} \end{array}$	0.725 $0.816$ $0.812$	81,6 29,0 24,1	8.7 -1.9 -5,1	8,39	0,140 0,140 0,140	0,922 0,922 0,922	Thymastage, 5,0 gr Lysidia. do. do.
18,19, 19,20, 20,21, 21,22,	1480 1550 1850 1500	1027 1027 1030 1029	18,231 15,034 18,354 19,672	0,6595 0,4644 0,4296 0,4074	0,1580   	0,518 0 0 0	4,641 8,658 8,014 8,251	61%	(G863 — —	27,6 86,6 42,8 48,2	2,3		_		Normaltage, do, do, do,

anseerdem noch das Verhältniss Gesammt-N.: Basen-N. Die Grenzen, innerhalh welcher diese Zahlen an den ersten 3 Vorversnchstagen (gemischte Koet) echwanken, liegen einander sehr nahe. Das Verhältnies Gesammt-N.: Basen-N. schwankte zwischen 46 nnd 47. Als dann drei Tage lang alles Fleiech durch Kalhemilch ersetzt wurde, stieg die Geeammt-N.-Ansscheidung ziemlich erhehlich an. (Der Eiweissgehalt der Thymns war nicht vorher hestimmt worden und es war deshalh eine grössere Portion als dem Eiweissgehalt der Kost an den Vortagen entsprach gereicht worden.) Gleichzeitig stiegen aher auch Phos-



phorsänre und Basen-N.-Ansscheidung hedentend an und zwar viel erhehlicher als der Gesammt-N., so dass das Verhältniss Gesammt-N.: Basen-N. hedentend ahsank. Als dann wieder die frühere Kost der Normaltage gereicht wurde, gingen eämmtliche Zahlen anf ihre ursprünglichen Werthe zurück.

Es galt jetzt dem Einwand vorznheugen, dass die Harnsänrevermehrung (auf eine solche war, wie die Harneänrehestimmungen ergahen, im Weeentlichen die Zunahme dee Basen-N. zn heziehen) lediglich Folge der reichlicheren Eiweisszufuhr gewesen eei. Durch Zulage von Muskelfleisch (Kalhshraten) lieseen sich in der folgenden "Fleischperiode" die Geeammt-N.-Werthe dee Urins leicht auf die gleiche Höhe treihen, die eie

in der Thymnsperiode erreicht hatten und noch weit darüher, hie auf fast 24 gr, dahei wurden aher die Ausscheidung der Harnsäure resp. des Basen-N. ehensowenig wie die der Phosphorsänre irgend erhehlich heeinfinsst. Das Verhältniss Gesammt-N.: Basen-N. stieg in Folge dessen jetzt immer mehr an und erreichte die Zahl 52.

Aber eofort änderten sich alle Werthe wieder als nicht mehr in Gestalt von Muekelfleiech, sondern in Form von Kalbsthymus die gleichen N.-Stickstoffmengen wie in der Fleischperiode zugestührt wurden; Basen-N. und Phosphorsäure stiegen mächtig an und das Verhältniss Gesammt-N.: Basen-N. sank wieder auf die früheren Werthe. Mit der gleichen Nachwirkung wie im ersten Versuch, wurden erst am dritten Tag der Nachperiode wieder Normalwerthe erreicht.

Während dee Gennsses dee Kalhsthymne stellte sich ganz regelmässig etwas vermehrter Stuhldrang ein und die entleerten Faeces hatten eine erhshreiartige, zuweilen dickflüssige Beschaffenheit. Die Diurese nahm trotz des reichlicheren Wasserverlustes mit den Faeces eher noch zu und es schien fast, ale oh die nucleinhaltige Nahrung eine dinretische Wirkung entfaltete. Doch halte ich dies nach den vorliegenden Versuchen noch nicht für erwiesen und anch für unwesentlich.

Die Analyse der Facces ans den einzelnen Versuchsperioden hatte das folgende Ergehniee. Ee wurden in den Facces ausgeschieden pro Tag

			N.	BN.	$P_2O_3$
in	Versuchsperiode	I.	1,54 gr	0,1207 gr	0,547 gr
מ	7	11.	2,5662 ,	0,1682 "	0,6245 "
,	n	III.	1,54 "	0,105 "	0,539 ,
77	77	V.	3,39	0,140 ,	0,922 ,

In der Recorption des Stickstoffs war also, wie hei den eingetretenen Durchfällen gar nicht anders zu erwarten war, eine geringe Verschlechterung zn conetatiren. Diese hetraf aher nur in geringem Masee das Nuclein. Die Zunahme des P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> Gehaltes der Faeces in der Thymns-Periode ist sehr unhedeutend und die mächtige Zunahme des P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> im Urin zeigt am hesten die ausreichende Resorption.

So hat also diese Versnchsreibe dentlich erwiesen, 1. dass nncleinbaltiges Material ans dem Darmcanal des Menschen trefflich resorbirt wird und 2. dass es eine starke Vermehrung der Harnsänrebildung und Ansscheidung zur Folge bat.

Die Uebereinstimmung, mit der die Wirkung der Tbymns-Verabreicbnng in den beiden mitgetheilten Versncben eintrat, konnte eigentlich weitere Untersnchungen unnötbig erscheinen lassen. Weil jedoch gelegentlich anch an Normaltsgen bei gemischter Kost einzelne Krystalle von freier Harnsänre ans dem Urin der Versnchsperson ansfielen, so konnte man vielleicht den Einwand erheben, dass dieselbe an barnsaurer Diathese gelitten babe. Deshalb wiederholte ich das gleiche Experiment an zwei vollkommen normalen jnngen Männern und zwar ganz genan mit dem gleichen Erfolg. Die gewonnenen Wertbe sind in den Tabellen II und Ill znsammengestellt.

Tabelle II. Versuchsperson: R. 26 J. alt.

D a t n m	Harn-Menge	spec. Gewicht	Reaction	Gesammt. Stickstoff	Basen. Stickstoff	Phosphor- säure	Gesammt.N. Basen-N.	, <del>-</del>
1895 30. I.—31. I. 31. I.—1. II. 1.—2. II. 2.—3. II. 3.—4. II.	1900 2060 1240 1645 1460	1022 1028 1080 1023 1025	sauer sauer	,	0,53 <b>354</b> 0,59024 0,739	3,42 3,419 8,77 5,297 5,475	36,8 30,6 27,4	Thymus-Tge.
4.—5. П. 5.—6. П. 6.—7. П.	1420 1520 18 <b>0</b> 0	1025 1024 1023	sauer saner alkal.	19,95	0,6819 0,6547 0,8748	5,245 4,047 2,16		

Tabelle III. Versuchsperson: H. 22 J. alt.

Datum	Harn-Menge	spec. Gewicht	Gesammt- Stickstoff	Basen- Stickstoff	Phosphor- säure	Gesammt-N. Basen-N.	
1895							
31. I.—1. II.	1760	1017	14,78	0,441	2,65	33,5	Normal-Tage
1.—2. II.	1850	1027	18,016	0.8847	3.92	21,5	Thymus-Tage
2.—8. II.	2840	1024	21,887	0,8799	6,224	27,7	do.
8.—4. II.	2210	1021	20,526	0,828	7,072	24,9	do.
4.—5. II.	1520	1017	21,55	0,567	4,94	38,0	Normal-Tage
56. II.	2080	1013	14,01	0,3713	2.288	37.7	do.
6.—7. II.	2600	1014	17,3	0,4514	3,224	38,3	do.
7.—8. II.	1600	1027	20,72	0,5936	4.32	84,9	Fleisch-Tage
8.—9. II.	1945	1080	19,90	0,574	8,32	84,7	do.
9. <del></del> 10. II.	1550	1020	21,5	0,498	2,97	40,3	do.

Ich will anf die praktische Bedentung, welche die vorliegenden Beobachtungen für die diätetische Behandlung pathologischer Zustände gewinnen können, nicht im Detail eingeben. Dass nucleinhaltige Nahrung dort vermieden werden muss, wo eine vermebrte Harnsänrebildung als Ursache der krankhaften Erscheinungen angenommen wird, ist selbstverständlich. Bemerkenswerth ist vielleicht noch die ausserordentlich grosse Ansscheidbarkeit der Harnsäure, die bei der ersten Versuchsperson sich zeigte. Wenn einzelne Krystalle freier Harnsäure bei diesem Individuum, wie schon erwähnt, anch bei gewöhnlicher Kost gelegentlich ans dem Urin ansfielen, so waren die Mengen der ausgefallenen Harnsäure während der Tbymnstage doch ausserordentlich gross. Sie betrugen 1,42, 1,47 und 0,89 gr und sogar im zweiten

Tbymus-Versnch, bei dem, um einer schädlichen Wirkung der ausfallenden Harnsäure vorznbengen, gleichzeitig eines unserer stärksten barnsäurelösenden Mittel (Lysidin) in grosser Doais gereicht wurde, sogar hier wurde dadnrch das Ansfallen der Harnsäure nicht vollständig vermieden, wenn anch die anskrystallisirten Mengen sehr viel geringer waren (0,63, 0,87, 0,297, 0,52 gr in den Tagen vom 15.—19. I. 93).

Wenn wir uns noch kurz der Theorie der Harnsäure-Vermehrung nach Nuclein-Darreichung znwenden, so müssen wir zwei Möglichkeiten der Harnsäurebildung auseinanderhalten: entweder es wirkt das resorbirte Nuclein lediglich anf die Bildung nnd den Zerfall der Lenkocyten und steigert so indirect die Harnsäurebildung oder aber es werden die im Nuclein vorgebildeten Xanthinkörper direct nach ihrer Resorption in Harnsäure übergeführt.

Zur Entscheidung der Frage hahe ich Lenkocytenzählungen während der Thymnsversnche vorgenommen; bei dem vorhin bereits dargelegten geringen Werth, den die Feststellung der Lenkocytenzahl in einem peripheren Gefässbezirk für die Benrtbeilung der Gesammtzahl und des Zerfalls von Leukocyten im Körper bat, kann ich den erbaltenen Zahlen jedoch keine grosse Bedentung zuerkennen.

Bei der einen Versnchsperson wurden während der Verdannngsstunden an den Thymnstagen 8-10000 Lenkocyten im Cnbikmillimeter Blut constatirt; der Nüchternwerth betrug 6-8000 nnd gemischte Kost erböhte ihn gelegentlich ant 8-9000. Bei der andern Versnchsperson hatte die Verabreichnng von Thymns und von reichlichen Muskelfleischmengen fast die gleiche Leukocytenvermebrung zur Folge, jedenfalls waren die Tymuswertbe kanm und nicht constant größer als die Fleischwerthe. Wenn nnn Jemand trotzdem hehanpten will, dass die Verabreicbung der Thymus eine starke Lenkocyten-Nenbildung, wenn anch nur in umschriehenen Gefässbezirken, so in der Darmschleimhaut, hervorgernfen und nur durch den nachfolgenden gesteigerten Lenkocytenzerfall harnsäurevermehrend gewirkt babe, so wird er für diese Bebanptnng erst die Beweise beiznbringen haben. In unsern Beobachtungen waren znverlässige Anbaltspunkte dafür jedenfalls nicht zu finden.

Nimmt man nnn aber an, dass die Harnsäure direct aus dem in dem Nnclein der Thymns vorgehildeten Xantbinkörper entstebe, so stellen sich anch dieser Anschannng noch einige Schwierigkeiten entgegen.

Frisches Thymnsgewebe enthält nach meinen Analysen 0,5 bis 0,6 pCt. an Xantbinkörper gebundenen Stickstoff (Basenstickstoff). Bei Genuss von 1½-2 Pfnnd Kalbsmilch waren also 4-5 gr Basenstickstoff in der Nabrung enthalten; das Maximnm, was im Urin zur Ansscheidung kam, betrug aber nur 0,8 bis 0,9 gr. Nnr ein kleiner Theil hatte sich, wie die Analyse der Fäces bewies, der Resorption entzogen. Wo hlieb aber der Rest?

Wir können annehmen, dass der Organismns die Fähigkeit besitzt, die ans dem Darmcsnal resorbirten und in die Circulation übergetretenen Xanthinhasen zum Theil zu zerstören, direct zu Harnstoff umzuwandeln, und dass er nur aus einem Theil derselben Harnsäure bildet, vielleicht weil nur ein Theil an diejenigen Stätten binkommt, wo im Organismns die Harnsäure gebildet wird. Harnsäurebestimmungen im Blute, mit denen ich zur Zeit beschäftigt bin, werden darüber vielleicht Ansachluss geben. Andererseits aber ist anch die Annahme berechtigt, dass sämmtliche resorbirte Xanthinhasen in Harnsäure umgewandelt werden und dass von der gebildeten Harnsäure ein Theil wieder im Organismus zerstört wird. Alte Versuche von Frerichs und Wöhler, unsch denen bei intravenöser Application von Harnsäure und harnsauren Salzen und auch nach Verabreichung per

os hei Thieren jede Vermebrnog der Harnsäureansscheidung anshleibt und nur der Harnstoff vermehrt ansgeschieden wird, sprechen für diese Erklärung. Dann hleibt aher wieder auffallend, warnm nicht die ganze im Uehermaass aus den resorhirten Xanthinkörpern gehildete Harnsäure wieder zerstört und in Harostoff umgewandelt wird. An der Fähigkeit, grosse Harnsäuremengen zu zerstören, kann es dem Organismus nicht fehlen. Man kann viel grössere Harnsäuremengen mit der Nahrnog eingehen, ohne dass eine entsprechende Harnsänrevermehrung im Urin auftritt.

So klar also anch das Ergehniss der mitgetheilten Versuche und so einfach die Consequenzen sind, die sich darans für die Praxis ergeben, so dankel bleibt dennoch das Wesen des zu Grunde liegenden Vorgangs und die Theorie der Harnsäurehildung.

## II. Ueber ein Verfahren, makroskopische Präparate des Gehörorgans durchsichtig zu machen.

Mit Demonstration von Präparaten und stereoskopischen Ansichten.

Von

Privatdocent Dr. L. Hatz.

(Vortrag, gehalten in der Hufeland'schen Gesellschaft.)

Sie Alle wissen ans Erfahrung, dass das Studinm des sehr verwickelten Banes des Gehörorgans, hesonders des häntigen Lahyrinths, in welchem sich die Endanshreitung des Acnsticns hefindet, mit grossen Schwierigkeiten verhanden ist. Es kann nns deshalb nicht Wnnder nehmen, wenn fort und fort von Anatomen, Physiologen und Ohrenärzten der Verauch gemacht wird, das anatomische Studinm dieses so wichtigen Organs nach Möglichkeit zu erleichtern. Es lässt sich ja nicht lenguen, dass in den letzten Decennien eine Reihe sehr heachtenswerther Hülfsmittel in dieser Beziehnng geschaffen worden ist, ich erinnere nur an die vielfachen Modelle ans Gyps, Papiermaché n. s. w., an die grösseren Ahhildungen, an die Corrosions- und Macerationspräparate. Aher alle diese Hülfsmittel, so schön und lehrreich sie auch theilweise sein mögen, erfüllen doch noch nicht vollständig ibren Zweck. Manche sind deshalh schwer fasslich, weil sie, wie z. B. die Ansgusspräparate, nnr Hohlränme darstellen, in Bezug anf topographische Vorstellungen des ganzen Gehörorganes aher nicht viel nützen.

Wenn man anf dem Berliner internationalen Congress die üherans reichhaltige Ansstellung von Ohrpräparaten gesehen hat, muss man üherrascht gewesen sein üher die Ausdauer und den Eifer, mit welchem von wissenschaftlicher Seite an der Herstellung solcher Objecte gearheitet wird. Nicht die Complicirtheit des Organs, nicht theoretische Rücksichten allein rechtfertigen diesen Fleiss, diesen Trieh, nene Hülfsmittel zn erfinden, sondern derartige Ohrenpräparate hahen entschieden ein grosses praktisches Interesse für Otochirnrgie, welche — dies kann nicht gelengnet werden — in den letzten Jahren wahrhafte therapeutische Trinmphe feiert. Hunderte von Menschen, die früher in Folge von Caries des Schläfenheins langem Siechthnm oder dem Tode verfallen waren, werden jetzt bei nicht zu später Aufmeisselung des Warzenfortsatzes geheilt resp. gerettet.

Der Arzt aher, welcher sich an otochirurgische Eingriffe heranmacht, muss auf das Genaueste informirt sein über die feineren topographisch-anatomischen Verhältnisse des Gehörorgans. Er muss beispielsweise genan die Lage des Sinus transversus, den Verlauf des N. facial. im Schläfenhein, die

Lage der mittleren Schädelgruhe und des horizontalen halhzirkelförmigen Canales kennen. Anch alle Ahnormitäten der Lage der in Betracht kommenden wichtigen Gehilde mnss der Operateur wissen, sonst länft er Gefahr, dass er durch einen einzigen Meisselschlag den Patienten nicht nnr z. B. danernd im Gehranch der vom Nerv. facial. versorgten Muskeln schädigt, sondern er kann ihn anch dorch Verletzung der Dura mater oder des Sin. transversns in die größte Lehensgefahr hringen. - Und das kommt unstreitig leider nicht allzn selten vor, nnr finden selbstredend über derartige Unglücksfälle keine Veröffentlichnogen statt. Der Grund zu dieser nicht zu lenguenden weit verhreiteten Unkenntniss der feineren topographischanatomischen Verhältnisse des Gehörorgans liegt hesonders darin, dass anf den Universitäten von seiten der Stndirenden der Ohrenheilkunde nicht die ihr gehtthrende Ansmerksamkeit zugewendet wird. Viele Chirurgen wagen sich lediglich im Vertranen auf Antiseptik und Tamponade an jedwede Ohrenoperation; anf eventuelle Schädigung oder Vernichtung der Function des Gehörorgans wird meistens wenig Rücksicht genommen.

Wir machen für gewöhnlich nusere Studien des Schläfenheins am macerirten Knochen, sowohl am durchsägten als nicht dnrchsägten, mit Znhillfenahme von anatomischen Atlanten; aher sie werden mir zngehen müssen, dass wir dadnrch kein sehr genanes and thersichtliches Bild von den topographischen Verhältnissen nns verschaffen köunen. Man kann ferner durch Präparation des nicht macerirten, fenchten Schläfenheins sich informiren, doch werden solche Uehnngen anf anatomischen Sälen wegen der Schwierigkeit der Technik nur selten geüht. Sehr instructiv sind ferner Ansgüsse mit Celloidin oder Woodschem Metall, oder Präparate, die man gewinnt, wenn man das knöcherne Lahyrinth ans der Felsenheinpyramide heransmeisselt. Besonders hat Politzer mit grosser Geschicklichkeit eine Reihe solcher Präparate dargestellt und anf dem biesigen internationalen Congress ansgestellt. Bei Nengehorenen ist es ziemlich leicht, das knöcherne Labyrinth aus der Felsenbeinpyramide herausznmeisseln, weil da die oherflächlichen Knochenlagen der Felsenheiopyramide noch spongiöser Natur sind. Anch entwickelnngsgeschichtlich hesitzt das knöcherne Lahyrinth eine gewisse Selbstständigkeit. Ich mass hei dieser Gelegenheit mit ein paar Worten anf das Verhältniss des knöchernen znm memhranösen Lahyrinth eingehen, weil meine hier ansgestellten Praparate gerade das membranöse Lahyrinth, in dem ja die Verzweigungen des Nervns acnsticns und der Endapparat desselhen sich befinden, im Gegensatz zu den fritheren Methoden in überraschend klarer Weise zur Anschaunng hringen. Das knöcberne Lahyrinth verhält sich znm häutigen nngefähr wie ein Futteral zn seinem Inhalt, d. h. wenn es ziemlich genan nach diesem gearheitet ist, nnd wenn der Inhalt an einzelnen Stellen mit dem Futteral in Verhindnng steht. Das häntige Lahyrinth ist mit Endolymphe gefüllt und flottirt theilweise in den Ränmen des knöchernen, welche die Perilymphe enthalten. Das häntige Lahyrinth hat also drei Umhtilinngen: erstens eine flüssige Kapsel, die Perilymphe, dann eine knöcherne Kapsel, die änsserst hart ist, nnd die Hyrtl Lamina vitrea nennt, nnd drittens das anfliegende Knochengewehe, die Felsenheinpyramide. Die Natur hat diese dreifache Einhüllnug wohlweislich hergestellt; denn ermangelten wir dieser ansserordentlich vorsichtigen Einpackung des membranösen Lahyrinths, dieses änsserst zarten und das Endorgan des Acnsticns tragenden Gehildes, so würden wir dnrch die Geränsche der ganz henachbarten mächtigen Carotis interna in unerträglicher Weise helästigt werden, nnd es würde früher oder später dnrch Ueherreizung des Acusticns zu einer Lähmung desselhen kommen mtissen. Also in acustisch-physiologischer Hinsicht ist diese

dreifache Verpackung ausserordentlich wichtig, aber auch in pathologisch-anatomischer Hinsicht ist sie es. Die ganz nahe liegende Pankenböhle erkrankt bekanntlich sehr bänfig, besonders im Kindesalter; wie leicht könnten entzundliche Processe auf das so zarte Empfindungsorgan, das Corti'sche Organ, übergreifen? Hätten wir diese Einhüllung des membranösen Labyrinths nicht, so würden wahrscheinlich drei Viertel der Menschen schon in der Jngend vollständig ertauben. Ich selbst habe nnn vor mehreren Jahren eine Methode angegeben, wie man das häutige Labyrinth auch ganz isolirt darstellen kann, und zwar gelingt dies verhältnissmässig leicht bei älteren Spiritnspräparaten, bei denen die Bindegewebssubstanz des häutigen Labyrinths durch den Alkohol sebr gut fixirt wird. Wenn man solche Präparate nachher in 15 proc. Salzsäurelösung entkalkt und nach etwa 2-3 Tagen zn dieser Salzsäurelösung noch eine Quantität Salpetersänre (ca. 15 ccm auf 100 ccm) hinznsetzt, so wird der umgebende Knochen derartig macerirt, dass es in Wasser leicht gelingt, das häutige Labyrinth mit der Nadel herausznpräpariren. So giebt es noch eine Reihe von Mitteln und Wegen, die dazn dienen sollen, dem Studirenden das Studium des sehr verwickelten Baues des Gehörorgans zu erleichtern.

Ich gehe nun über zu der Methode, die ich hier angewandt habe. Es liegt auf der Hand, dass es das Zweckmässigste wäre, und dass wir die besten Anschaunngen von allen Parthieen des Gehörorgaus bekommen würden, wenn es gelänge, das nicht macerirte Schläsenbein in toto oder wenigstens in wesentlichen Stück en durchsichtig zu machen. Wir brauchten dann nicht erst, wie etwa durch mikroskopische Serienschnitte, oder durch Ausgusspräparate, oder durch allerhand Durchschnitte nus das anatomische Bild im Geiste zu construiren, sondern wir hätten dann in einem Stück jedes Gebilde, wie es unter natürlichen Verhältnissen im Schläsenbein liegt, sosort vor Angen. Diese Ueberlegung hat mich zu diesen Versnehen gestihrt. Sie werden bei der Betrachtung dieser Präparate seben, dass es uns nicht allein möglich ist, die Paukenhöhle mit ihrem gesammten Inhalt, sondern auch das so tief liegende und so schwer darstellbare membranöse Labyrinth zu klarer Anschauung zu bringen. Ich benutze zu diesen Versuchen Schläsenbeine, welche ich circa 4-6 Wochen in Chromessigsäure und in Osmiumsänre brachte (0,25 Acid. chromic., 0,5 Eisessig, 0,25 Osmiumsäure auf 100,0 Aqua). Dadurch werden die Nerven nach einiger Zeit ziemlich intensiv und markant blangrün gefärbt, und das bat den grossen Vortheil, dass man sich dadurch viel besser orieutiren kanu. Wenn man dann die gehärteten Praparate auswäscht nnd in circa 20 procentige Salpetersäure bringt, so siud sie nach circa 14 Tagen entkalkt. Ich habe früher Salzsäure und Chlorpalladium genommen, habe mich aber tiberzengt, dass diese Eutkalknngssittssigkeit die markante gruue Färbung der Nerven etwas abschwächt, ich verwende daher jetzt nur Salpetersäure. Sind die Präparate entkalkt, so wasche ich sie wieder aus nud bringe sie für einige Zeit in 90 proc. Spiritus and nachher in absoluten Alkohol, d. h. vorber schneide ich die wesentlichen Stücke heraus, die ein acustisches Interesse bieten, also Trommelfell mit Gehörknöchelchen, Hammer, Ambos, Kuppelraum u. s. w., in der zweiten Hälfte liegt das ganze Labyrinth mit den balbzirkelförmigen Canälen, dem Vorhof, der Schnecke, dem Nervus acusticus etc. Zu bemerken ist. dass alles Ueberflüssige, besonders der Duraüberzng vom Knochen entfernt werden muss, weil das die Transparenz schädigt. Die Metbode ist also sehr einfach, und jeder Studirende, der einen histologischen Cursus gehabt hat, und dem bekannt ist, wie man erhärtet und entkalkt, kann sie leicht anssuhren. Wenn die Praparate 3-4 Tage in absolutem Alkohol gelegen baben, bringe ich sie für 24 Standen in Xylol, und letzteres hat die ausgezeichnete Eigenschaft, dass es den Knochen völlig durchsichtig macht. Wenn es also nan gelingt, das membranöse Labyrinth erst in vorzüglicher Weise zu conserviren, nachher den Knochen gut zu entkalken, und dann in gründlicher Weise das Präparat mit Xylol zu durchtränken, so bekommen wir es vollständig durchsichtig.

Die Objecte dürfen wegen späterer Lupenbetrachtung zweckmässiger Weise nicht dicker als 1 cm, aber beliebig lang nnd breit sein. Ich habe nun in der letzten Zeit diese Labyrinthpräparate in der Weise modificirt, dass ich eine ganz distincte Osminmfärbung der Nerven innerhalb des membranösen Labyrinths erreicht habe. Wenn ich zuvörderst den Steigbügel heransnehme und eine solche frische Felsenbeinpyramide in Osminmsäure bringe, so dringt die Flüssigkeit durch das ovale Fenster oft mit Leichtigkeit in den Vorhof und in die Schneckenwindnngen hinein und färbt in distincter Weise alle nervosen Elemente. Handelt es sich nm einen pathologischen Fall, wo der Steigbügel zn erhalten ist, so kann man durch den oberen halbzirkelförmigen Canal die Flüssigkeit mit einer Pravazschen Spritze injiciren. Es ist wesentlich, dass man die Osminmsäure primär anf die frischen Stückchen resp. Schnecken bringt. Diese Osmiumfärbung ist derart distinct, dass ein solches Präparat besonders für Studienzwecke fast idealen Ansprüchen genügt.

Um nnn diese Präparate einer möglichst günstigen Untersuchung zn unterwerfen, ist es nothwendig, dass man sie in derartige Behälter (Glaszellen) bringt, wie sie hier von Warmbrunn, Quilitz n. Comp. angefertigt sind.

Es eignen sich hierzu flache Glaskästehen mit planparzilelen Wänden. Die Zelle besteht aus einer kreisförmig ausgebohrten 8—15 mm dicken quadratischen Sgiegelglasplatte von 40—45 mm Seitenwand, die anf eine dünne Spiegelglasplatte aufgeklebt ist. Als Deckplatte dient ein nicht zu schwaches Deckglas. Die Zellen werden uun in hinreichender Weise mit Canadabalsam gefüllt, die Präparate hineingelegt und mit dem Deckglas bei Vermeidung von Luftblasen verschlussen. Nach 1—2 Tzgen ist das Deckglas durch den Balsam an die Zelle festgeklebt und bleibt fest, wenn es nicht der Wärme ausgesetzt wird. Ueberraschend übersichtliche Bilder erhält man, wenn man die so verschlossenen Präparate unter eine geeignete Lnpenvergrösserung (4—5 malig) bringt.

Was nun die hier ausgestellten stereoskopischen Ansichten der Paukenhöhle und der so wichtigeu Labyrinthwand (mediale Paukeuwand) und des Labyrinths betrifft, so sind diese nach meinen hier befindlichen durchsichtigen Präparaten von Herrn Geh. Rath Fritsch aufgenommen worden. Derartige Ansichten sind ohne Zweifel von ausserordentlicher Bedeutung für Unterrichtszwecke und sind meines Wissens in derartiger Form noch nicht bergestellt oder demonstrirt worden.

III. Aus der medicinischen Klinik des Herrn Professor Erb in Heidelberg.

Ueber die Wirkung und Verwendbarkeit der von Baccelli empfohlenen intravenösen Sublimatinjectionen.

Von

Dr. M. Dinkler, Privatdocent und Assistent.

(Fortsetzung.)

IL Besprechung der klinischen Erfahrungen. Wenn man an die Prüfung einer neuen Behandlungsmethode herantritt, so ist es ein nothwendiges Erforderniss, möglichst



zahlreichs Versnehe anzustellen und sieb ein bestimmtes Urtheil erst anf Grund eines grossen Materiales zu bilden. Angesiehts dieses Grundsatzes muss es um so anffallender erschsinen, dass wir bei einer Gesammtzahl von 50 Syphilitischen nur 9 Fälle der intravenösen Behandlung unterzogen haben. Dieser Widerspruch ist jedoch nur ein scheinbarer, denn dis Zahl derjenigen, bei denen die intravenöss Behandlung überhaupt versucht wurde, ist eins weit grössere; bei der Mehrzahl ist jedoch eine consequente Durchführung der Cur ans Gründen, dis später noch genaner ausgeführt werden, nicht möglich gewesen (Lewin). Auch bei den 9 Versnehakranken "sugerer Wahl" ist eins Zuhülfenahms von Einrsibungseuren mehrfach noch nöthig geworden, weil dis Injectionseur zu frühzeitig abgebrochen werden mussts.

Nach den Angaben Baccelli's war zn erwarten, dass seine Methods sich bervorragender Weise zur Einführung in die alltäglichs Praxis sigsns und dass dis intravenöse Behandlung der Syphilis rasch Gemsingnt aller Aerzts zu werden bernfen ssi. Anscheinend theilen jedoch dis verschiedenen Autoren, walchs ihre Erfabrungen bisber mitgetheilt haben, diese optimistische Anffassung nicht; ao betonen Blaschko'), Lang'), dass dis intravenösen Einspritzungen aus mehreren Gründen nur bei siner beschränkten Zshl von Kranken gemacht werden können. Dieser Angabs schliessen sich auch nusers Beobachtungen in voller Uebereinstimmung an. Znaäcbst ist das weiblichs Geschlecht in dem Alter von 20-30 Jahren, welches hanptsächlich in Betracht kommt, für die Versnche wenig geeignet, da dis Venen der Franen entweder ein zn kleinss Caliber hesitzen oder — falls sis anch gentigend weit sind — doch durch das reichliche snbentane Fettpolster derartig üherlagert werden, dass sis sich selhst durch eins starks Ueberfüllung mit Blnt (in Folge von cordipetaler Abschnürung) nicht an relief der Hant darstellen lassen; sind sie aber wirklich weit genug und auch oberflächlich, d. h. frei von siner erhsblichen Fettscbicht. gelegen, so ist doch meist dis Zahl und Länge der verwendbaren Abschnitts so beschränkt, dass man nach wsnigsn Tagen keine passenden Einstichstellen mehr zn Varfügung hat. Diese Erfahrung haben wir an siner Reihe von pnellae pnblicae im Anfang unserer Versnche gemacht nnd sind, da sich eine Application von 4-6 oder 8 Einspritzungsn sowohl für die Prüfung der Methods wis für die Hsilung der Kranken als gleich werthlos heransgestellt hat, gänzlich davon ahgskommen, bei wsihlichen Individnsn ohns hssonders weite nnd anf grösssre Strecken hin oberflächlich liegsnds Vsnen intravenöse Injectionsn zn vsrsnchsn. Auch in dem Fall IX, welcher wegen Varicenbildungen am Fnssrticken und am Knis zn einer consequenten Durchführung der Injectionsbehandlung sehr geeignet erschisn, ist sins Unterbrechung der Behandlung relativ rasch (achon nach 9 Injectionen) eingetreten und eins Fortsetzung der Cnr durch Einreihungen mit gransr Salbs nöthig gewordsn. Ob die von Blaschko\*) erwähnte Masseregel, die Venen durch heisse Wasserbäder der Hände nnd Filsse zur Anschwslinng zn hringen, sinen wesentlichen Vortheil bringt und der intravenössn Behandling inficirter Franen eins grössere Verbreitung zu geben vermag, haben wir ans naheliegenden Gründen zn ermitteln nnterlassen. Jedenfalle scheint uns dieser Kunstgriff für dis Bshandling der syphilitischen

Männer, deren Venensystem weit günstigere anatomischs Verhältnisse darbietet, von praktischem Warthe zn sein.

Unter den Männern ist dis Zahl derer, welche — wohl meist in Folge congenitaler Anlags — oberflächlich gelegene nnd grosscalibrige Venen besitzen, zwar erheblich grösser, doch ist der Procentsatz von solchen, die sich znr intravenösen Snblimatinjection eignen, immer noch klein ganng (ca. 30 pCt.). Fettlsibige Individnen sind fast ausnahmslos anch beim männlichen Geschlechte unbranchbar; ferner müssen alls diejenigen ausgeschaltet werden, bei denen nach 6—10 Injectionen der ganze Vorrath hranchbarsr Hantvenen erschöpft ist. Im Grossen nnd Ganzen bieten jedenfalla magere Männsr mit srweitertan Gefässen die relativ günstigsten Chancen zur Anwendung der intravenösen Sublimatsinspritzungen.

Was die Wahl der Injectionsstellen anlangt, so kommen, wie dies Baccelli angieht, nnr die Hantvenen der Vorderarme, der Hände, der Oberarme nnd der Unterschenkel in Frage. Am leichtesten lassen sich die Einspritzungen entschieden in dis Aeste der Vena cephalica antibrachii nnd Mediana cubiti nnd der Basilica nnd Cephalica hnmeri machen, während an der Hand und am Unterschankel das kleinars Caliber der Gefasss and ihrs anguastigere Lage schon gewisse Schwisrigkeiten bereiten. Gewiss sind a priori auch die Vsnen des Halsea hei den meisten Männeru als recht geeignet zn nennen, doch wird man sich bei der grossen Nähs des Herzens wobl kanm entschliessen, ihre Aests zu benntzen, da ein Uebertritt von freiem Suhlimat in eins der Herzhöhlen mit den nachtheiligen Folgen von Gerinnselbildung etc. zu fürchten ist. Für dis Mehrzahl der Männsr wird es zntrsffsn, dass die Vanan der Vorder- nnd Ohararme das beste nnd ausgiebigate Gebiet für dis Injactionen abgaben.

Die Ansführung der Injsctionsn hietst, im Gegensatz zu den Andentungen Baccslli's, nach den Beobachtungen von Blaschko, Lang und unseren eigenen besonders im Anfang, wo dis verschiedenen Manipulationen noch nicht getibt sind, nicht unerhebliche technische Schwierigksiten.

So selbstverständlich dis Forderung ist, dass dis Injectionen unter dsm Schntzs der Aseptik gemacht werden, so wenig ist doch im Grunds genommen die Möglichkeit einer Infection bei dem Gebranch eines so starken Antisepticums wie des Sublimates zu fürchtsn. — Im Lanfs der Injectionsversnebe haben wir folgends Methode als zweckmässig und handlich erprobt: Nachdem die betrsffsnds Hautstells grundlich mit Spiritns und Snblimat abgerishen ist, wird die Esmarch'schs Gnmmihinde in der Weise nm den Oberarm, event. Oberachenkel gelegt, dass die arteriells Pnlsation erhalten bleibt, dis venöss Circulation jsdoch nnterbrochen wird; hierdnrch erreicht man in Folge des nngehinderten arteriellen Blutzn- nnd des anfgehobenen venössn Bintabfinsses eins derartigs Ueberftillung des Venensystems, daas schon nach wenigen Secnndsn dis Hantvenen als dicks blane Strängs hervortreten. Dis Esmaroh'sche Binde wird nnr in wenigen Tonren (2 höchstens 3) angelegt, damit dis Lösung rasch und obns Schwierigkeit erfolgen kann. Der Patient wird dann anfgefordsrt den Arm, resp. das Bein steif zu halten nnd derartig (mit dem anderen Arm) zu unterstützen, dass jede Bawegnng der betreffenden Extremität beim Lösen der Binde odsr durch znfälligss Anstosssn vermieden wird. Die aseptische Cantile, deren Spitzs scharf und knrz ahgeschliffen sein mnss, wird an der mit Snblimatlösung gefüllten Koch'schen Ballonspritze — dieser hadianten wir nns fast ausschlissslich befestigt, in die Vens eingestochen, indem man die Spritzs in spitzem Winkel fast parallel zur Hautobsrflächs gestellt, vorwärtsschiebt. Blaschko zieht es vor, nm ein seitliches Ausweichen der Vens zn vermeiden, schräg in die Hant einzustechen;

<sup>1)</sup> Blaschko, Ueber intravenöse Sublimalinjectionen bei Syphilis. Berl. klin. Wochenschr. 1894, No. 45.

<sup>2)</sup> Lang, Neumann, Kaposi, Zur Behandlung der Syphilis mit intravenösen Sublimatinjectionen. Wiener med. Presse 1894, No. 48.

<sup>3)</sup> Blaschko, Ueber intravenöse Sublimatinjectionen bei Syphilis. Berl. klin. Wochenschr. 1894, No. 45.

nnseree Erachtene wird jedoch die Injection dadurch nicht erleichtert, sondern man läuft dahei eher Gefahr, die dem Einstich gegenüherliegende Strecke der Gefässintima zn verletzen oder selbst zn dnrchstechen (hesonders hei kleinkalihrigen Venen); die Fixirnng der Gefäsee durch den Finger kann man bei einiger Uebnng enthehren. Ist der Einstich lege artis gemacht, so strömt das dunkelrothe Blut in Folge des starken intravenöeen Drnckee mit grosser Geechwindigkeit durch die Cantile in den Glascylinder ein und mischt sich nnter Bildung feiner brännlicher Flocken mit der Snhlimatlösung. In diesem Moment wird, während die assistirende Krankenschwester die Gummihinde vorsichtig und rasch ahnimmt, die Schranhe des Ballonaneatzes geöffnet und nnter gleichmässigem Druck der Inhalt der Spritze langsam in die Vene entleert. Nach dem Heransziehen der Spritze, welches am besten raech geschieht, eickeru hisweilen noch einige Tropfen Blut durch die Stichöffnung; dnrch leichtes Reihen und Verscbiehen der Hant lässt sich jedoch die Blutnng sofort stillen. Ist die Injection nicht in die Vene erfolgt, so tritt schon numittelhar nach Beginn der Einspritzung nm den Einstich herum eine Anftreihnng ein and die Patienten klagen üher einen sehr heftigen hrennenden Schmerz. Diese heiden Merkmale eind so conetant und anffallend, dass man anch dann, wenn die Injection anfangs streng intravenös ist und die Nadel erst später durch eine zufallige Bewegnng des Kranken oder des Arztes die Venenwendnng dnrchsticht, sofort anfmerksam wird. Ist die Einspritzung nur in die Vene erfolgt, so hleiben locale Erscheinungen zunächst ganz ans, weder Schmerzen noch Infiltrate werden beohachtet. Ziemlich hänfig wird die Injectionsstelle nach einigen Tagen an der gelhen und grunlichen Verfärhung der Hant kenntlich; sobald nach dem Heransziehen der Nadel einige Blutstropfen nachquellen, so ist damit anch die Möglichkeit einer haemorrhagischen Suffnsion des suhentanen Zellgewehes gegehen und diese erzeugt dann durch die Metachromasie des Haemoglohins das hekannte Farhenepiel. — Da die Mehrzahl der Beobachter keine localen Reactionen hei correcter Ansstuhrung der Einspritzung heohachtet hat, so hat Lang, welcher hie und da Infiltrate (leichte Pblehitiden?) constatirte, wahrscheinlich nicht immer rein intravenös injicirt, sonderu zum Theil in das anliegende Zellgewehe eingespritzt.

Die Menge des eingestihrten Sublimates ist sowohl in den Einzeldosen wie in der Geeammtgahe sehr verschieden gewesen. Baccelli hat die Curen mit 0,001 hegonnen nud als höchste Menge 0,008 pro dosi gehrancht; die Zeit, innerhalh welcher die Einspritzungen gegehen eind, lässt sich ans seinen Angahen, wie schon Blaschko hetont, nicht hestimmen. Lichtenetein¹) hat als Maximaldosis 0,012 verwendet und mit 0,001 hegonnen; Blaschko ist ehenfalls auf 0,012 als grösste Einzelgahe gestiegen und hat als Gesammtmenge in 30-36 Injectionen 0,15 his 0,2 (Centigramm ist wohl nur ans Versehen gedruckt statt Decigramm) eingespritzt; Neumann scheint bingegen nur den dritten Theil eines Milligramms pro dosi danernd gegehen zn hahen. Wir hahen nus zunächst an die Baccellischen Angahen gehalten und mit 0,001 hegonnen und eind dann nach einigen Tagen, nachdem wir die Ueherzengung gewonnen hatten, dass keine schädlichen toxischen Nachwirkungen auftreten, his zur Höhe von 0,01 in Einzelgahen gestiegen; das Sphlimat hahen wir in 1% -2% Lösnng (mit der vorgeechriehenen Chlornatrinmmenge) verwendet. Als gröaste Geeammtdosis hahen wir in 30 Injectionen 0,31 Snblimat injicirt; drei Kranke hahen 0,2-0,25 erhalten; weder hei ihnen noch hei dem Fall VI mit 3,1 Decigramm sind Vergiftungseracheinungen irgend welcher Art (Albuminnrie, Darmerscheinungen etc.) heohachtet worden. Während der Daner der Injectionshehandlung hahen wir, ebenso wie hei den Innuctionsenren, um das Auftreten einer Stomatitis mercurialis zu verlüten, die Kranken angehalten durch regelmässiges Bürsten von Zahnsleisch und Zähnen nach jedem Essen und durch Gurgeln mit Sol. Kalchlor. die Mundpslege in sorgfältiger Weise zu ühen. Ansgesprochene Entzündungen des Zahnsleieches etc. sind in keinem Falle beohachtet worden.

Während Allgemeinerecbeinnngen, die auf die Hg-Behandling erfahrungsgemäse zirtickzischhren wären, im Verlanfe der Injectionecuren nicht zu Tage getreten eind, so haben sich doch in allen nneeren Beohachtungen früher oder später Iocale Veränderungen entwickelt, die wegen ihrer Uebereinstimmung mit den Lehren der pathologischen Anatomie ehenso wie wegen ihrer nicht zn üherechenden Tragweite nneere vollste Beachtnng verdienen. Wir meinen die von den tihrigen Antorca vermiesten oder nnr nach fehlerhafter Injection (Blaechko, S. 1020) heobachteten thromhotischen Proceese, die nach unserer Ueherzeugung eine nnansbleihliche Consequenz der intravenösen Sublimatinjectionen hilden. Da Baccelli anf das Positivste versichert, dass er mit Allen, die mit der Injectionsmethode experimentirten, in der ehenso nuschädlichen wie schnellen und kräftigen Wirkung ühereinstimmt, so hahen wir - trotz nuserer vom patbologisch-anatomischen Standpunkt aprioristischen Bedenken — die nach den ersten Injectionen anstretenden Thromhosen zunächst als Folgen der fehlerhaften Anwendung des Verfahrens angesehen. Von dem Winneche getrieben, den Verstoss gegen die leider von Baccelli nicht scharf genng piäcieirten Vorschriften in Znkunft heransznfinden, aind wir anf die Vermuthung gekommen, dass die venöse Stase in Folge der Umschntirung der Extremitäten ein zn langes Staguiren der Sublimatiosung an der Injectionsstelle zur Folge hahe und zu einer erhehlichen Läsion der Gefässwand mit nachfolgender Thromhose führe. Als jedooh die folgenden Injectionen, welche in das strömende Blut (nach Lösung der Eemarch'echen Binde) langsam (nm eine ansgiehige nnd rasche Mischung des Snhlimates mit dem Blnt zn erreichen) gemacht worden sind, trotzdem wieder Thromhenhildungen erzeugten, sind wir zn der Ueherzengung gelangt, dass thromhotische Processe hei dieser Behandlungsmethode regelmässig anstreten. Die Auflagerung von Blutgerinnseln auf die Gefäseintima ist znnächst anf die Injectionsstelle heschränkt, schreitet aher centripetal and centrifugal in ungleicher Weise meiet his zur nächeten Veneneinmündungsstelle fort. Die Schnelligkeit und die Intensität der Gerinnung hängt anscheinend im Wesentlichen von der Concentration und der längeren oder kürzeren Einwirkung der Suhlimatlösung auf die Gefässwand ah. Nimmt man Dosen von 0,001-0,003, eo pflegen bei Injection in das strömende Blnt 3-8 Tage zn vergehen, his fühlbare Veränderungen der Venenwände sich einstellen; hei Injection in abgeschnürte Venen oder in Bahnen mit verlangsamter Circulation (Varicen) ist die Gerinneelhildung echon nach 2-3 Tagen fühlhar und zwar entsprechend der grösseren Schnelligkeit auch in grösserer Ansdehnung als hei normalen Strömnigsverhältnissen. Bei Gahen üher 0,005 tritt die Thromhose viel früher ein, so haben wir hei Application von 0,01 in 1 proc. Lösnng schon am dritten Tage eine complete Ohliteration constatiren können.

(Schluss folgt.)



<sup>1)</sup> Lichtenstein, Die Bacelli'sche Methode der intravenüsen Sublimatinjectlonen. Deutsche med. Wochenschr. 1894, No. 40.

# IV. Beitrag zum Studium der Symptomatologie der Neubildungen des Herzens. Polypöse Neubildungen des linken Vorhofs.

Von

Dr. R. Pavlowsky - St. Petersburg,

ordinirender Arzt am Roshdestwensky-Baracken-Lazareth.

(Schluss.)

Eine Zusammenstellung der intravitalen Erscheinungen mit dem Sectionsbefunde hat in unserem Falle ein hesouderes Interesse.

Das Circulatioushinderniss, welches man vergehens während dea Lebens der Kranken suchte, wurde am Sectionstisch gefunden uud erwies sich, in der That, höchst eigenthümlicher Art. Ein weicher, an einem Stiele sitzender uud heweglicher Tumor des linken Vorhofs verhinderte den uormalen Schluss der Mitralis bei horizontaler Lage des Herzens, verursachte auf diese Wese die Mitralinaussicienz, und gah ein systolisches Geräusch. Bei verticaler Stellung des Herzens draug die Geschwulst ins linke venose Ostium bineiu und störte hierdurch die Blatcirculation in weit beträchtlicherem Grade. Hieraus erklärt sich das justinotive Sichweigern der Kranken die sitzeude Stellung einzunehmen, in welcher ihr, offeuhar, fortwährend ein plötzlicher Tod drohte. Dass die Blutcircnlatiou trotz alledem deuuoch vor sich gehen konnte, lässt sich theils aus der acinösen Coufiguration des Tumurs erklären, theils aus der Fäbigkeit des menschlichen Organismus, sich Hinderuisseu mancherlei Art zu accomodiren, wie dies auch Crüveilhier heweist. Die Möglichkeit für die Einklem muug des Tumors hing, wahrscheinlich, von seiner Beweglichkeit ah und es lässt sich vermutheu, dass, ausser den beiden am 31. X. und 2. Xl. notirteu Anfälleu, uicht selten andere, weniger starke, auftrateu, aher unbemerkt blieheu, da die Kranke mehrere Male sich heklagte, dass "ihr sehr schlimm wurde". Durch die Beweglichkeit des Tumors erklären sich ferner die periodischeu Schwankungen in der Zufuhr vou arteriellem Blut zu deu Nerveuceutren, welche deu Wechsel in der Stimmuug der Patientin hediugte.

Was die Hämoptoe heim Lehenden und die hämorrhagischen Kuoten an der Leiche — "Stauungsinfarcte") — hetrifft, so begegnen wir dieser Erscheinung gar nicht selten hei Erkrankungen des linken Herzeus, welche Blutstauung im kleinen Kreislauf verursachen, und fordern deshalh dieselben keine hesondere Erklärung.

Zum Schlnss muss ich noch hemerkeu, dass für die Erklärung der hervorrageudsten Erscheinung, uämlich der periodischeu Pareseu, sich am Sectionstisch nichts Anderes auffinden liess, als allgemeine Blutarmuth des Gehirns, Ausammlung seröser Flüssigkeit in heiden lateralen und im 3. Ventrikel und Oedema Baseos cerehri, welch' letzteres, wie es scheint, Druck auf die cerebralen Nerven ausühte.

Von Hämorrhagien oder Emholien im Gehirn hahen wir durchaus kein Recht zu sprechen, da, selhst bei der sorgfältigsten Untersuchung, keine Spuren derselhen, und wäre es auch uur in Form von Herderweichungen des Gehirns, sich auffiuden liesseu.

Ich muss hiuzufügen, dass die periodisch erscheineuden und wieder verschwindenden Paresen in unserem Falle manches Gemeinsame mit den "periodischen Paralysen" hahen, welche in letzter Zeit die Aufmerksamkeit der Forscher auf sich gezogen und von Consot, Goldflam, Westphal und Anderen beschriehen worden sind. Allerdings hetrafen alle his jetzt he-

sohriebeuen Fälle nur Spinalparalysen, jedoch in eiuigeu war auch die Muskulatur der Fauces, des Pharynx und der Zunge mitergriffen, so dass Schling- uud Sprachheschwerden sich vorfaudeu, wie in uuserem Falle.

Iudem ich Heredität und Malaria, welche von einigen Autoren hierhei herangezogeu werdeu, hei Seite lasse, muss ich gestehen, dass ich dem Gedauken Goldflam's über Autoiutoxicatiou meiueu Beifall nicht versagen kann.

Allein diese Frage über die periodischen Paresen muss in Erwartung weiterer Beohachtungeu, Forschungen und Erklärungen fürs Erste offen bleihen.

Iudem ioh hiermit meiuen Fall von Myxom des linkeu Vorhofs zum Abschluss hringe, will ich noch eine Darstellung nnd Analyse analoger in der Literatur verzeichueter Fälle gehen; hierhei muss ich jedoch im Voraus hemerken, dass es nicht in meiner Aufgahe liegt, die makro- und mikroskopische Structur der Neuhildungen ausführlich zu schildern. Diese Darstellung soll iu chronologischer Reihenfolge geschehen.

# Il. Myxome.

I. Myxom des linken Vorhofs, Lorne, Bullet, de la soc. anat. de Paris. 1869.

C., 68 Jahre alt. Oft unwohl gewesen. Anlage zu rhemmatischen Erkrankungen. Wurde in das Krankenhaus aufgenommen mit Symptomen acuter Bronchitis auf chronisch-emphysematischer Basis. Klagen: Kurzathmigkeit, Husten, Herzklopfen, Beklemmungsgefühl in der Brust. Schmerzen beim Druck auf die Leber. Objectiv: Cyanose des Gesichts uml der Kniee, Oedem und Kätte der Extremitäten. Puls klein und unregelmässig. Auf den Lungen diffuses Rasseln. An der Herzspitze verlängertes systolisches Geräuseh. Diagnose: Insufficienz der Mitralis. Verlauf der Krankheit: Rassh zunehmemle cardiale Cachexie, Beklemmungsgefühl in der Brust. Unruhe, Schlaflosigkeit, Dyspepsie. Erbrechen. Die ganze Zeit über — kleiner Puls. Oedem der Lungen. Aussarca. Ausgang. Die Kranke erlag einem hinzugetretenen Erysipel mit Gangrän und Fieber.

Section. Eine gewisse Menge Flüssigkeit im Herzbentel (und anderen serösen Höhlen). Herz beträchtlich vergrössert. Jusufficienz der Mitralis war verursacht durch einen Tumor von der Grösse eines Taubennies und von der Gestalt eines kleinen Herzens. Derselbe inserirt sieh mit resistentem Stiele an der linken Wandung des Vorhofs und ragt, Kraft seines eigenen Gewichts, durch das Mitralostium in den linken Ventrikel hinein. Oberfläche desselben glatt. Bei mikroskopischer Untersuchung erwies sich der Tumor als ein Myxom mit elastischen Fasern.

H. Myxomatöse Geschwulst im linken Vorhof. Bam-

berger. Wiener med. Wochenschr. 1872.

Taglöhner, 21 Jahre alt, wurde am 9. VI. ins Krankenhaus aufgenommen. Giebt an, bis vor einem lahre stets gesund gewesen zu sein. Seit ilieser Zeit leicht er, ohne bekannte Ursache, an starkem Herzklopfen und hochgradigem Beklemmungsgefühl. Diese Erscheinungen stellten sich zuerst bei der Arbeit, später auch spontan ein. In der letzten Zeit ist er zu jeder Arbeit unfähig. Im Laufe des Jahres zeitweise Auschwellung um die Knöchel. Husten ohne Expectoration; einmal Hämoptoe. Leichte Cyanose au den Lippen. Spitzenstoss beträchtlich verstärkt im 5. Intercostalraum, bis beinahe 2 Querfinger jenseits der l'apillarlinie. Herzdämpfung vergrössert. An der Herzspitze ein sehr verlängertes systolisches Geräusch von eigenthüm-lichem Schalltimbre. Während der Diastole kurzer, schwacher Ton. Aortentöne normal; der 2. Ton der Arter, pulm, verstärkt. Pulswelle niedrig: Spannung der Arterien gering. Diagnose: Insufficienz der Mitralis und Stenosis ostij venosi sinistri. Verlauf der Krankheit: Bei ruhigem Verhalten fühlte sich der Kranke ganz wohl, bei Bewegungen -- die alten Klagen. Am 21. VI., ohne voransgehenden Frost, ein plötzliches Austeigen der Temp. Es brach eine eronpöse Prieumonie aus. 22. Vl. Temp. 39.8. Sputa leicht blutig tingirt. Starke Dyspnoe, Ilusten, Erstickungsamfälle und einem solehen erlag der Kranke am 24. VI.

Section: Im llerzbentel trübe, röthliche Flüssigkeit. Ilerz stark vergrößert, besonders im queren Durchmesser. Das linke llerz sehr gross. Die Wandung des linken Ventrikels schlaff, die des rechten start, aber weniger dick. Die Ränder der Klappenzipfel an der Mitralis ein wenig verdickt. Im linken Vorbof, bis in den Klappenring hineinragend, liegt ein 42 mm langer, 41 mm breiter, 20 mm hoher "Klumpen", welcher durch einen dünnen Stiel mit der Wandung in Verlindung steht, auf der Linie, die zwisehen den beiden Pulmonalvenen verlänft. Die Masse ist glasig, gallertig, mit Blutextravasaten. In der Mitte liegt ein kirschengroßer, sehr derber, weisser Knoten. Die Oberfläche tief gelappt. Bei mikroskopischer Untersuchung — grobpapillärer Bau, mit runden und sternförnigen Zellen. Grundsubstanz durchsiehtig, von zarten Fasern durchzogen, trübt sieh sehr stark auf Essigsänrezusatz. Eine reine Form von Myxom.

<sup>1)</sup> Biermer, Corresp. f. Schw. Acrzte 1872, No. 9. — Grawitz, Ueber die haem. Infarete d. Lungen. Virch. Festschr.

III. Myxo-sareoma (hacmatodes). Wiegandt. St. Petersburger med. Wochenschr. 1876, No. 19.

S., 26 Jahre alt, Geneduer eines Husarenregiments, hatte niemals subjective oder objective Zeichen einer Herzkrankheit gehabt. Starb an Phthisis pulmonum.

Scetion: Herz unbedeutend erweitert, namentlich der rechte Ventrikel. Muskulatur welk mid blass. An der Tricusnidalis unbedeutende Verdickungen der freien Ränder und der Schnenfäden. Im linken Vorhof befindet sich in der Mitte des Septum artriorum ein unregelmässigkugelfürmiger Tumor, 10—12 Linien im Durchmesser, der, ohne eigent-lichen Stiel, mit sehr schmaler Basis der Wand aufsitzt. Oberfläche glatt. Consistenz gallertig, weich. Grundsubstanz trilbt sich durch Essigsäure. Zahlreiche Blutgefässe und Pigment. Seinen Bestandtheilen nach mnss man den Tumor als ein Myxosarcom bezeichnen.

IV. Myxoma teleangicetodes. Salvioli (Foa). Rivista clin. di Bologna. 1878. No IO.

Maria Z., 60 Jahre alt, starb an Tuberculosis pulmonum. Während des Lebens waren keine Erscheinungen einer Herzkrankheit bemerkt.

Section: Im linken Vorhof, in der Mitte des Septum artriorum, nahe am (nicht ganz verschlossenen) Foramen ovale, sitzt ein rundlicher, 3 1/4 cm langer Tumor, der mit einem sehmalen Stiel an der Vorhofswand inserirt. Consistenz gallertig. Die mikroskopische Untersuchung ronstatirte verschiedene Structur einzelner Theile, mit zahlreichen Blutgefässen. Myxos arcom.

V. Myxoma fibrosum (teleang.). Boström, Sitzungsher, der Erlang, phys. med. Gesellschaft. 1880.

G., 60 Jahre alt, wurde nur wenige Tage vor dem Tode mit Gangriin 1) beider unteren Extremitäten ins Krankenhaus aufgenommen. Herzlämpfung etwas vergrössert. An der Spitze ein sehr lantes systolisches Plötzlicher Tod (durch die Einklemmung des Tumors).

Section: Grösse des Herzens fast normal. Linker Vorhof stark dilatirt. Endocardium getriibt und verdickt. Ziemlich in der Mitte zwischen zwei Pulmonalvenen, 2,5 em von dem Foramen ovale entfernt, sitzt ein 6 cm langer, polypöser Tumor, mit einer etwa I cm im Durchmesser haltenden Basis dem Endocardium auf. Dieser Tumor reicht in ılas Mitralostium hinein, welches ziemlich stark verengt ist. Klappen ein weuig verkürzt, verdickt und steif. Der obere Theil des Tumors gelappt, der untere glatt, fast kugelförmig. Die mikroskopische Unter-suchung ergalt den exquisiten Befund eines teleang. Myxoma fibrosum.

VI. Myxom des linken Vorhofs. Virchow. Charite-Annalen

1881. VI. p. 663.

M., 27 Jahre alt, starb an Peritonitis. Am Krankenbette waren keine Symptome seitens des Herzens verzeichnet.

Section 2): Im Ilnken Vorhof ein gelapptes, taubeneigrosses Myxom, auf einem sehmalen Stiele sitzend und durch das atrioventriculäre Ostium in den liuken Ventrikel hineinragend.

VII. Myxo-fibroma papillare. Martinotti3). Gazette dellecliniche 1886. I sem. (Sonder-Abdruck.) B. L., 18 Jahre alt, wurde in das Krankenhaus am 3. X. 1885

wegen organischer Herzkrankheit aufgenommen und starb am 8. I. 1886.

Section: Grösse und Form des Herzens normal. Pericardium getribt. Im linken Vorhof eine 4 em lange Neubildung von ronischer Form und acinöser Configuration, aus mehreren Lappen bestehend, Bhuuenkohl ähnlich. Mit einem dünnen Stiel inscrirt der Tumor an der Vorhofswaud, beinahe in der Mitte derselben, 1 em nach vorn von dem Foramen ovale. Consistenz gallertig, weich. Der untere Theil des Tumors reicht durch das Mitralostium in den linken Ventrikel hinein. Ränder der Bieuspidalis etwas verdiekt. Chordae verkürzt. Papillarmuskeln selerosirt. Die mikroskopische Untersuchung constatirte in verschiedenen Theilen verschiedene Structur. Der allgemeine Charakter der Neubildung ergiebt ein Myxo-fibroma papillare.

# Fihrome.

I. Fibrom des linken Vorhofs. Kottmeier, Virchow's Archiv 1862. XXIII, 434.

S., 47 Jahre alt, von starkem Bau und guter Ernährung. Von Jugend auf hat er Herzklopfen gelitten. Erst 4 Wochen vor dem Tode erschienen die gewöhnlichen Symptome einer organischen Herzkrankheit. (Es werden keine Angaben über Percussion und Auscultation gemacht.) Schr heftige Herzaetion; äusserst kleiner, frequenter, in Zahl und Stärke unregelmässiger Puls; fixer Schmerz unter der Mitte des Brustbeins; starke nächtliche Beängstigung und Athembeschwerden; leichtes Ocdem an den Fiissen.

Autopsie. Keine Flüssigkeit im Herzbeutel. Sehr starke

- 1) Boström erklärt die Gangrän der unteren Extremitäten nicht durch Embolie hedingt, sondern durch Thrombose, in Folge von Veräuderungen in den Gefüsswänden.
- 2) Embolische Heerde im Gehirn, in der Milz, in den Nieren und Darmwänden.
- 3) leh halte es für meine Pflicht, Herrn Prof. Martlnotti meinen Dank anszusprechen für die Liebenswürdigkeit und rasche Zusendung seines Antsatzes. Schade, dass die Aerzte, welch die Kranke klinisch beobachteten, ihre Kraukengeschichte nicht publicirt haben.

Vergrösserung des Herzens. Im linken Vorhof freie, in die Herzhühle hineinragende Geschwulst, mit einem dünnen Stiel am Septum atriorum befestigt, (in der Gegend des Foramen ovale) hing mit dicken Ende durch das Ostium venosum in den linken Ventrikel hinah. Gestalt einer Birne, mit einer Einfurchung ringförmig umzogen. = 6,2 cm. Breite = 4,5 cm. Dicke 2,8 cm. Mikroskopisch: Binde-gewebe mit elastischen Fascm.

II. Fihrom des Herzens. Waldvogel. Diss. 1885.N. B., Arbeiter, 47 Jahre alt, wurde am 19. XI. 1884 in das Krankenhaus aufgenommen und starb am 5. I. 1885. In dieser Zeit verliess der Patient mehrere Male das Krankenhaus, um mehrmals wieder-Von guter Gesundheit, doeh hat er eine Pneumonie durchzukehren. gemacht. Vor einem Jahre machte sich eine Ahnahme der Körperkräfte bemerkhar. Dabei Husten mit hlutiggefärbten Sputa. Verschlimmerung seit Mitte Juni. Frostanfall, Schmerz in der Brust, geringe Esslust, Erhrechen, Durchfall. T. 38.2. R. = 32. Puls kaum fühlbar. Undulation der Halsvenen. Albumen im Harn. Kein Oedem. Diagnose: Bronchitis chronica, Lungenverdichtung und Myocarditis. gebessert entlassen. Am 15. VIII. trat er wieder ein mit Kurzathmigkeit und Schmerzen im Enigastrium. Objectiv: cyanotische Gesichtsfarbe, beschleunigte Respiration, Arythmie des Herzens, doch keine nam-hafte Vergrösserung. Leber deutlich vergrössert und auf Druck sehmerzhaft. Weder Aseites noch irgendwelche oedematöse Anschwellung. normal. Am 1. X. gebessert wieder entlassen. Das dritte Mal im Krankenhause vom 13. X. his 4. XII. Puls sehr klein und unregelmässig. Arythmie des Herzens. Dumpfe Töne, doch keine Geräusche. Weder Oedeme noch Allmminurie. Herz nicht namhaft vergrössert. Am 4. XII. gebessert entlassen. Wieder im Krankenhause befindlich vom 5. I. bis 24. I. Dyspnoc. Spitzenstoss an der Mamillarlinie. An der Spitze systolisches Geräusch nehen dem ersten Tone. Hochgradige Arythmie und Beschleunigung der Herzthätigkeit. Ueber den Lungen üherall Rasselgeräusche. Besserung und Entlassung. Schon am 24. I., Tag des Austrittes, soll ein heftiger Schüttelfrost eingetreten sein. 27. I. wurde er ins Kraukenhaus zurfiekgebracht, wo er unter Symptomen der eroupösen Pneumonie starb. St. I.

Section. (Verschiedene Veränderungen in den inneren Organen.) Herz vergrössert. Linker Ventrikel (erweitert und leicht hyper-trophisch. Linker Vorhof stark erweitert. Eine hühnereigrosse Geschwilst, von clastischer Consistenz, mit illinnem Stiel an der Vorhotswand inserirt (1 cm vor dem Foram, oval.), ragt mit ihrer nach unten gerichteten Spitze durch das Ostinni venosum in deu linken Ventrikel hincin. Länge des Tumars = 7 cm. Breite = 5 cm. Circumferenz = 14 cm. Gestalt einer Birne mit dickem Ende nach oben gerichtet (nach der Einmindungsstelle der Pulmonalvenen). Oherfläche uneben, höckerig, mit einer Einfurchung ringförung umzogen. Bei unkroskopischer l'utersuchung erwies sich der Tumor als ein Fibrom mit Gefassen und Pigment.

III. Flhromyxoma polyposum atrii sinistri cordis. Jürgens. Berl. klin. Wochenschr. 1891, p. 131.

B. C., Arbeiter, 50 Jahre alt, an Carcinoma ventriculi gestorben. Klinisch am Herzen nichts nachweisbar.

Section. Unbedentende Menge klarer, seröser Flüssigkeit im Herzbentel. Herz ungemein klein. In der Mitte der Vorderwand des linken Vorhofs sass eine gestielte, 3½ em lange, nach unten zu kolhig verdickte Geschwulst. Dieselbe hing in das Lumen des Mitralostium hinein. Mikroskopisch crwies sieh der Tumor als ein stark vascularisirtes Fibromvxom.

Der bequemeren Uehersicht wegen wollen wir alle angeführten Fälle in einer Tahelle zusammenstellen und dann den Versnch machen, einige allgemeine Folgerungen ') daraus zn ziehen. Unserer Analyse sollen 112) Fälle nnterworfen sein.

Geschlecht. Was das Geschlecht betrifft, so ist kein Unterschied hemerkbar, da 6 Fälle Männer, and 5 Franen he-

Alter. Im Allgemeinen kann man sagen, dass solche Neuhildnigen am Herzen das Lehen, wie es scheint, nicht verktirzen, doch ist diese Bemerknng nnr für Franen richtig, da 4 unter ihnen im Alter von 55 his 80 Jahren gestorben sind, die 5., B. Z., 18 Jahre alt, macht hiervon eine Ansnahme. Der männliche Organismus scheint weniger resistenzfähig zn sein, was

<sup>1)</sup> Der Zeitraum, in dem die Publicationen erschienen sind, spielt eigentlich keine Rolle; doch ist zu erwähnen, dass auf das Decenninn 1872-82 5 Fälle von 11 fallen. Die Nationalität des Autors lst ehenfalls nicht von Bedeutung, allein es verdient Beachtung, dass die Mehrzahl der Beobachtungen von Deutschen stammt und zwar 6. Eine rührt von einem Franzosen her; zwei von Italienern und zwei von Russen, da Wiegandt als Russe zu rechnen ist.

<sup>2)</sup> Später siml noch zwei Fälle mitgetheilt: a) Rubin, Arch. de m. exp. 93. No. 6, p. 802; b) Marchand, Berl. kl. W. 94, No. t.

vielleicht mit der Lebensweise, welche mehr physische Anstrengung verlangt, in Znsammenhang zu bringen ist. Hier hemerkt man soznsagen zwei Wellen: im Alter von 21 bis 27 Jahren sind drei gestorben und im Alter (wir verdoppeln die angestihrten Zahlen, um den Gipfel der zweiten Welle zn erhalten) von 42 bis 54 noch drei.

Intravitale Erscheinungen:

Wenn wir die zn Lehzeiten heobachteten Erscheinungen in Betracht ziehen, müssen wir sagen, dass unser Fall, in Bezng auf Reichthnm, Mannigfaltigkeit und Originalität der einzelnen Symptome, zn den hervorragendsten gehört. In allen übrigen Fällen wurden, wie oben erwähnt, nur allgemeine Erscheinungen constatirt, wie sie ebenso verschiedenen anderen Herzaffectionen znkommen.

Athemnoth, Husten und Blutspeien sind als Ausdruck der Stauung im kleinen Kreislanfe anzusehen. Oedem der Füsse, Cyanose des Gesichts und Kälte der Extremitäten sprechen für erschwerte Circulation im peripheren Kreislaufe. Der kleine Pnls, welcher sich in allen Fällen notirt findet, ist wobl ein charakteristisches Zeichen und lässt sich auf arterielle Blntarmnth znrückführen.

Sectionshefunde:

Die Menge der Flüssigkeit im Herzbentel ist in 5 Fällen gar nicht angegeben. In 2 Fällen wird hervorgehoben, dass sich keine Flüssigkeit vorfand. In 4 Fällen wird das Vorhandensein von Flüssigkeit constatirt. (In einem Fall wird sie als vermehrt bezeichnet und einmal war sie röthlich, trübe.)

Die Grössendurchmesser des Herzens.

Im Falle von Jürgens war das Herz nngewöhnlich klein.

"Boström " " fast normal.

"Martinotti " normal.

"Wiegandt " unhedentend erweitert.

In den Fällen Waldvogel und Pavlowsky vergrössert.

Im Falle Lorn . . . . . . gross.

In den Fällen Bamberger n. Kottmeier sehr gross.

In 6 Fällen ging das Neoplasma des linken Vorhofs durch das linke venöse Ostinm hindurch und ragte in den linken Ventrikel hinein, nnd zwar bei Lorn, Bamberger, Martinotti, Kottmeier, Waldvogel und Pavlowsky.

Ans allem oben Angestihrten erfolgt znr Evidenz, dass bei den Neubildungen des Herzens keine Berechtigung zn allgemeinen Schlnssfolgerungen vorliegt.

Was die Unmöglichkeit einer präcisen Diagnosestellnng (Dr. L. Berthenson analysirt meinen Fall vom diagnostischen Standpunkte) zu Lebzeiten betrifft, so messen wir, unserer persönlichen Anffassung nach, diesem Umstande keine hesondere Bedentung bei, wegen excessiver Seltenheit solcher Fälle. Auch wenn der Arzt rechtzeitig eine Neubildung am Herzen diagnosticirt hat, so kann er doch, beim besten Willen, weder den Verlanf, noch den Ansgang der Krankheit in günstigem Siune beeinflussen. Daber kann ich mit voller Sympathie die Worte Virchow's wiederholen, die er bei einer anderen Gelegenheit gesagt hat, die aber anch in nnserem Falle ihre volle Berechtigung haben: "Für den Praktiker darf es nnr eine Art der Genngthnung geben, nnd das ist die, getröstet, gelindert, geheilt zn haben!"

Es sind also folgende Fälle polypöser Nenhildnugen des linken Vorhofs bekannt, welche nach folgenden, je dnrch einen Strich getrennte Rnbriken angeordnet sind:

Laufende Nummer, Datum der Publication, Autor und Zeitschrift. --Diagnose, pathologisch-anatomische. — Diagnose, klinische. — Gesehlreht mid Alter. — Erscheinungen am Lebenden. — Resultate der Unter-suchung. — Resultate der Ohdnetion: 1. Pericardium. Grösse des Herzens. -- 2. Grösse des Tumors, seine Gestalt, Inscrtionsstelle. Oberfläche; sein Verhältniss zum Ostium venosum sinistrum. cationen und besoudere Bemerkungen.

I. 1862. Kottmeier, Virchow's Archiv. - Fibrom des Herzens. - Organische Herzkrankheit. -- Mann. 47 Jahre. - Herzklopfen von Jugenil auf. 4 Woehen vor dem Tode sehr heftige Herzaction, fixer Schmerz unter der Mitte des Brustbeins, starke nächtliche Beängstigung unt Athembeschwerden, heichtes Ordem an den Füssen. — Acusserst kleiner, schwacher, frequenter, in Zahl und Stärke unregelmässiger Puls. - Keine Flüssigkeit im Herzbeutel. Herz sehr gross. Länge 6,2 cm. Breite 4,5 cm; Gestalt einer Birne, mit diekem Ende ihreh das Ostium venosum in den linken Ventrikel hinahlängend. Mit einem dünnen Stiel um Septum atribrum in der Gegend des Foramen ovale befestigt. Die Oberfläche durch eine Einfurchung ringförmig umzogen.

H. 1869. Lorne. Bullet. de la soc. anat. de Paris. - Myxom mit clastischen Faseru. — Insufficientia valvulae bicuspidalis. — Fran, Athembeschwerden, Husten, Herzklopfen, Beklemmingsgefühl in der Brust. Unruhe, Schlaflosigkeit. Dyspepsie, Erbrechen. Leher auf Druck schmerzhaft. Cyanose des Gesiehts und der Knice. Oedem und Kälte der Extremitäten, Oedema pulmonum. - Beschleunigte Herzaction. Verlängertes systolisches Geräusch an der Spitze. Kleiner Puls. — Fhissigkeit im Herzbeutel. Herz beträchtlich vergrössert. -- Grösse eines Tanbeneies; Gestalt eines kleinen Herzens. Mit dünnem, festem Stiele an der linken Wandung des Vorhofs befestigt. Kraft eigenen Gewichts dringt der Tumor durch das Ostimm ven, sin, in den linken Ventrikel hinein. Oberfläche glatt. - Bronchitis acuta, Emphysema chron., Erysipelas mit Gangrin.

III. 1872. Bamberger. Wiener med. Woehenschr. — Myxom,

reine Form. - - Insuff. valv. hieusp. et Stenosis ostii ven. sin. - Mann. 2t Jahre. — Seit einem Jahre starkes Herzklopfen, hochgradiges Bi-klemmungsgefühl zuerst bei der Arbeit, später spontan. Husten ohne Expretoration. Einmal Hämoptoe. Leichte Cyanose an den Lippen. Zeitweise geringe Auschwellung um die Knöchel. — Herzthätigkeit über einen grösseren Raum verhreitet, siehtbar und fühlbar. Spitzenstoss beträchtlich verstärkt. An der Spitze lautes und dauerndes systolisches Geräusch von eigenthümlichem Schalltimbre. Bei der Diastole kurzer und schwacher Ton. Puls klein. Spannung der Arterien gering. Triibe, röthliche Flüssigkeit im Herzbeutel. Herz stark vergrössert. - Länge 42 mm, Breite 41 mm, Höhe 20 mm. Durch einen dünnen Stirl mit der hinteren Wandung des Vorhofs verhunden. Die Oberfläche tief gelappt. Liegt im I. Vorhof, his in den Klappenring hineinragemi. Croupose Pneumonie.

IV. 1876. Wiegandt, St. Petersburger med. Wochenschr. Myxosarcoma haematodes. — Phthisis pulmonum. — Mann, 26 Jahre. Hatte nirmals subjective other objective Zeichen einer Herzkrankhrit gehaht. — Keine. — Herz unbedeutend erweitert. — Im Durck-messer 10—20 Lin. Unregelmässig — kngelförmig. Mit sehr schmaler Basis, in der Mitte des Septum atriorum aufsitzend. Oberfläche glatt.

V. 1878. Salvioli, (Foa) Rivista clin. di Bologna. — Myxosarroma teleaugiectodes. - Tuberculosis pulmonum. -- Frau, 60 Jahre. - Keine Erscheinungen seitens des Herzens im Lehen. -- Keine. -- Keine. Länge 3 cm. Mit einem dieken Stiel am Septum atriorum in der Gegend des Foram. oval. (nicht gilnzlich verschlossen) hefestigt. - Keinc.

VI. 1880. Boström, Sitzungsber, il. Erl. ph.-m. Gesellsch. Myxoma fibrosum teleang. — Herzleiden. Gangrän der unteren Ex-tremitäten. — Frau, 80 Jahre. — Keine. — Herzdämpfung etwas vergrössert. An der Spitze ein sehr lautes systolisches Geräusch. --Grösse des Herzens fast normal. -- Länge 6 cm. Der untere Theil fast sphärisch. Sitzt mit schmaler Basis zwischen zwei Pulmonalvenen auf und reicht bis in das Mitralostium hinein. - Plötzlicher Tod ilurch die Einklemmung des Tumors verursacht.

VII. 1881. Virchow, Charité-Annalen. — Myxom. — Peritos. — Mann, 27 Jahre. — Keine Erscheinungen seitens des Herzens nitis. -- Mann, 27 Jahre. im Lehen. - Keine. - Keine. - Tambeneigrosser, gelappter Tumor, auf einem schmalen Stiel im Auriculum sitzend und durch das atrioventr. Ost, in den 1. Ventrikel hineinrageml. — Multiple embolische Herde.

VIII. 1885. Waldvogel. Dissert. — Fibrom. — Myocarditis, Brouch. chron., Lungcuverdichtung. — Mann, 49 Jahre. — Almahme der Körperkräfte. Blutspeien, Fieber, geringe Esslust, Erbrechen, Durchfall, Schmerz in der Brust und epigastr. Leber vergrössert und auf Druck schmerzhaft. Kurzathmigkeit. Cyanotische Gesiehtsfarbe. Arythmic. Weder Ordem noch Albuminnrie. — Herz nieht namhaft vergrößert. Zuerst dumpfe Herztöne, später systolisches Geräuseh an der Spitze neben dem ersten Ton. Puls sehr klein und unregelmässig. — Herz vergrössert. — Gross wie ein Hühnerei; Länge 7 em, Breite 5 cm. Circumferenz 14 cm. Gestalt einer Birne mit nach unten gerichteter Spitze. Mit kurzem Stiel am Septum atrior., vor dem For. oval. befestigt. Oberfläche unregelmässig, höckerig, durch eine Einfurchung ringförmig um zugen. — Croupöse Pneumonic.

IX. 1886. Martinotti, Gazzette d. Cliniche 1 sem. (Separ-Abdr.). — Myxofibroma papillare. — Organische Herzkrankheit. — Fran. 18 Jahr. — Keine. — Keine. — Pericarlium leicht getrübt. Herz von normaler Grösse und Gestalt. — Länge 4 cm, Breite 2 cm. Blumenkohlförmige Gestalt; mit resistentem Stiel am Septum otr. vor dem Foram, oval, befestigt. Oberfläche tief gelappt. Hängt durch das

Lumen der Mitralis im 1. Ventr. hinein. - Keine.

N. 1891. Jürgens, Berl. klin. Woehensehr. — Fihromyxoma polyposum. — Carcinoma ventriculi. — Mann, 50 Jahre. — Klinische Beobachtungen haben keine Störungen von Seiten des Herzens constatiren können. — Keine. — Im Herzheutel eine geringe Menge klarer Flüssigkeit. Herz unge wein klein. — Eine über Wallmas grosse Geschwalst inserirt sich mit einem Stiel an der vorderen Vorbofswand und hängt als 3/2 em langer, nach unten etwas kolbig verdickter Tunor, in das Lumen der Mitralis hinein. Die Oberfläche ist glatt, nur an einzelnen Stellen hestehen wellige Erhebungen, — Keine.

XI. 1893. Pavlowsky. (L. Berthenson) Bolnitschnaja Gazeta Botkina. — Myxom. — Dilatatio cordis. — Fran, 55 Jahre. — Almahme der Rörperkräfte. Herzklopfen, Kurzathmigkeit. Beklemmungsgefühl in der Brust. Hasten. Hämoptoc. Periodische Paresen. Kurzdauernde Anfälle von Erstickungsgefühl mit vorlihergehender Bewusstlosigkeit. — Herzdäupfung heträchtlich vergrössert. Spitzenstoss schwach und diffus. Herzdüne dumpf: an der Spitze systolisches Geränsch, bald hörhar (in liegender Stellung), bald verschwindend. Puls klein. — Im Herzhentel vergrösserte Menge seröser Flüssigkeit. Herz vergrößsert. — Länge 8 cm. Breite 6 cm. Von konischer Form, weintraubenförmiger Gestalt. Durch einen Stiel mit hinterer Wandung des Vorhofs verhunden. Oberfäche tief gelappt. Bei verticaler Stellung des Herzens durch das Lumen der Mitralis im 1. Ventrikel kineindringend. — Keine.

#### Literatur-Verzeichulss.

## a) Allgemeine Literatur.

I. Azoulay, Des attitudes du corps pour l'exameu, le diagnostic des maladies du cocur. Gaz. d. Hôpitaux 1892, No. 126. Refer. Centralblatt f. d. med. Wissensch. 1893, 4 III. — 2. Schott, Diff. zw. l'ericard und Herzdilat. M. m. Wocheuschr. 1891, 275. — 3. Biermer, Corresp. f. Schw. Aerzte 1872, No. 9. — 4. Grawitz, l'eber haem. Infarkte d. Lungen. Virchow's Festschrift. — 5. Hauser, Münchener med. W. 1888, 35.

Ucher period. Paralyse: 1. Cousot, Rev. de Mcd. 1887, 120. – 2. Westphal, Berl. klin. W. 1885. – 3. Goldflam. Zeitschr. f. kl. Mcd. 1891. Suppl. Heft 240. — 4. Schachnowitsch, Wratsch 1882, 537. — 5. Greidenberg, Wratsch 1887, 930.

# b) Specielle Literatur der Neubildungen am Herzen.

1. Potain et Rendu, Dictionn. encyclopedique de sciences medicales. 1876. Article "coeur". - 2. Tedeschi, Beitrag zum Studium der Herzgesebwülste. Prager med. Wochcuschr. 1893, No. 11 u. 12. --3. Ely, Contrib. à l'étude d. tumeurs néopl. d. coeur. 1874. Thèse de Paris. - 4. Czapek, Zur pathol. anat. d. prim. Herzgeschw. Prager med. Wochenschr. 1891, No. 39. - 5. Martinotti, Contribut. alle Studio dei tumori del cuore. Gazetta delle Cliniche. 1886, 1 sem. Sonder-Abdr. - 6. Bodenheimer, Beitrag z. Pathol. der krebsart. Neubild, am Herzen. Diss. 1865. Bern. - 7. Cruveilhier, Anat. pathol. 1. 29, pl. 2, 3. Polype careinomateux du coeur. - 8. Andral, Pathol. anatom. Bd. II, p. 198. - 9. Paikert, Med. carc. d. Herzens. Allg. militär-ärztl. Zelt. 1865, No. 36. — 10. Locher, Lehre vom Herzen. Refer. Schm. Jahrb. Bd. 109. p. 355. - 11. Ingram, Philad. med Times. 1878. (Angina pertoris.) Sarcoma alveol. - 12. Caryophillis, Bull. d. l. soc. anat. 1889. - 18. Hotteuroth, Einige Fälle v. Sarcom n. Krebs d. Herzens. Diss. 1870. Refer. Martinotti. -14. Handfort, Br. med. Journ. 1887. - 15. Banti, Lo Sperimentale 1886. Sept. — 16. Wagstaffe, Pathol. trans. T. XXII, 1871. — 17. Waldvogel, Diss. 1885. — 18. Curtis, Arch. phys. 1872. — 19. Demme, Prim. Tuberc. d. Herzmusk. Wien. med. Bl. X, 49. -20. Juel, Virchow's Arch. 1890, p. 381. - 21. Martin Durr. Bull. d. l. soc. aust. 1889. - 22. Rochet, Tumeur pr. du coeur. Bull. d. l. soc. an. 1887. - 23. Fräntzel, Charite-Annal. XVII. p. 295. -24. Whipham, Trans. of path. soc. Loudon. Vol. XXI, p. 115. -25. Noel, Gros. tuberc. du coeur. B. S. anat. 53, VI, 15, p. 403. --26. Moxon, Trans. of pathol. soc. 1871. LXXI, p. 99. - 27. Byrom. Bramwell, Brit. med. Journ. 1875, 30. - 28. Wiegandt, St. Petersb. med. W. 1876. — 29. Bamberger, Wien. med. W. 1872. — 30. Da Costa, Philad. m. Times 1878, 16. III., p. 266-69. - 31. Burney Jeo, Trans of path. Soc. 1875. - 32. Uskoff, Protocoll d. Gesellsch. d. Marine-Aerzte. Kronstadt 1878. - 33. Lorne, Bull. d. l. s. anat. 1869. — 34. Salvioli (Foa), Rivista clinica di Bologna 1878, No. 10. - 35. Zander. Virch. Arch. 1880, 507. - 36. Boström, Sitzung d. Erl. ph. med. Gesellsch. 1880, 163. - 37. Virchow, Charité-Annal. 1881, p. 663. - 38. Girode, B. d. l. s. anat. 1885. - 39: Guttidann, Berl. klib. Woch. 1889. - 40. Jürgens, Berl. klib. Woch. 1891, No. 42. - 41. Kottmeier, Virel. Arch. 1862. - 42. Kolisko, Wien, med. Jahrb. 1887, 135. - 43. Chambers, Med. chir. Review. 1858. - 44. Willigk, Prag. Vierteljahrsschr. 1856. - 45. Schrötter, Zienuss, Handh, d. sp. Pathol, u. Therap. - 46. Elchhorst, Handb. d. sp. Pathol. u. Therap. - 47. Pie et Bret, Contrib. a l'étude du cancer secondaire du coeur Revue de med. 1891. - 48. Buequoy-Canc. see. du coenr. B. d. l. soc. med. de Hôpitaux 1866, p. 348. -49. Du Castel, Tum. sec. d. coeur. B. s. an. 1869. -- 50. Payne. Trans. of Path. S. 1871, 125. - 51. Cacclola, Ann. univ. di Med. 1880. — 52. Barthélémy, Progrés med. 1880. — 53. Norman Moore, (Path. s. of Lond. 1886). Refer. Semaine medic. 1886. p. 16. - 54. Wyss, Wien, m. Pr. 1866. — 55. Wagner, Arch. f. Heilk. 1865. — 56, Regnault, B. sac. anat. 1887. -- 57. Bernheim, B. soc. anat. 53. IV, Polype sure, see, du coeur droit. - 58. Mott, Trans. of path. soc. 1889. — 59. Virehow, Sitzung d. phys. med. Ges. zu Würzb. 1882. - 60. Sims, Med.-chir. Trans. 1833, 281. - 61. Impaccianti. Lo Sperim, 1888. - 62. Klemperer, D. med. W. 1889. - 63. Dehove, Ball. d. l. s. an. d. Paris 1873. - 61. Frankel, Festschr. z. Eröffn, etc. 1889. - 65. Berthenson, Wratsch 1898, No. 6 u. 7. (Virehow's Archiv, 132, Bd., 93).

# V. Kritiken und Referate.

Holger Myglnd: Taubstummheit. Berlin n. Leipzig. Oscar Coblentz. 1894.

Dies Buch stellt eine vollständige und systematische Bearbeitung der Taubstummheit, als pathologischer Zustand betrachtet, dar. Die Taubstummheit wird definirt als derjenige pathologische Zustand. der auf einer angeborenen oder oder im frühen Kindesalter erworbene Anomalie des Gehörorgans berubt, in Folge welcher eine dauernde nud so bedeutende Herabsetzung des Gehörs eingetreten ist, dass das betreffende Individuum durch Hülfe des Gehörs allein das Sprechen nicht zu lernen im Stande ist, oder die Sprache - falls sie schon beim Eintritt der Taubheit erlernt war — anf diese Weise nicht hat erhalten werden können. Die übliche Eintheilung der Taubstummheit ist diejenige, welche eine auf angehorenen Defecten des Gehörs und eine auf erworbenen Veränderungen des Gehörorgans beruhende Taubstummheit unterscheidet. Die Angahen über das numerische Verhältniss zwisch taubgeborenen und taubgewordenen Taubstummen gehen sehr auseinander; die Zahl der Taubstummen (auf 100000 Einwohner berechnet) sehwankt zwischen 34 (in Holland) und 245 (in der Schweiz). Unter der jitstischen Race ist eine grössere Verbreitung der Taubstummheit, als unter deu anderen zu constatiren: Diese Thatsache wird durch gewisse Raçeneigenthümlich-keiten und durch die grosse Zahl der consanguinen Ehen zu erklären gesucht. Unter männlichen Individuen ist die Taubstummbeit stärker vorhanden als unter weiblichen (100:83 in Europa).

Betrachtet man die ungleich starke Verbreitung der Taubstnumheit in den verschiedenen europäischen Staateu, so ist namentlich die Thatsache, dass diese Affection in der Schweiz und den benachbarten gebirgigen Ländern auffallend häufig sich findet, geeignet, den Schluss auf den Einfluss der Boden- und Höhenverhältnisse als berechtigt erscheinen zu lassen; auch unglinstige sociale und hygieuische Verhältnisse sind von unlengbarem Einfluss, wie ja z. B. eine auffallende Uebereinstimmung zwischen der Verhreitung der Taubstummheit und der hohen Kindersterblichkeit besteht. Was die Erblichkeit hetrifft, so häugt die Taubstummheit nicht allein von dem Auftreten anderer Fälle von Taubstummheit in der Verwandtschaft ab, sondern auch von dem Auftreten von Ohrenkraukheiten und gewissen Formen von Nervenkrankheiten; auch weisen mehrere Thatsachen mit Bestimmtheit darauf hin, dass die Blutverwaudtschaft der Eltern in der Aetiologie der Taubstummheit eine Rolle spielt, ja sogar eine nieht zu unterschätzende Bedeutung besitzt, und zwar ist es hauptsächlich die angeborene Taubhelt, für welche die Consangninität verantwortlich zu machen ist. Alle Verfasser sind ilbrigens darin einig, dass die Ehen mit taubstummer Nachkommenschaft sieh durch ihren Kinderreichthum auszeichnen und zwar scheinen Erstgeborene der Affection besonders ausgesetzt zn seiu.

Die Gehirnkrankheiten werden als diejenige Gruppe von Krankheiten bezeichnet, welche gegenwärtig die wichtigste Urache zu der nach der Geburt auftretenden und zur Taubstumnheit führenden Tanbheit ist.

Nachdem so Pathogenese und Actiologie behandelt worden sind, geht der Autor zur pathologischen Anatomie üher, die er eingehend (pap. 131 his 180) bespricht. Im nächsten Abschnitt werden die Symptome und Folgezustände der Taubstummheit erörtert; neben den beiden Hauptsymptomen, Tanhheit und Stummheit, fluden sich als subjective Symptome von Seiten des Ohres Ohreusehmerzeu, Gehörsempfindungen und Gleichgewichtsstörungen, als objectives häufig ein meistens auf eiteriger Entzündung der Trommelhöhle beruhender Ohrenfuss. Unter den Folgezuständen der Taubstummheit werden maugelhafte geistige Entwicklung des Kehlkopfs und der Lungen hervorgehoben; ferner eine größere Mortalität an Tuberkulose; die größere Sterblichkeit und die Sterilität

Tauhstunmer wird von einigen Autoren auf Grund ihrer Statistiken bestritten. Nicht selten tritt Tanbstummheit mit Idiotie in Verbindung auf und Wines namentlich hat hervorgehoben, dass Tauhstnume viermal so hänfig geisteskrank sind, als Vollsinnige; der letztgenannte Schrifsteller ist der Ansicht, dass dies in Verbindung steht mit der isolirten Stellung, welche Tunbstumme einnehmen und mit der Depression, welche der ganze Zustand der Tanbstummen ausübt. Er stützt diese Ansieht namentlich anf den Umstand, dass auch Blinde mehr als Vollsinnige geisteskrank werden; ja bei Blinden ist nach ihm sechsmal so häufig als bei Vollsinnigen Geisteskrankheit constatirt worden, so dass diese Gruppe von abnormen Individuen noch mehr als Taubstumme zu Psychosen disponirt erscheint. - Der letzte Abschnitt des Boches ist der Diagnose. Prognose und Behandlung gewidnict und schliesst mit der Aufforderung. alle Kinder mit Tanbheit, welche Taubstummheit hervorrnfen kann oder schon hervorgerufen hat, einer methodischen Untersachung des Ohres und der angrenzenden Schleimhäute zu unterziehen. Als Anhang giebt per Verfasser eine Uebersieht über die in der Literatur vorliegenden Berichte über Sectionen Taubstummer, 139 Fälle umfassend, und ein aus 220 Nummern bestehendes Literatur-Verzeichniss.

Verbre. hen und Wahnsinn beim Weibe. Von Paul Näcke, Arzt an der Irren-Anstalt zu Hubertusburg. Wien und Leipzig, Braumliller 1894

Der durch seine mannigfachen Arbeiten auf dem Gebiete der Psychiatrie und der Kriminal-Anthropologie den Fachmännern vortheilhaft bekannte Verfasser hat diese ungemein eingehende und fleissige Arbeit auf die breite Basis eines gewaltigen Materials gestellt; das Buch gründet sieh auf Beobachtungen, die er an 100 bestraften weiblichen Geisteskrauken gemacht hat. Von diesen Kranken waren 53 unmittelbar aus einer Straf-Anstalt in die Irren-Anstalt versetzt worden, 47 hatten längere oder körzere Zeit vor ihrer Aufnahme Freiheitsstrafen verbüsst. Unter den ersteren befanden sich 20-25 pCt., die aller Wahrscheinlichkeit nach schon vor ihrer letzten Verurtheilung geisteskrank gewesen waren. Was die erbliche Belastung und die hereditäre Disposition zu Geisteskrankheiten anbelrifft, so schätzt sle der Verf. auf 50-60 pCt.; den Einfluss der Strafhaft auf das Zustandekommen von Psychosen fasst er dahin auf, dass zu Psychosen nicht Disponirte durch das Gefängniss selbst kaum psychisch erkranken, wohl aber Disponirte; endlich entsteht auch eine grosse Zahl von Geisteskrankheiten nicht erst im tiefängniss. sondern war sehon bei der Einlicferung deutlich.

Was die Form der geistigen Erkrankung bei seinen Kranken anbetrifft, so fand unser Autor. dass Paranoiker, Epileptische und Idioten speciell bei Todschlag. Epileptische und Imbecille bei Vagabmdenthum figuriren. welch' letzteres sehr gewöhnlich mit Diebstahl und Prostitution vergesellschaftet ist. Ferner fällt auf, dass die Melancholie völlig fehlte und dass 37 pCt. der 53 ans der Strafhaft kommenden Kranken an Paranoia litt. Was den Einfluss der Isolirhaft auf das Entstehen von Hallucinationen anlangt, so ist nicht zu leugnen, dass bei Gebildeten Hallucinationen in der Isolirhaft sieh eher einstellen können, als sonst, während ceteris paribus bei ungebildeten, stumpfen Elementen die Phantasie hier fdr gewöhnlich nicht so in Mitleidenschaft gezogen wird und die geringe Denkfähigkeit dieser Leute durch verschiedene Beschäftigung in der Gefängnisszelle absorbirt wird. Die Existenz einer specifischen Gefängnisspsychose bestreitet N. und bezeichnet als das einzig wirklich Auffallende, das er im allgemeinen Character, nicht im speciellen kllnischen Bilde der Psychosen bei selnen Verbrecherinnen fand, das Vorwiegen aeuter Formen und den relativ häufigen Ausgang in Schwachsinn. Die Frage nach der Unterbringung der geisteskranken Verbrecher beantwortet N. dabin, dass er die Ansieht vertritt, die mehr oder weniger Harmlosen oder harmlos gewordenen auf alle Fälle in der Irren-Anstalt unterzubringen, während er für alle anderen verbrecherischen Kranken, die sich häufig durch Gewaltthätigkeit, Zerstörungssucht und unmotivirte impulsive Wnth (Zuchthansknall) unvortbeilhaft auszeichnen, Irrenstationen als Adnexe von Straf-Anstalten für den hesseren Aufenthalt hält. Die öffentliehe Rehabilitirung unschuldig Bestrafter (bei denen die Psychose zur Zeit der letzten That als bestehend nachträglich nachgewiesen wurde) empflehlt N. im Interesse der Familien dringend; seinem Wunsehe, dass jeder Straf-Anstaltsarzt psychiatrische Vorbildung haben müge, wird wohl jeder baldige Erfüllung wünschen. - Sodann werden im zweiten Theile des Buehes die anthropologischen-biologischen Beziehungen zum Verbreehen und Wahnsinn beim Weibe besprochen. Verfasser ist, wie bekannt, der rührigste Gegner (unter den Deutschen) der Lombroso'schen Lehre: Auch hier erklärt er sieb entschieden gegen die Annahme eines Verbrechertypns Im Sinne des italienischen Forschers. Den viel umstrittenen Degenerationszeichen widmet er eingehende Erörterung und konnte finden, dass ihre Zahl und ihre Häufigkeit von den Gesunden liber die Verbreeher nach den Geisteskranken hin zunimmt; er bestreitet aber ihre Bedeutung, da er sie auch bei 100 zum Vergleich untersuchten Wärterinnen fand. Darauf haben Kurella und Knecht (und wohl mit Recht, Ref.) erwledert, dass grade unter dem Wartepersonal erblich belastete Personen stark vertreten sind. - In dem Verbrechen sieht unser Antor nur eine sociale Erscheinung; in den ungünstigen socialen Verhältnissen, aus denen die meisten Verbrecher stammen und in denen sie anfwachsen und in derem sehädlichem Einflusse sieht er die Hauptursache des verhältnissmässig häufigen Vorkommens von Psychosen bei ihnen; daher betrachtet er die Verbesserung der Lebens- und Gesundheitsver-hältnisse der niederen Klassen, in sorgfältiger Erziehung, in Fürsorge er Schwachsinnige u. s. w. als die beste Prophylaxe gegen die sociale Er-

scheinung, die man Verbrechen nennt. — Das ist ungefähr der Inhalt der vorliegenden Studie; das trockne Referat kann freilich von der interessanten Arbeit nur einen schwachen Begriff geben; die 100 Fälle, auf denen N. seine Schlässe aufbaut, sind wohl die grösste Kasnistik, welche bisher in der Frage: "Verbrechen und Psychose" heigebracht worden ist. Dem fesselnd und geistreich geschriebenen Buche ist ein Literatur-Verzeichniss von eirea 500 Nummern begefügt, ein Beweis für die ausserordentliehe Belesenheit und die Gründlichkeit des Verfassers. Lewald.

Carl Hennig, Die Krankheiten der Thymnsdrüse. (Nachtrag III zu C. Gerhardt's Handbuch der Kinderkrankheiten.) Tilbingen 1893, Verlag der H. Laupp'schen Buchhandlung. 47 Seiten.

Zu den dunkelsten aud am wenigsten bearbeiteten Gebieten der Pädiatrie gehören die Krankheiten der Thymusdrüse. Um so dankenswerther ist das Unternehmen des Verfassers, der sieh in der vorliegenden Monographie die Aufgabe gestellt hat, die Ergebnisse der bisherigen Forschungen auf dem Gebiete der Anatomic, Physiologie und Pathologie der Thymus in einer dem Beddrfnisse des Kinderarztes entsprechenden Weise zusammen zu tragen und kritisch zu siehten. Unter den klinischen Krankheiten werden die Hypertrophie, das Lipom, die Atrophie, die Anämie, die Hyperämie und Apoplexie, die Thymitis, Tuberculose, Syphilis und bösartige Neubildungen besprochen. In Bezug auf die seit den Untersuchungen Friedleben's oft umstrittene Frage des "Asthma thymicum" kommt Verfasser zu folgenden Schlüssen: Es giebt eine Ilypertrophie bez. bindegewebige oder fettige Hyperplasie der Thymnsdrüse. In einzelnen Beispielen verursacht die periodische oder bleibende Anschwellung Beschwerden, kann sogar tödten; je jünger das befallene Individnum ist, desto höber steigt die Gefahr. - Die Thymusgeschwulst lässt sich selten durch Percussion, noeb seltener zugleich durch Pal-pation errathen. — Der Thymus anliegende oder sie einhillende Geschwälste - meist Bronchialdrüsen - können die Hypertrophie der Brustdrüse vortäuschen.

Carl Seitz, Grundriss der Klnderheilkunde für praktische Aerzte nnd Stndirende. Berlin 1894, Verlag von S. Karger. 478 S. Das Buch gieht in kurzer, dabei durebaus klarer Darstellungsform eine Vebersicht über das Gebiet der Kinderheilkunde. Als ein besonderer Vorzug des Buches ist hervorzuheben, dass Verfasser, trotz des geringen Umfanges des Werkes, der Hesprechung der physiologischen Eigenthümlichkeiten, der Hygiene und Diätetik des Kindesalters, sowie den Uutersuchungsmethoden eine eingehendere Berücksichtigung hat zu Theil werden lassen, als es in den meisten Handbüchern der Kinder-

M. Stadthagen.

# VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften.

Berliner medicinische Gesellschaft.

Sitzung vom 1. Mai 1895.

Vorsitzender: Herr Virchow.

Schriftführer: Herr Landan.

krankheiten sonst der Fall ist.

Der Vorsitzende theilt mit, dass eines der ältesten und gesehätztesten Mitglieder des Vorstandes sich verantasst gesehen hat, sein Amt niederzulegen. Herr Siegmund schreiht an die Gesellschaft:

Berlin, 22. Marz 1895.

An die Berliner medicinische Gesellschaft!

Die Gesellschaft hat mich während einer Reihe von Jahren mit dem Amte eines stellvertretenden Vorsitzenden betraut und ich war in dankbarer Anerkennung bestrebt, den an mich gestellten Forderungen nachzukommen. Jetzt aber bin ich in ein Alter gelangt, das mich fühlen lässt, um wieviel bosser ein Jüngerer die Aufgabe zu erfüllen vermag. Ich hatte deshalb sehon zu Beginn des Jahres die Absicht eines endgültigen Rücktritts ausgesprochen, doch gab ich den Vorstellungen unseres Herrn Vorsitzenden, sowie des Herrn Bartels gern nach, mich bei der Generalversammlung im Januar der etwa anf mich fallenden Wahl zu filgen, da es für die Mitglieder schwer hielte, sich ohne Vorbesprechung über einen Ersatzmann zu einigen. aber, da volle Musse gegeben ist, wird man leicht eine geeignete Persönlichkeit finden.

Ich scheide nunmehr von dem Posten, aber nicht von der Gesellschaft, mit der Ich mich immer in Anhänglichkeit und inniger Dankbarkeit verbunden fühlen werde.

Gnatav Siegmund.

Vorsitzender: Sie hören, in. II., wir haben uns wiederholt bemüht, Herrn Siegmund, der sehon längere Zeit mit der Absiebt umging, zurückzutreten, zur Beibehaltung seines Amtes zu bewegen. Ich müchte dem Bedauern Ausdruck geben, dass wir ein so treues, fleissiges, stets thätiges Mitglied verlieren missen. Sie Alle haben seine vortrefflichen Eigenschaften nicht blos kennen gelernt, sondern auch durch Ihre wiederholte Wahl Ihrer Schätzung Ausdruck gegeben. Ich glaube Sie deshalb auffordern zu können, sieh von Ihren Plätzen zn erheben. (Geschicht.) Nach unseren Satzungen, § 18, musste eine Cooptation

stattfinden. Der Vorstand hat dieser Pflicht genügt und an Stelle des Herrn Siegmund Herrn Abraham zum stellvertretenden Vorsitzeuden cooptirt. Dadurch ist eine Stelle unter den Schriftsührern vacant geworden und nach demselben Paragraphen sind wir in der Lage gewesen, anch dafür einen Ersatzmann zu stellen. Wir haben Herrn Richard Ruge ersucht, diese Stelle zu übernehmen. (Beifall.) Durch die Wahl des Herrn Ruge ist aber ein Platz in der Aufnahmecommission frei geworden und demnächst zu besetzen. Wir werden die Wahl sogleich vornehmen.

Durch Acclamation wird Herr Siegmund zum Mitgliede der Anfnahmecommission gewählt.

Zum 80. Geburtstage wurde Herr Klein vom Vorstande im Namen der Gesellschaft beglückwünscht.

Durch den Tod hat die Gesellschaft Herrn Max Benda verloren; zu seinem, sowie der verstorbenen Herren Ludwig und Thiersell Andenken, deren der Vorsitzende in warmen Worten gedenkt, erheben sich

die Anwesenden von den Sitzen.

Aufgenommen wurden die Herren DDr. Alfred Bruck, Ob.-Stabsarzt a. D. Heimlich, Fel. Hirschfeld, Mainzer, Alfr. Peyser, Arth. Rubinstein, O. Salomon, P. Schenk, Mcd. Assessor Springfeld.

Von Herrn Heise eingegangen eine zu Ehren Blumenbach's geprägte Medaille, von Fran Gen.-Arzt Vogel, den Herren P. Güterbock, Gurlt, San. Rath Ritter, Babes, Joachim eine grössere Anzahl von Büchern und Zeitschriften.

Vor der Tagesordnung.

1. Hr. Senator: M. H.! Ich habe im Nebenraum ein Blutpräparat aufgestellt, welches von einer Fran mit perniclöser Anämie stammt und in ganz vorzüglicher Weise die beweglichen Körperchen zeigt, welche wohl identisch sind mit denjenigen, die vor einiger Zeit der verstorbene Dr. Perles hier demonstrirt hat. Die Körperchen sind bald ebenso gross, bald kleiner, als die gewöhnlichen rothen Blutzellen und meistens ebenso gefärbt, oder etwas blasser, so dass man den Eindruck hat, dass sie bewegliche Blutkörperchen oder losgerissene Stückchen derselben sind. Die Bewegungen erhalten sich ziemlich lange, namentlich in der feuchten Kammer. Man sicht diese Gebilde ihre Gestalt verändern, Fortsätze anssrecken und einziehen n. s. w. l'erles selbst unterscheidet sie übrigens von den Blutkörperehen und hält sie für Protozoen.

Ieb babe in Gemeinschalt mit Herrn Dr. Rosin, Assistenten der Universitäts-Poliklinik, eine ziemliche Anzahl schwerer Anämien daraufhin untersucht und sie fast Immer gefunden. Ein Fall mit sehr schweren Erscheinungen, in dem es schon zu Oedemen gekommen war, welche diese Gebilde längere Zeit zeigten, ging dennoch in Genesung über, so dass die prognostische Bedeutung derselben doch nicht absolut

ungünstig zu seln scheint.
2. Hr. Mackenrodt: Demoustration einer geheilten Ureteren-Scheldenfistel.

3. Hr. Gluck: Zur Frage der Osteopiastik und einheilharen Prothese. (Erseheint nnter den Originalien dieser Wochenschrift.)

llr. Karewski: Ich will auf das Thema nicht weiter eingehen, sondern nur hervorheben, dass in dem Fall von Osteomyelitis der Elfenbeinstift nichts anderes geleistet hat, als der abgestorbene Knoehen, den man sonst daran liegen lässt. Es ist kein Beweis erbracht, dass von dem Elfenbeinstälek etwas eingeheilt ist. Der neugebildete Knochen stellt ulehts anderes als die Todtenlade dar. Er hat auch die typische Form, die wir immer bei solchem Knochenersatz nach Osteomyelitis an Gliedern mit zwei Knochen seben. Die neue Tibia ist breiter, dieker und kürzer als eine normale und bat die charakteristische Krümmung nach Innen, die davon berrührt, dass die Fibula länger ist als die Todtenlade der Tibia. Der Elfenbeinstift ist nicht Ersatz der Tibia geworden, sondern hat als Fremdkörper gewirkt und dadurch eine ossifieirende Periostitls erzeugt.

Hr. Gluck: Ich möchte bemerken, dass Herr Karewski darin vollkommen Recht hat, dass man auch auf anderem Wege zu guten Resultaten kommen kann und in diesen Fällen keine neue Methode brancht. Ich habe aber ausdrücklich hervorgehoben, dass diese einzutreten hat, wo die Chirurgie nicht in der Lage ist, auf anderem Wege etwas zu erreichen. Ich bin welt entsernt, heutzutage irgendwie sanguinisch die Dinge betrachten zn wollen; ieb möchte nur diese Methode im Allgemeinen Ihrer woblwollenden Prüfung unterbreiten.

Tagesordnnng. 1. Hr. Karewski: Ueher den orthopädischeu Werth und die Dauerresnitate der Gelenkverödung (Arthrodesis) mit Krankenvorstellung. (Der Vortrag wird unter den Originalien dieser Woehenschrift erscheinen.)

2. Hr. Cornet: Die Prophylaxis der Tuherculose und ihre Resultate. (Erscheint als Originalanfsatz in nächster Nummer dieser Wochensehrift; ebenda die zugehörige Discussion.)

# Berliuer Gesellschaft für Psychiatrie und Nervenkrunkheiten.

Sitzung vom 14. Januar 1895.

Vorsitzender: Herr Jolly. Schriftführer: Herr Bernhardt.

Die bisherigen Mitglieder des Vorstandes und der Anfnahmecommission werden durch Zurul wieder gewählt.

Vor der Tagesordnung

demonstrirt Hr. Bruns ein durch Operation aus dem Beineentrum der l. Hemisphäre entferntes Angioma cavernosum. Der Kranke hatte an typischen Anfällen Jackson'scher Epilepsie mit Paresc, Reflexerhöhung und leichter Atrophie des r. Beines gelitten. Allgemeine Tomorsymptome — Kopfsehmerz, Stauungspapille — fehlten ganz. — Die Krankheit hatte acut eingesetzt.

Tagesordnung.

Sodann hält Hr. L. Bruns den angekändigten Vortrag: Anatomische Demonstrationen und klinische Bemerkungen zur Chlrurgie der Rückenmarkstumoren.

R. demonstriet zunächst die mikroskopischen Präparate des Falles von Riickenmarkstumor im Lendenmark, dessen Kranken- und Operationsgeschiehte er in der Sitzung vom 12. März 1893 mitgethellt hat. (S. Bericht in der Berl. klin. Wochensehr.) Die Untersuchung bestätigte die damals ausgesprochene Ansicht, dass es sich um ein Sarkom der Hänte handelte, welches nach Durchbrechen der Pia auf das Rückenmark übergegriffen hat. Im Lendenmark ist die Medulla total in einen dicken Tumor verwandelt, weiter oben dringt derselbe besonders mit den hinteren Wurzeln in's Mark ein, verwaudelt die Wurzeln selhst in Tumorknoten und liegt diffus im ganzen Umkreis auf der Pia auf. Kleine Knoten an vorderen und hinteren Wurzeln fanden sich his zum oberen Dorsalmark.

Es folgen die Präparate eines zweiten Falles von Rückenmarkstumer. Es handelte sich um ein extradurales, flaches, metastatisches Sarkom am oberen Dorsalmarke, das operativ entfernt wurde. Der Kranke starb am Operationsshock. Die Symptome waren die einer allmählich in einigen Woelen sich entwickelnden Querschnittsmyelitis durch Druck; — von luteresse war, dass auch hier schliesslich die Patellarreflexe ganz fehlten, wilhrend ein Plantarreflex erhalten blieb. Anatomisch totale Erweichung im 3. und 4. Dorsalsegment, vielfach Bluterguss ins Mark vom 2. Dorsalsegment, versprengte nekrotische Herde - absteigende Degeneration der Seitenstrangspyramiden -, intactes Lendenmark. Blutungen, die nur oberhalb der totalen Erweichung (Operationsstelle) sich finden, sind vielleicht Operationseffecte.

B. crwiihnt dann noch die Chancen einer Operation von Rückenmarkstumoren im Allgemeinen. Die Diagnose ist schwierig, aber doch in beiden vorstehenden Fällen gelungen. Vorhandensein von Inmoren an anderen Körperstellen erleichtert die Diagnose, verschlechtert aber natürlich die Prognose. Auch die Schwierigkeit der Niveaudiagnose ist eine grosse. Und schliesslich kann man, wie die 2 Fälle lehren, auch bei richtiger allgemeiner und Niveandiagnose bei der Operation noch L'eberraschungen erleben (multiple flache Tumoren, No. 4; totale Erweichung des Markes, No. 2), die jede Aussieht auf eine definitive oder auch nur zeitweilige Hülfe zerstören.

In Bezug auf genauere Details sei auf den Sitzungsbericht der Versammlung. Niedersächsischer und westphälischer Irrenärzte, Hannover, 1. Mai 1894, Neurolog. Centralbl. No. 10, 1894, nnd anf den Bericht der Sitzung der Berliner Gesellschaft f. Psych. n. Nervenkrankheiten vom 14. Januar 1895, ebenda 1895, Seite 125, verwiesen. An erster Stelle ist auch die Krankengeschichte des vor der Tagesordnung vorgestellten

Hirntumors ausführlicher mitgetheilt.

Hierauf hält Herr L. Jacohsohn den angekündigten Vortrag:
Ueber die schwere Form der Arterlosklerose des Centralnerveu-

Vortragender theilt die Arteriosklerose des Centralnervensystems in eine leichtere und eine schwerere Form und rechnet zu letzterer Gruppe alle diejenigen Fälle, bei denen es infolge des arteriosklerotischen Proeesses zu einer schweren localen Schädigung des von dem erkrankten Gefässe versorgten Nervengebietes kommt. Dies geschiebt durch Verstopfung oder Zerreissung, oder aneurysmatische Erweiterung des Ge-Die Schädigungen, welche das Nervensystem selbst nnmittelbar durch diese Folgezustände des arteriosklerotischen Processes erleidet. bestehen in eireumseripten Erweichungen und Atrophien, die gewöhnlich in sebr reichlicher Zabl über das ganze Gehirn ausgebreitet sind, am meisten und stärksten sieh jedoch an zwei Prädilectionsstetlen, nämlich in den grossen Hirnganglien und deren nächster Umgebung nnd zweitens lm Ilirnstamm, besonders im Pons, vorfinden. Das bäufigere nnd stär-kere Betroffensein dieser beiden Stellen erklärt sieb nach neneren Arbeiten über die anatomischen Verbältnisse der Gefässe des Gebirns daraus, dass diese Oegenden zum grössten Thell von Endarterien mlt Blut versorgt werden, in welchen, wie Mendel experimentell nachgewicsen bat, der Blutdruck ein viel höherer lst, als in solchen, die durch Anastomosen mit anderen Gefässterritorien in Verblindung stehen. klinischen Bilder, in welchen diese geschilderte schwere Form der Arteriosklerose zum Ansdnuck kommt, sind vorzugsweise 1. die Apoplexia cerebri sanguinea und 2. dicjenigen Symptomencomplexe, welche man bisher unter dem Namen der aeuten Bulbärparalyse resp. Pseudohulbärparalyse zusammengefasst hat. Indem Vortragender von der Apoplexia sanguinea nur erwähnt, dass die miliaren Ancurysmen, durch deren Platzen die grossen Hirnblutungen zu Stande kommen, nach neueren Anschauungen, gleichfalls durch einen arteriosklerotischen Process entstehen, stellt er die aeute Bulbürparalyse der ehronischen Form, von welcher erstere den Namen hat, vergleichsweise gegenüber nnd betont dass während die ehronische ein eonstantes Krankheitsbild darstellt, dessen auatomisches Substrat, wie es der Name angiebt, auf den Bulbus beschränkt ist, nuter dem Namen der acuten Bulbärparalyse die verschiedensten Krankheitsbilder zusammengestellt sind, die was das allge-



meine Bild anbetrifft, zwar eine gewisse Achnlichkeit mit einauder haben, in den einzelnen Symptomen jedoch sehr variiren, ebenso auch im patbologischen Process, der ibnen zu Grunde liegt und der selten nur auf den Bulbus allein beschränkt ist, sondern sich häufig über das ganze Gebirn ausbreitet, verschieden sind. Es sei deshalb zweckmässiger, diejenigen Fälle, welche klinisch ein nnreines Bild der Bulbärparalyse darbieten, nach dem anatomischen Processe, der ihnen zu Grunde liegt, zu benennen. Dieser anatomische Process bestehe in multiplen Erweichungen, welche sich einmal auf der Basis eines schweren arteriosklerotischen Processes, das andere Mal auf der einer Arteriitis syphilitiea ausbilden.

Als typisches Beispiel für das Gesagte demonstrirt Vortragender die Präparate eines Falles von sogenannter acuter Bulbärparalyse, bei dem sieh während des Lebens sebon fast mit Bestimmtheit voraussagen liess, dass es sich sicher nicht um eine Affection des Bulbus allein handeln könne, und bei dem die genauere makroskopische, wie mikroskopische Untersuchung multiple Blutungen und Erweichungen in der Hirnrinde, der weissen Marksubstanz der flemisphären, den grossen Ganglien, im Hirnsehenkel, Pons, Medulla oblongata, Kleinhirn und selbst im Riickenmark ergab, welche sich auf der Basis eines schweren arteriosklerotisehen Processes gebildet hatten. Ansser diesen Erweichungen waren die Fasern des Kleinbirnschenkels zum Pons und besonders die linke Pyramidenbahn sesundär degenerirt. Hierbei wurde beobachtet, dass die Fasern des linken Pyramidenvorderstranges erheblich weniger degenerirt waren, als die entspreehenden des rechten Pyramidenseitenstranges. Diese weniger degenerirte Zone liess sich durch die Pyramidenkreuzung hindurch verfolgen, indem sie von der Stelle am Sulcus longitudinalis anterior im Halsmark allmählich an die ventrale Oberfläche rückte und immer mebr seitwärts sich begah, je weiter proximal man sie verfolgte, bis sie vor der Kreuzing im Felde des Pyramidenstranges der Medulla ohlongata im lateralen Winkel desselben gelagert war.

Schliesslich sprieht llr. Oppenhelm: Ueber Mikrogyrle und die Infantile Form der cerebralen Bulbärparalyse.

Der Vortragende hat ein ausführliches Referat seiner Mittheilung in No. 4 des Neurologischen Centralblatts veröffentlicht.

#### Freie Vereinigung der Chirurgen Berlins.

68. Sitzung am Montag den 12. November 1894, im Krankenhause am Urban.

(Fortsetzung.)

# V. Herr Voswinokel: Vorstellung von zwel gebeilten Fällen von Leberabsoessen.

Gestatten Sie, m. 11., dass ich Ihnen zwei Fälle von Leberabseessen vorstelle, welche durch Operation geheilt wurden.

Der erste Fall betrifft einen 81 jährigen Arbelter, welcher abgesehen

Der erste Fall betrifft einen 31 jährigen Arbelter, welcher abgesehen von einer Lungenentzündung, welche er 2 Jahre vor seiner hier zu besprechenden Erkrankung durchmachte, stets gesund gewesen lst. Mitte August 1898 traten bei ihm heftige Schmerzen im Kreuz und in der rechten Schulter auf, die zwar bald verschwanden, aber im September um so heftiger sich wieder einstellten, diesmal verbunden mit Ieterus. Im November gesellte sich dazu Husten mit anfangs weissem, später intensiv gelblichem und bitter schmeckendem Auswurf. Da Patient sehr herunter kam, wurde er von dem behandelnden Arzte am 2. Dec. in das hiesige Krankenbaus geschickt. Der damalige Befund war knrz folgender:

Sehr elender, heruntergekommener Mann mit leicht ieterischer Hautfarbe und gelblichen Conjunctiven. Die Leber stark vergrössert, überragt den Rippenrand um ea. 2 Querfinger, ist jedoch nur undentlich palpabel. Patient entleert grosse Mengen gallig gefärbten Sputums, dessen mikroskopische Untersnehung reichlich Eiterzellen und Bilirubinkrystalle ergab, nlemals jedoch irgend welche Echinokokkenbestandtheile. Es handelte sich also augenscheinlich um einen Leberabscess mit Durchbruch in Pleura und Lunge.

Obwohl es ja bekannt ist, dass solche mit der Aussenwelt commnnieirenden Abscesse spontan ansheilen — ich selbst hatte früher einnual Gelegenbeit, dies zu beobachten — entschloss sich flerr Körte dennoch zur Operation, da der Abfluss kein genügender war — er sistirte oft einen oder zwei Tage gänzlich, und Patient immer mehr herunterkam. Fieber bestand nicht.

Punction im 7. und 8. Intercostalranm ergab gelb gefärbten, riechenden Eiter. Resection der 8. Rippe in der hinteren Axillarlinie. Die Pleurablätter niebt verwachsen. Unter Digitalcompression wird die Pleura costalis ineidirt und mit dem Zwerchfell vernäbt. Darauf wird das Zwerchfell durchtrennt und der sich in dieser Wunde einstellende Theil mit 2. S. K. S. eingenäht, nachdem die nochmalige Punction ergeben batte, dass der Abscess vorlag. 1 cm tief in der Lebersubstanz wird derselbe mit dem Messer eröffnet. Entleerung von gut 1 1 Liter gallig gefärbtem Eiter, der mit gallertigen Membranen und Stückchen nekrotischer Lebersubstanz vermischt ist. Ausspillen mit sterilem Wasser und darauf genaues Einnähen der Leberwundränder in die Zwerchfellwunde. Die Höhle war so gross, dass sie mit dem Finger niebt abzutasten war. Nach hinten besteht eine Verwachsung der Leberoberfläche mit dem Zwerchfell und daselbst eine Oeffnung in dem Pleurarann. Zwei Drains und Jodoformgazestreifen. Verband.

Die mikroskopische Untersuchung ergiebt keine Echinokokkenbestand-

tbeile, die Membranen zeigen nirgends deutliehe Schiehtung. In den ersten Tagen sehr reichliehe Secretion. Zweimal täglich Verbandwechsel, ausserdem Entleerung grosser Mengen galligen Sputums. Am 5. Tage nach der Operation nahm der Auswurf ab, um bald ganz zu sistiren. Der Heilungsverlauf war in den nächsten Wochen ein sehr befriedigender. Genan 4 Wochen uach der Operation trat jedoch zieulich plötzlich hohes Fieber ein, für das kein Grund gefunden werden konnte, da keine Secretverhaltung bestand, auch kein Erguss in die Plenra constatirt werden konnte. Patient wurde sehr elend, so dass wir an seinem Aufkommen zweifelten. Aber schliesslich liess das Fieber nach und die Heilung machte rasche Fortsehritte. Ende Februar bestand nur noch eine milssig secernirende Fistel, die sieh bis Ende März völlig schloss. Patient wurde am 27. März geheilt entlassen.

In dem anderen Falle handelt es sich um einen 47 jährigen Herrn. Derselbe erkrankte im Octoher v. J. plötzlich ohne auffindbare Ursache mit stechenden Schmerzen in der Lebergegend, aber im November um so heftiger auftraten; dazu gesellte sich Erbrechen und Fieber. Die Schmerzen strahlten bis zur rechten Schulter aus. Es hestand kein Ieterus. Der behandelnde Arzt constatirte ein Pleuraexsudat, das jedoch bald geschwunden sein soll. Patient blieb trotzdem krank und die Leberschmerzen liessen nicht nach. Am 7. Mai d. J. liess sich Patient in das hiesige Krankenbaus aufnehmen.

Der damalige Befund war im wesentlichen folgender: Rechtes Hypochondrium stark vorgetrieben. Leberdämpfung nach oben hin stark vergrössert, überragt den Rippenrand nm 2 Querfinger, Organ deutlich palpabel. Hinten Dämpfung von Ang. sap. abwärts. In der Axillarlinie in der Gegend der 8. Rippe teigige Schwellung. Punction hinten zwischen 9. und 10. Rippe ergiebt Eiter.

Die Operation wurde am 8. Mai in Aethernarkose von Herrn Körte vorgenommen. Resection der 10. Rippe, nochmalige Probepunction. Auffinden des Eiters schräg nach oben. Da die Pleurablätter sich als vollkommen verklebt erweisen, Eingehen mit der flohlsonde und Erweiterung der Wunde stumpf mit der Kornzange. Entleerung einer grossen Menge gelben Eiters; nach Ausspülung der Höhle fühlt der eingeführte Finger nach oben zu eine glatte Fläche, wahrscheinlich das Zwerchfell, nach unten zu aber nicht die glatte Leberoberfläche, sondern eine buchtige, rauh anzufühlende Wandung. Nach Entleerung des Abscesses rückte der untere Leberrand nach oben und der Lungenschall dehnte sich bis fast zu den normalen Grenzen aus. Die Höhle wurde jetzt drainirt und ein fester Verband angelegt. Sehon am Abend nach der Operation fühlt sich Patient ausserordentlich erleichtert, der Luftmangel, über den er vorher stets geklagt hatte, war völlig verschwunden. Die Secretion war in den ersten Tagen sehr reieblich, jedoch nicht gallig gefärbt, nahm jedoch nach 14 Tagen schnell ab. Patient nahm zusehends zu. Die Höhle verkleinerte sich jedoeb sehr langsam, obwohl Argent. nltr. 1:1000 und später Lngol'sehe Lösnng angewendet wurde. Am 14. Juli verliess Patient das Krankenhaus mit einer noch etwas secernirenden Fistel, die sich auch jetzt noch nicht geschlossen hat. Sonst ist Patient frei von Beschwerden.

Echinokokkenbestandtheile wurden im Secret nie gefunden. Dagegen fanden sich in dem zuerst entleerten Eiter zahlreiche Bröckel nekrotischer Lebersulstanz.

Hr. Sonnenburg: M. fl.! Das Capitel der Leberabscesse ist ein so interessantes and so wichtiges, dass wir doch nicht die Gelegenheit vorübergehen lassen wollen, ohne eigene Erfahrungen mitzutheilen. So viel ich den Vorreduer verstanden hahe, ist der Grund und die Ursache dieser Abscesse in beiden Fällen nicht festgestellt worden. Vermuthlich wird es sich hier auch nm Gallensteine gehandelt haben. Nnn sind selbstverständlich für die Prognose am besten diejenigen Fälle von Leberabscessen, wo Steinbildung als Ursache angesehen werden kann. Es ist nur manchmal ungemein schwierig, dieselben wirklieb zu eonstatiren. Ich habe in den letzten Jahren zwei Fälle von Leberabseessen beobachtet und durch Operation geheilt, welche mir zeigten, dass manchmal nur durch einen glücklichen Zufall die Ursache dieser Abseesse gefunden wird. Es handelte sich in den beiden Fällen nur fch will mich kurz fassen und nur erwähnen, dass hei der Frauen. einen Fran die Diagnose auf Leberabseess lautete wegen der Vergrösserung der Leber, wegen der Schmerzen und der anderen Symptome, die auch vom Vorredner geschildert worden sind. Ich machte einen grossen Flankenschnitt und entleerte zunächst einen Abscess, der zwischen Zwerchfell und Leber an der oberen Kuppe sass, also einen subphrenischen Abscess. Durch eine Gegenöffnung durch die Rippen hindnrch wurde er dann drainirt und schien sieh vollständig zu entleeren. Dann trat wieder Fieber auf mit hestigen Schättelfrösten.

Bei der Untersuchung fand man einen langen Canal an der oberen Grenze des Abscesses, der in die Leber führte und zwar in eine Höhle, welche sich nicht sehr glattwandig anfühlte und länglich, nicht sehr gross war. Von dieser liöhle aus gelangte man durch einen Gang ganz direct in die Gallenblase und dort erst wurden die Steine gefunden. Es wurden 19 Steine bei der Frau entfernt.

In einem anderen Falle, gleichfalls bei einer Frau, lagen die Steine in einem Lebergang, und auch erst nach längerer Zeit wurde ein Stein gefunden. Der Abseess wurde zweizeitig eröffnet, dabei eine ganze Reihe Steine entfernt. Das Eigenthümliche an dem Fall war, dass hier eine Verödung des Ganges entstanden war und eine Fistel zurückgeblieben ist, aus der sich immer noch etwas Galle entleert. Die Fran hat davon keine weiteren Störungen. Wollte man hier die kleine Fistel beseitigen, so

a Leberabscess.

b Gallenblase mit Steinen.

c Durch das Lebergewebe

führender Gang.

würde es dadurch möglich sein, dass man eine Diinndarmschlinge annäht, öffuct und den Inhalt dieser llöhle in den Darm ableitet.

Nachträglich gebe ich hier zu Protocoll einen kurzen Auszug aus den Krankengeschichten:

C., Ida; Ehefrau. 41 Jahre. Aufgenommen 30, VI. 92, entlassen 20. X. 92.

Auamnese: Seit 3 Jahren Magen- und Leberleiden. Seit 3 Wochen Mattigkeit, seit 12 Tagen kein Stuhl, seit 2 Tagen heftige Leibschmerzen, Auftreibung des Bauches; Patientiu collabirt.

Status. Kein Ficher. Elender Puls. Abilomen besonders rechts stark aufgetriehen, Leberdämpfung reicht in der l'arasternallinie his 2 Querfinger nuterhalh des Rippenbogens, von dort in schräger Linie bis zu den Spin. oss. ilei. Ebemlort fühlt man einen Tumor; Probepunctionen negativ.

1. VII. Flankenschnitt, Eröffnung des Peritoneums, beim Abtasten der

oberen Leberfläche entleert sich Eiter. Am höchsten Punkt Gegenöffnung. Drain. Tamnonade.

17. IX, Nach aufänglich fieberfreier Enphorie hohes Fieber. Erweiterung der zum Theil vernarbten Wunde; es entleert sich Eiter. Der Finger fühlt im Grunde der Abscesshöhle einen bleistiftdicken Canal und in diesem Canal Steine. Entfernung von sieben derselben.

18. IX. Ahgang von 12 weiteren Steinen. Man fiihlt nun eine mit glatter Schleimhaut bekleidete llöble am Ende des Canals.

Steine 19 an Zahl. I,8 Gewieht des grössten Steins, 0,4 Gewicht des kleinsten Steins. 21,5 Gesammtgewicht aller Steine.

20. X. Geheilt. Secret nie gallig. M., 62 Jahre. Magenbeschwerden, Druck in der Herzgruhe nach

dem Genuss sehwerer Speisen. Nie Icterus. Seit 14 Tagen nach Heben eines schweren Eimers Schmerzen und Zichen in der rechten Seite des Leibes. Vor 2 Tagen Schüttelfrost.

21. III. 92. Status: Kindskopfgrosser nach unten eonvexer

Tumor im Zusammenhang mit der Leber.
Probepunction: Dicke, helle Flüssigkeit (Eiterkörperchen in Fettmetamorphoso nud Fibringerinsel).

Zweizeitige Operation: 26. III. 92. Annähung der Leber und Tamponade (dabei ziemlich starke Blutung).

29. III. Eröffnung mit dem Thermokauter, 3 cm dieke Leberschicht (keine Hämoglobinurie uach dem Brennen).

5. IV. Ein fiber haselunssgrosser, in einem Gallengang fest eingekeilter, branner, bröckliger Stein wird nach Erweiterung der Oeffnung entfernt.

Stuhlgaug stets gut gefürbt; der Stein sitzt nicht im Duct. hepat, sondern nur in einem grösseren Aste desselben. (Steinbildung in der Leber selbst.)

Noch läugere Zeit Fieber, tür welches keine besondere Ursache, namentlich kein weiterer Ahseess gefunden wurde.

Allmähliche Besserung des Befindens und Ernährungszustandes trotz eichlichen Galleuausflusses. Hant durch Zinksalicyl-Paste gesebützt.

20. X. Patient mit Fistel enttassen.

llr. Voswinkel: Ich habe vergessen zu sagen, dass dieser zweite Fall, den ich ehen beschrieben habe, im Jahre 1876 an ausgesprochenen Gallensteinkoliken mit Ieterns gelitten hat. Später aber sind keine Erscheinungen mehr aufgetreten, bis zu seiner Erkrankung.

(Schluss folgt.)

# VII. XXIV. Congress der deutschen Gesellschaft für Chirurgie zu Berlin.

(Fortsetzung.)

Nachmittags-Sitzung von 2-4 Uhr.

Hr. Mikalicz-Breslau: Die ehirurgische Behandlung der Basedow'schen Krankheit.

Die chirurgische Behandlung des Morbus Basedowii hat in den letzten Jahren eine immer grössere Zahl von Erfolgen aufzuweisen. Gestützt auf eigene Erfahrungen will M. folgende 3 Momente einer Besprerhing interzielen:

1. Welche Bedeutung hat die Operation als solche für die Kranken, wie gefährlich ist sie, welche Operation ist die beste und ungefährlichste?

2. Welchen Einfluss hat die Operation auf das Leiden?

3. Wie ist dieser Einfluss zu erklären? Welche Gesichtspunkte entwickeln sich daraus für die Theorie der Basedow'sehen Krankheit?

Aus seiner geammten klinischen Thätigkeit verfügt M. über 11 Fälle von Basedow'scher Krankheit, und zwar 10 mit Kropf, 1 ohne Kropf, aher mit einem Lymphangiom, nach dessen Eutfernung der Basedow zurückging. M. hat die grösste Gewissenhaftigkeit bezilglich der Diagnose beobachtet, und dabei nicht blos auf die Theilerscheinungen, wie Tachyeardie, Tremor, Exophthalmus Werth gelegt, die ja auch hei einfachem Kropf bemerkt werden, sondern hauptsächlich auf die Neurosen oder die psychoneurotischen Erscheinungen, wie Angstgefühl, Schlaftosigkeit. Unter den Kröpfen beim Basedow waren 7 diffuse Hyperplasien, I starke Vascularisation, 2 Kropfeysten; in 5 Fällen bestand sehwere Athennoth. Ihr allein vindiciren ja die inneren Mediciner das Recht der Operation, in der Annahme, dass die Erscheinungen des Basedow nur beeinfinsst werden, falls die Athemnoth zurückgeht.

Die Art der Operation war 3 mal die Unterbindung der Arterien (I mal einseitig, 2 mal doppelseitig), dreimal die Enueleation nach Soein. 5 mai die Resection (3 mal beiderseitig, 2 mal einseitig). Alle 11 Patienten sind von der Operation genesen, 6 Fälle sind völlig gebeilt bei einer Beobachtungsdauer von I $-9^{1}/_{2}$  Jahren, 4 sind wesentlich gebessert in 2-12 monatlicher Beobachtungszeit. Es ist wiehtig zu wissen, dass mit der Verlängerung der Beobachtung sich auch die Resultate bessern. In einem Falle, in welchem wegen Sehlechterwerdens des Pulses in der Narkose die Resection nur einseitig ausgeführt werden konnte, trat nach auffallender Besserung im Basedow wieder eine Verschlechterung ein, die nach Resection auch der restirenden Kropfhälfte einer vollkommenen Heilung wich.

Man muss sagen, dass sämmtliche Operations-Methoden. welche eine Verkleinerung der Schilddrüsen herbeiführen, geeignet sind, die Basedow'sche Krankheit günstlg zu hecinflussen, von der Unterbindung his zur Resection. Wir werden daher in Uebereinstimmung mit Koeber, soweit thanlich, das einfachste und wenigst eingreifende Verfahren anwenden, da wir durch Mittheilung in der chirurgischen Literatur wissen, dass Basedow-Kranke gegen operative Eingriffe sehr empfindlich sind. Und M. hat selbst zweimal in den ersten 48 Stunden p. o. die unangenehmsten Störungen, wie kleinen Puls, benommenes Sensorium, Unruhe, sehwere Athmang und tracheales wie laryugeales Oedem beobachtet. Beide Fälle sind gut abgelaufen. Die Resection solle man deshalb nur als Aushülfsoperation hetrachten, wo andere Hülfe nicht ausreicht. Kropfeysten soll man nach Soein ausschneiden, und beim Fortbestehen der Symptome zunächst alle 4 Arterien unterbinden, und erst wenn kein Erfolg erzielt ist, die Resection ausführen. Und diese kann beim Basedow sehr sehwer sein, da die Gefässe leicht zerreisslich sind.

Auf die Frage, welchen Einfluss die Operation auf das Grundleiden ninmt, antwortet M. dahin, dass jede Art der Verkleinerung des Kropfes ein rascheres oder langsameres Schwinden des Kropfes zur Folge bat; und es ist wichtig, dass zunächst die quälendsten Symptome seitens des Nervensystems sich verlieren. Pulsfrequenz und die vasomotorischen Symptome vergehen langsam. Am zähesten sind die Augenerscheinungen, und zwar der Exoplithalmus, der erst nach 2-3 Jahren und später verschwindet. Das Bestehen eines Exophthalmus, welchen M. als secundär ansieht, spreche nicht gegen eine Heilung der Grundkrankheit. Und sicherlich spiele die von Buschan auf der letzten Naturforseberversamm-lung in Wien hehauptete suggestive Wirkung dabei gar keine Rolle. Sonst müsste ja die in allen seinen Fällen vorher angewandte Elektricität erfolgreich gewesen sein.

Interessant ist eine Beobachtung Mikulicz's; bei einem 52 jährigen Zugführer mit Basedow bildete sich nach erfolgloser interner Behandlung, aber nach erfolgreicher Unterbindung aller 4 Arterien die trophische Störung im Gestalt einer Hyperplasie beider Mammae ganz zuletzt und zwar nach 1 Jahru zuriiek.

Fragen wir uns nun nach der Wirkung der Operation, so ist der Fall von Lymphangiom so zu erklären, wie die reflectorische Rückhildung von Kröpfen, resp. des Basedow nach Operationen in der Nase, bei Kieferhöhlen-Empyemen. Man muss annehmen, dass es eine Prädisposition für den Basedow gieht, der bei Gelegenheit zum Ausbruch kommt. Abgesehen hiervon ist die Verkleinerung der Schilddriise das wesentlichste Moment der Heilung. Und zwar ist diese der Aufhebung der Athembeschwerden nicht anzurechnen; sonst müssten ja alle anderen Fälle von Compression der Trachea den Basedow erzeugen. Von den 3 Theorien der Basedow'sehen Krankheit hat die grob mechanische des Drucks auf die Halsnerven keine Berechtigung. Auch die Sympathienstheorie, welche ihre Stütze in Drobnik's Lehre von dem Zusammenhang der Schilddrüsenkapsel mit den Herzfasern und dem Nervus laryngens superior zu finden glaubt, ist nar eine Hypothese. Viel mehr Wahrseinlichkeit hat die Vergiftungstheorie, wonach ein Baseilowkranker übersehweinmt wird von den aus Ilyperproduction der Schilddrüse herstammenden Giften. Aber wohl in einer Combination aller 3 Theorien wird erst die rechte Erklärung gefunden werden.

M. schliesst sieh der Anschanung der inneren Kliniker au, wonach der Morbus Basedowii eine primäre Neuroso ist. die secundar die Schilddrüse, der gewissermaasseu wie ein Multiplicator in den Körper eingeschaltet ist, heeinflusst Durch die Ueberfluthung desselhen mit Schilddrüsensaft entwickelt sieh die Intoxication. Die Kraukheit kann spontan oder durch interne Mittel zur Heilung kommen, bei leiehteren Fällen; aher bei schwereren Fällen ist die Ausschaltung dieses Multiplicators, also die Verkleinerung der Schilddrüse durch den chirnrgischen Eingriff, erforderlich

llr. Kocher-Bern: Bericht über 1000 Kropfexeislonen. Als K. vor 12 Jahren dem Congresse seinen Bericht über die ersten t00 Kropfoperationen vorlegte schilderte er ausführlich die Caehexia strumipriva; und es ist nicht berechtigt, wenn die Franzosen die Entdeckung dieses Leidens Reverdin zuschreiben, der damals noch von



den glänzenden Resultaten seiner Totalexstinationen berichtet hat K verfligt jetzt über 1000 Fälle von Kropfoperationen, deren Betrachtung darum werthvoll ist, weil sie alle in einem Krankenhause ausgeführt worden sind. Unter den letzten 900 Fällen ist niemals mehr die Cachexia strumipriva vorgekommen, mit Ansnahme eines Falles, in welchem nach Exstirpation der einen Strumahälfte sich die andere Hälfte atrophisch erwies. Acnte Erscheinungen in Form der Tetanie hat R. mehrfach dann gesehen, wenn bei Exstirpationen maligner Tumoren nur ganz kleine Reate der Schilddrüse zurückbleiben durften; aber diese üblen Zufälle sind alle ohne Schaden zurückgegangen; und anch der Fall von Cachexia atrumipriva and alle früheren sind darch Schilddrüsenfütterung geheilt. Ein anderer Nachtheil, die Beeinträchtigung der Stimme (7 pCt.), kann durch aorgfältige Operation verhütet werden; bei gutartigen Tumoren sind alle Stimmstörungen wieder zurückgegangen. Bezüglich der Mortalitätsstatiatik ist interessant, dass nach Abzng der malignen Fälle, die zum Theil complicirte Operationen erforderten, von 870 Fällen nur 11 gestorben sind, also nur etwas über 1 pCt. Darunter befinden sieh aher auch solche Fälle, welche schon dem Tode verfallen waren, zum Theil moribund ins Krankenhaus gekommen sind etc. 5 Fälle fallen der Operation nicht unmittelbar zur Last, 3 Todesfälle betrafen Morbus Basdowii, ein Beweis dafür, dass das Urtheil von Mikulicz über die gröasere Gefährlichkeit der Operatinn beim Basedow als bei einfacher Struma gerechtfertigt ist. K. sieht deshalh beim Basedow von einer Excision ab, und begnügt sich mit einer Ligatur und zwar nur dreier Arterien. In einem Falle mit Unterbindung aller 4 Arterien trat sofort nach der Operation Tetanie auf. Von den einfachen nicht compli-cirten Typen starben nnr 3 Patienten. Unter den letzten 900 Fällen war nieht ein einziger Chloroformtodesfall, während unter den ersten 100 Fällen einer vorkam. Ein Fall von Aetherbronehitis mit tödtlichem Ansgang ist verzeichnet. Im Allgemeinen wurde die Narkose mit Chlnrofnrm eingeleitet, und mit kleinen Dosen Aether fortgesetzt. Bei hnehgradiger Dyspnoe thut man besser, unter Coeain-Anästheaie zn operiren, was von den Patienten gut vertragen wird. Nur 2 Todesfälle beziehen sich auf Infection, und zwar Recidivoperationen. Dagegen gab es Serien von 150 glatten Heilungen, einmal sogar eine Serie von 272 Kropfoperationen ohne einen Todesfall, und zwar mit Inbegriff schwerster Fälle und hochgradiger Thyrcoptose.

Wenn auch diese günstigen Resultate uns mit Stolz erfüllen, so würden nns die Patienten noch viel dankbarer sein, und würden es als einen Triumph der Wissenschaft betrachten, wenn die Verhütung und Heilung des Kropfes bloss eine Frage rationeller Er-nährung geworden aein wird. Die von seinen Assistenten Lanz und v. Trachevsky angestellten Versuche haben nun gezeigt, dass man durch längere Schilddrüsenfitterung den Kropf verkleinern und zur Atrophie bringen kann, so dass man Gefahr läuft, die Schilddrüse ausser Function zn setzen. Diese Experimente sind, wenngleich am Thier ausgeführt, nicht ohne Bedeutung. Die von Miknlicz bei der Theorie des Base dow angeführte Thatsache, dass man durch allzu intensive Zufuhr von Schilddrüsensaft bei Thieren Erseheinungen von Morbus Bascdowii machen können, gilt nicht für alle Thiere gleichmässig. So sind Mäuse, Kaninchen und Hunde sehr verschieden in ihrer Empfindlichkeit gegen Schilddrüsensaft von Sebaf und Sehwein. K. hat nun in Ge-meinsehaft mit v. Trachevsky an träelitigen Thieren den Kropf exstirpirt, nm zu sehen, ob foetaler Cretinismus erzeugt werden kann. Und in der That sind rhachitische Junge ge-worfen worden. Trächtige Thiere zeigen eine grosse Empfindlichkeit gegen Entfernung der Schilddrilse. Ferner hat v. Trachevsky dargethan, dass eine Atrophie der Schilddrüse herbeigeführt werden kann durch interne Darreichung von Phosphaten. Schon Koeh hat darauf hinge-wiesen, dass durch Behandlung des Basedow mit phosphorsanrem Natron eine rasche Besserung eintrete. v. Trachevsky zieht daraus den Schluss, dasa die Schilddrüse eine enge Beziehung zum Phosphatgehalt des menschlichen Körpers habe. Es liegt die Annahme nahe, dass man eine Kropfbildung ln ganz bestimmter Weise wird beeinflussen können durch eine passende Ernährung, ebenso wie durch Verahfolgung von Schilddrüsensaft und zum Beweise hierfür demonstrirt K. zwei Photographien eines Mannes (vor und nach der Behandlung), bei dem eine colossale Struma durch rein dlätetische Behandlung in 11/1 Jahren zum völligen Schwund gebracht worden ist.

Im Gegensatz zn Mikuliez ist Kocher der Ansicht, dass die abnorme Absonderung des Schilddrüsensaftes zum Basedow allerdings eine ätiolngische Beziehung habe, dass der erste Anstoss zum Leiden jedoch vom Nervensystem herrühre.

#### Discussion.

Hr. Rehn-Frankfurt a. M. ist der Erste gewesen, welcher vor 14 Jahren einen Basedow operativ behandelt hat. Es handelte sich um eine Kropfeyste. Nach Ineision derselben entstand eine furchtbare Blutung, deshalb Tamponade. Nach derselben traten Erscheinungen auf, wie bei aentem Morbus Basedowii oder wie bei Vergiftung durch Ueberfütterung mit Schilddriise. Dies führte ihn zu der Ansicht, dass der Basedow entstehe durch Resorption von Schilddrüsensaft. R. stimmt auf Grund seiner Erfahrungen Mikuliez bei, dass die Verkleinerung der Schilddriise günstig auf den Basedow wirke, ist aber mit Koch er gegen Mikuliez der Ansicht, dass allein die Schilddriise es ist, welche durch ihre Hyperfunction die Krankheitserscheinungen macht. Der Uebergang

in Myxödem beweise nichts; denn es kann eine Drüse aus Hypertrophie in Atrophie tibergehen.

Hr. Krönlein-Ziirich hat bereits auf der Naturforscherversammlung in Wien ein chlrurgisches Eingreifen beim Morbus Basedowii empfohlen. Er ist bis jetzt bei der Resection stehen geblieben und hat achtmal einen Heilerfolg erreicht. Auf Grund seiner guten Resultate muss auch er wie Kocher das wegwerfende Urtheil Bnsehan's, als habe die Operation uur den Werth einer Suggestion, als unberechtigt erklären. Die Heilung erfolgt allmälig, und nicht alle Fälle hilden sich gleichmässig zurück; in einem Falle, dessen nervöse Symptome ganz geschwunden sind, will der Exophthalmus nicht weichen. Kr. ist jetzt erst bis zum Ende dea vierten Hunderts seiner Kropfoperationen gelangt; von den letzten 200 Fällen hat er keinen verloren. Seine jetzige Narkose ist eine gemischte Morphium-Aethernarkose, bei welcher er nie eine Pneumonle beobachtet hat, während solche in der Aera des Chloroforms wiederholt aufgetreten sind.

Hr. Mikulicz-Breslau hält beim Basedow den Kropf und den Thyreoidismus nicht für etwas Unwesentliches; nur seien nicht alle Erscheinungen ihm zuznschreiben. Und dass, wie Kocher meine, der Saft der Schilddrüse etwas Specifisches habe, sei nicht anzunehmen nach den Erfolgen, die M. mit Thymusfütterung gehabt hat. Bemerkenawerth ist, dass er in einem Falle von Basedow mit ganz entschiedener Besserung besonders bezüglich des Nervensystems die Thymusfütterung angewandt hat; die Patientin hat im Ganzen 335 gr erhalten in 5 Wochen. Dem gegenüber bemerkt

Herr von Eiselsberg-Utrecht, dass bei zweien seiner Fälle von Myxüdem, denen aus Verschen Thymus statt Schilddrüse gegeben worden, der Erfolg ausgeblieben sei. Erst als Schilddrüse verabfolgt wurde, besserte sich das Leiden.

IIr. Trendelenburg-Bonn tritt gleichfalls für das operative Vorgehen ein, und zwar für die Unterbindung aller vier Arterien. Nie hat er Tetanie beobachtet; er hat aber die Operation in zwei Zeiten gemacht mit wesentlieher Beaserung der Kranken. Die Blutzufuhr zur Schilddrüge werde ja hinreichend durch die Arteria ima und andere Collateralen regulirt. Auch

Hr. Rydygier-Krakau hat iu 22 Fällen alle vier Arterien unterbunden ohne nachfolgendes Myxödem.

11r. Nasse-Berlin hat in einem Falle von Basedow nach Verabreichung von Schilddrüse wohl eine Verkleinerung des Kropfes heobachtet, aber so heftige Beschwerden, dass die Behandlung abgebrochen werden musste. Bei jugendlichen weiblichen Individuen mit Kropf wurde der Versuch einer Schilddrüsenfütterung gemacht; die Kröpfe wurden kleiner, nahmen aber nach dem Aussetzen der Cur wieder ihre frühere Grösse an.

(Fortsetznng folgt.)

# VIII. Zur Erinnerung an Carl Thiersch.

Voi

### H. Tillmanns.

Innerhalb weniger Tage hat die medicinische Facultät zu Leipzig zwei ihrer hervorragendsten Mitglieder verloren. Am 24. April starb unser unvergleichlieher Carl Ludwig, weleher mit Helmholtz, Brücke und Du Bois Reymond die wissenschaftliche Basis der heutigen Physiologie schuf, ein Ilohepriester der Wissenschaft, in dessen weltberühmtem Institut ich als dankbarer Schüler zwei meiner schönsten Jahre verlebte. 4 Tage später nach dem lleimgange Ludwig's, am 28. April, verschied nach langer, schwerer Krankheit der allverehrte Altmeister der dentschen Chirurgen Carl Thiersch.

Ende November verigen Jahres erkrankte Thiersch unter deu Erscheinungen eines Bronchialkatarrhs und einer Albuminurie mässigen Grades. Als ich Thiersch im December die vierte, ihm und Ludwig gewidmete Auflage meines Lehrbuches der allgemeinen und speciellen Chirurgie persönlich überreichte, fand ich ihn schon sehwer krank, besonders sehr kurzathnig. Das Befinden war dann sehr wechselnd, aber man gewann immer mehr den Eindruck, dass es allmählich zu Ende gehe. Thiersch hatte während seiner Krankheit besonders viel an häufiger auftretenden Anfällen von Dyspnoe und Herzschwäche zn leiden. Am 28. April, früh gegen 3 Uhr, 8 Tage nach seinem 78. Gebnrtstage, entschlief er sanft und sehmerzlos unter den Erscheinungen zunehmeuder Herzschwäche. Die Section ergab eine beträchtliche Hypertrophie des linken Herzventrikels, ancurysmatische Erweiterung der Aorta ascendens, Hydrothorax besonders links, Lungenembolien und Lungenöden, Ascites und Anasarka, beiderseitige Schrunpfniere mässigen Grades.

Carl Thiersch stammte aus einer reich begabten Familie, er wurde geboren am 20. April 1822 zu München. Seine Eltern stammten aus Norddeutschland. Sein Vater, Friedrich Wilhelm Thiersch, war der bekannte Humanist und Altphilologe, der Reformator des höheren Unterrichtswesens und der Vorkämpfer für eine freiere Entwickelung des Staatslebens in Bayeru; seine Mutter wur die Tochter des Generalsuperintendenten Christian Fr. Josias Löffler in Gotha.

Der Vater unseres C. Thiersch war am 17. Mai 1784 in dem chursächsischen Dorfe Kirchscheidungen bei Freiburg a. d. Unstruth geboren, er starh 1860 zu München als Professor der alten Literalur, als Mitglied des obersten Kirchen- und Schulralhes und Präsident der Akademie der Wissenschaften.

Der Grossvater Benjamin Thiersch war Bäckermeister und Dorfschulze in Kirchscheidungen bei Freiburg a. d. Unstruth, die Grossmutter llenrlette war ebenfalls, wie die Mutter von C. Thiersch, eine Pastorstochter, eine Tochter des Pastors Lange in Kirchscheidungen.

Der Vater unseres Thierseh war eine reich hegabte, ideale Natur, welcher sich besonders für die Wiedergeburt Griechenlands auf das Lebhafteste interessirte. Im Jahre 1831 eilte er nach Griechenland, wo er nach der Ermordung Kapo d'Istrias' an der Regierung Theil nahm und für die Erwählung des Prinzen Otto von Bayern zum König von Griechenland wirkte.

Das Familienleben im Elternhause in München war ein überaus glückliches, es war der Mittelpunkt anregendster, geistvoller Geselligkeit. C. Thierseb erhielt mit seinen belden Brüdern Heinrich und Ludwig die sorgfältigste Erziehung. Der älteste Bruder Heinrich wurde Theolog und der wissenschaftliche Vertreter des Irvingianismus in Deutschland, der jüngere Bruder Ludwig hat sich als Maler einen geachleten Namen erworben.

C. Thiersch studirte nach Absolvirung des Gymnasiums in München, Berlin, Wien und Paris. 1848 promovirte er in München auf Grund seiner Inaugural-Dissertation: "Zur Lehre von der Arzneiwirkung." Thiersch wandte sich nun zunächst der pathologiseben Anatomie zu und wirkte 1848—1854 als Prosector in München. Im Jahre 1850 wurde der zweite schleswig-holsteinische Krieg zu einem bedeutsamen Wendepunkte im Leben unseres Thiersch, er wurde Chirurg. Thiersch eille 1850 als freiwilliger Arzt nach Holstein, wo Stromeyer, Frerichs und B. Langenbeck als hervorragende Aerzte thälig waren. Stromeyer hatte zu Rendsburg eine Schaar tüchtiger junger Aerzte um sich versammelt und zu diesen gehörte auch Thiersch. Stromeyer und Frerichs, damals Professor lu Kiel, wirkten begeisternd auf die jungen Aerzte.

Die erste wissenschaftliche Arbeit, durch welche Thiersch die Aufmerksamkeit der medleinischen Krelse auf sich zog, betraf die Uebertragbbarkeit der Cholera. Während der Choleraepidemie von 1854 in Mänchen machte er an Mäusen experimentelle Untersuchungen bezüglich der Uebertragbarkeit der Cholera, vor Allem durch Verfütterung getrockneter Choleradärme. Diese Arbeit wurde von der Pariser Academie preisgekrönt. Noch in demselhen Jahre — also 1854 — wandte sich Thlersch danernd der Chirurgie zu, indem er als erdentlicher Professor der Chirurgie nach Erlangen übersiedelte. Im folgenden Jahre, 1855, begründete er das Glück seines Hauses, indem er sich mit Johanna v. Liebig, der Tochter des berühmten Chemikers Justus v. Llebig, vermählte. Mit Johanna v. Lichig zog die Sonne des Lebens in sein Herz, sie hat ihm his zum letzten Tage treu zur Seile gestanden.

In Erlangen arbeitete Thiersch auch als Professor der Chirurgie noch mit Vorliebe auf pathologisch-austomischem Gebiete. Er war ein Meister der anatomischen, der histologischen Technik, seine Injectionsmelhode war mustergültig, seine mikroskopischen Präparate, vor Allem die sehön injicirten mikroskopischen Uebersichtspräparate normaler Organe waren sehr begehrt und wurden vielfach besonders in's Ausland versandt. Ich hesitze eine grössere Zahl dieser mikroskopischen Präparate, welche mir Thiersch geschenkt hat; ich werde sie als ein theneres Andenken an meinen Meister stets in Ehren halten. In Erlangen verfasste Thierseh sein hahnbrechendes Werk ilber den Epithelkrehs der llaut mit einem Atlas von Gehrok's Meisterhand. In diesem 1865 erschienenen Werke bat Thiersch zuerst die damals herrschende Lehre Virehow's von der Entstehung der Carcinomzellen aus dem Bindegewebe mit Erfolg bekämpft und die epitheliale Entstehung des Carcinoms nachgewiesen. Er betonte bekanntlich vor Allem, dass die In der Embryonalzeit stattgefundene Scheidung zwischen Bindegewebe und Epithel auch für das ganze spätere Leben in physiologischer und pathologischer Beziehung hestehen bleibe. Omnis eellula e cellula ejusdem generis. Diese für die Pathologie fundamentale Erkenntniss wurde dann hekanntlich hesonders durch Waldeyer für die Carcinome der verschiedensten Organe, besonders auch der Drüsen weiter ausgebildet. Wie mlr Thiersch selbst erzählt hat, ist seine neue Carcinomtheorie besonders durch Billroth rasch zur allgemeinen Auerkennung gelangt. Billroth, damais noch ein Anhänger der Vir-ellow'schen Lehre, besprach das Werk in v. Langenbeck's Archiv mit warmer Anerkennung und bekannte sieh dann später auch in seiner Allgemeinen chirurgischen Pathologie und Therapie zu der von Thiersh vertretenen neuen Lehre.

Der Ruf von Thiersch als sorgfältiger wissenschaftlicher Forscher war nun fest hegrändet und die äussere Anerkennung für sein wissenschaftliches Streben sollte nicht nicht lange auf sich warten lassen. Im Jahre 1867 wurde Thiersch als Nachfolger Günther's auf den Lehrstuhl der Chirurgie nsch Leipzig berufen.

In Leipzig hat sich Thiersch in den ersten Jahren nach seiner Uebersiedelung zum Theil in Folge der durchaus ungenügenden Krankenhausverhältnisse nicht allzu wohl befunden, dann aber, hesonders nach Erhauung des neuen städtischen Krankenhauses, lebte er sich immer nuchr in die Leipziger Verhältnisse ein. Um die Erhauung des neuen städtischen Krankenhauses in Leipzig hat sich Thiersch im Verein mit Wunderlich hervorragende Verdienste erworben. Leipzig war die

ersle Stadt Deutschlands, wo unter Leitung Wunderlich's und Thlersch's ein für die damalige Zeit mustergültiges Hospital nach dem Barackensystem erbaut wurde. In seiner Rectoratsrede am 31. October lat er sich über die Leipziger Hospitäler ausgesprochen. In dieser Rede that er den seine humane Denkungsart charakterisirenden Ausspruch: "Wer arm und krank ist, den bat das schwerste Loos getroffen, lhm moss vor Allem geholfen werden."

Von wissenschaftlichen Arheiten erschieuen in Lelpzig seine Untersnehungen über die feineren anatomischen Veränderungen nach Verwundung der Weichtheile in Pitha-Billroth's Handbuch. Anch diese Arbeit trägt den Stempel sorgfältigster Forschung und ist für die damalige Zeit grundlegend gewesen. Die von ihm danals ausgesprochene Ansicht z. B. bezüglich der Organisation der Thromben, der Bildung der Gefässnarbe ist heute allgemeln als richtig angeuommen.

Als lm Jahre 1870 der französische Krieg ausbrach, zog Thiersch im Verein mit Benno Schmidt und Branne als consultirender Generalarzt des 12. Kgl. Sächs. Armeccorps in's Feld und war besonders bel Gravelotte, hel Sedan und vor Paris als Arzt thätig. Später wurde er, wie Benno Schmidt, consultirender Generalarzt à la suite des Kgl. Sächsischen Sanitäts-Officiercorps.

In Leipzig hat Thiersch als einer der Führer unter den deutschen Chirurgen an dem gewaltigen Aufschwung der modernen Chirurgie wesentlich mitgearbeitet. In seiner Arbeit fiber Wundheilung hat er zuerst auf die neue Wundbehandlungsmethode des damnls noch wenig bekannten Prof. Lister in Glasgow aufmerksam gemacht. Um den Ausbau der Lister'schen Methode hat er sich bleibende Verdienste erworhen. Wie andere Chirurgen, so erkannte auch er frühzeitig die gefährliche Wirkung der Carbolsäure und durch seine Empfehlung der von Kolbe damals nach einer neuen einfacheren Methode dargestellten Salievlsäure hat er zu weiteren Verbesserungen der Antisepsis angeregt. Auf verschiedenen anderen Gebieten der Chirurgie hat sich Thiersch bleihende Verdienste erworben. Ich erwähne nur seine Unter-suchungen über die inneren Genitalien, über Hermaphroditismus, über Phosphornekrose, seine nenen Operationsmethoden in der plastischen Chirurgie, welche er meisterhaft heherrschte, seine so segensreiche Operation der Epispadle und Ectopia vesicae und vor Allem sein letztes Geschenk, die Hauttransplantation. Die Reverdln'sche Hauttransplantation ist erst durch Thiersch wirklich brauchhar geworden und diese Arbeit hätte alleln genügt, seinen Namen nnsterblich zu machen. Auch auf nicht medieinischem Gehiete war er thätig. Im Jahre 1886 hielt er einen Vortrag zum Besten dea Siegesdenkmals zu Leipzig. Dieser Vortrag: "Medleinische Glossen zu Hamlet" erschien seiner Zeit in "Nord und Süd", er dilrste auch sür Literarhistoriker von Fach von Werth sein.

Nicht allzu oft hat Thiersch zur Feder gegriffen, aber wenn cr es that, so waren es meist neue Gedanken und nene Thatsachen, mit welchen er unsere Wissenschaft und Kunst heschenkte, nnd welche wir als sein dauerndes Vermächtniss bewahren werden.

Thiersch war ein seltener Mensch, eine machtvolle Persönlichkeit in des Wortes sehönster Bedeutung. Seine hohe imponirende Gestall, sein geistvolles Gesicht, seine wohlwollenden, ausdrucksvollen hlancn Augen gaben ihnen ein eharacteristisches, achtunggehietendes Gepräge. Er war eine genial angelegte Natur mit vornehmer, feiner Empfindung, wahrhafte Mensehenfreundlichkeit war gepaart mit köstlichem Humor. Niemals verliess ihn seine harmonische Rulie. Sein scharfer kritischer Verstand, sein grosses Wissen und Können hefähigten ihn, die wirklichen der Chirurgie sofort in ihrer ganzen Bedeutung zn erkennen. Ein Feind jeder Oberflächlichkeit verstand er es, den Weizen vor der Spreu zu trennen. Vor allem interessirte er sich stets für hislologische Forschungen, und hesonders freute er sich und lobte leieht über Verdienst, wenn man ihm wohlgelungene mikroscopische Präparate zeigte. In aller Munde war seine leichte sichere Hand, welche Tausenden zum Segen geworden ist. Thiersch war ein Meister der chirurgischen Technik, bei den schwersten Operationen bewahrte er immer seine gleiche mässige Ruhe. Gegen die Kranken war er stets wohlwollend und von seltener Pflichttreue. Rührend anzusehen war seln Verkebr mit den Kindern. So war es kein Wunder, dass "Vater Thiersch" bei Alt und Jung, bei Gesunden und Kranken sehr heliebt war. Besonders bel den Studirenden war er wegen seines Wohlwollens und seines trefflichen Humors der erklärte Lichling, welcher im Examen so mild als nur möglich war. Noch lange werden in den Kreisen der Studirenden characteristische Anssprüclie und köstliche Anekdoten fortlehen.

Als wir vor 3 Jahren seinen 70. Gehurtstag und zugleich das 25 jährige Jubelfest seiner Professur in Leipzig feierten, da zeigte es sich deutlich, wie sehr Thiersch als Forscher, Arzt und Mensch in allen Kreisen geschätzt wurde. Unser allverehrter König, welcher Thiersch während seiner letzten Krankheit sogar durch seinen Besuch auszeichnete, hat ihm damals, wie immer, seine Zuneigung in reichstem Maasse bewiesen. Die Stadt Leipzig ernannte ihn zum Ebrenbürger. Seine Fachgenossen, seine zahlreichen dankbaren Verehrer, seine Schüler welteiferlen, dem verehrten Meister ihre Huldigung zu bezeugen. Zum bleihenden Gedächtniss wurde im Langenbeekhause zu Berlin seine von Gessner in Leipzig vortrefflich ausgeführte Marinorbüste aufgestellt.

An den alljährlichen Congressen der deutschen Gesellschaft für Chirurgie in Berlin hat Thiersell stets regen Antheil genommen und gerade hier traten die vorzüglichen, seltenen Eigenschaften seines Geistes und seines Charakters in das glänzendste Licht, hier hatten wir oft Ge-

legenheit, den reichen Schatz seines Wissens und Könnens zu bewundern. Wie oft hat er mit wenigen Worten in der treffendsten Weise die Discussion geklärt oder zur allgemeinen Freude durch eine kurze witzige Bemerkung geschlossen, wenn sie sich ins Endlose verlor. Wie oft haben wir seinen von herrlichem Ilumor gewürzten Trinksprüchen bei unserem alljährlichen gemeinsamen Festmahle zugejauchzt. Als geistvoller, witziger Tafelredner suchte er seines Gleichen. Im Jahre 1891 war Tbierseh Vorsitzender nuserer deutschen Gesellschaft für Chirurgie und auf dem letzten Congresse haben die deutschen Chirurgen ihm in dankharer Anerkennung seiner grossen Verdienste um die Förderung der Chirurgie an seinem 73. Geburtstage die höchste Ehre erwiesen, inden sie ihn zum Ehrenmitglied ernannten. Nur wenigen ist diese seltene Anszeiehnung bis jetzt zu Theil geworden.

Ein selten glückliches, segensreiches Menschenlehen fand am 28. April seinen Abschlass. Wissenschaftliches Streben und wahrhaft humane Pflichttreue in seinem ärztlichen Beruf waren die Leitsterne von Carl Thiersch. Ausser seinem Beruf liebte er vor allem das Leben in seiner Familie, deren stolzer Mittelpunkt er war. Seine Bahre umstanden seine trene Gattin, seine beiden Söhne und vier verheirathete Tüchter nebst ihren Gatten, sowie mehrere Enkelkinder. Als am 1. Mai die irdische Hülle unseres Meisters von der Peterskirche aus unter hervorragendsten Beweisen königlicher Huld, unter höchster Ehrenbezeugung Seitens der königlichen Staatsregierung, der Universität, der Armee, der städtischen Bebörden und zahlreicher Fachgenossen und Freunde zur letzten Ruhe bestattet wurde, da bewies die allgemeine Theilnahme, dass ein Wohltbäter der Menschen, ein Fürst der Wissenschaft sein Lehen heschlossen hatte. Die Peterskirche vermochte die Zahl der Theilnehmer kaum zn fassen.

Der Name Carl Thiersch wird fortleben, so lauge ea noch eine wissenschaftliche Discussion in der Chirurgie giebt. Requiescat in pace et lnx aeterna lnecat ei!

# IX. Noch einige Bemerkungen zur Kuhmilchnahrung und Milchsterilisirung.

# Dr. Bernbard Bendix.

Aus der mir in No. 18 der Berl. klin. Wochenschrift dieses Jahres von Herrn A. Baginsky gewidmeten Besprechnug geht klar hervor, dass wirklich saehliche Differenzen zwischen Herrn Baginsky und mir nicht vorliegen, denn derselhe ist "für das Soxhletverfahren genau so eingenommen" wie ich.

Auch in Bezug auf die Begründung dieses Urtheils besteht kelne Differenz: ieh empfehle die anf 100° crhitzte Mileh für die Sänglingsernährung keineswegs, wie Herr Baginsky es darstellt, nur auf Grund der günstigen Resultate meiner Ausnutzungsversuche; vielmehr hahe ieh wieder nud immer wieder hetont, dass mit Rücksieht auf die ansserordentlielt guten Erfahrungen, die andere Praktiker und ich selbst seit Jahren, nach Dnrchführung des Soxhletverfahrens, in Bezug auf die Bekömmlichkeit der (relativ) sterilen Mileh, und auf die Zunahme und das Gedeihen der damit ernährten Kinder gewonnen haben, es um so mehr gerechtfertigt erscheint — bis wir etwas hesseres haben — die nach Soxhlet sterilisirte Mileh in der Kinderpraxis zu empfehlen, als die einstündige Einwirkung von 100° Hitze weder die Verdaulichkeit noch die ehemische Zusammensetzung der Mileh zu schädigen im Stande ist.

Oh die von Anerhach heahsichtigte Wiederelnführung von Sterilisirungsverfahren, die anf dem Princip der Anwendung hoher Temperaturen (115°C.) beruhen, etwaa hesseres ist, als das einfache Soxhletverfahren, wird die Praxia zeigen, erscheint indess a priori sehr zwelfelhaft, wenn man sich an die eelatanten Veränderungen erinnert, dle eine Milch unter dem Einflusse hoher Hitzegrade eingeht.

Wer meine Arheit üher die Verdanlichkeit der sterilisirten Milch gelesen hat, wird Herrn Baginsky's Verlangen, nach besserer Kenntniss der einsehlägigen Literatur, mindestens für üherstüssig halten, denn beinahe alle die Namen, die Baginsky in seiner Einleitung eitirt — und noch andere mehr — waren mir in ihrer Bedeutung für die Kubmilch-Ernährungsfrage sehr wohl hekannt, und sind demnach auch von mir gewürdigt worden. Herrn Baginsky's Arbeit (Archiv für Kinderbeilkunde, Bd. IV) durste ich ausser Betracht lassen, well sie sich nur mit der Einwirkung boher Temperaturen (120° C.) beschäftigt.

Auch gegenüber der Erklärung von Baginsky, bei seinen Untersuebringen die heaten gewichtsanalytischen Methoden angewandt zu haben, scheint mir die nähere Charakteristik dieser Methoden, vor allen Dingen aber die Mittheilung der Einzelanalysen hehufs Darlegung der Fehlergrenzen nicht überflüssig.

Was meine Zuekerhestimmnngen mittelst Titrirung mit Fehlingseher Lösung anhetrifft, so ist dieselbe für vergleichende Analysen vollkommen ausreichend.

Wenngleich Herr Sanitätsrath E. Pfeiffer, auf den sich Herr Baginsky stützt, alle Zuckerbestimmungsmethoden filr den Milehzucker ausser der gewichtsanalytischen mit Fehllng'seher Lösung für ansgeschlossen hälf, so sind es doch auf der anderen Seite die gewichtigsten

nud autoritativsten physiologischen Chemiker, wie Hoppe-Seyler (S. 463 n. 471), Salkowski (S. 110), Hammarsten (S. 259), die in den neuesten Auflagen ihrer analytischen Handbücher die Titrirungsmethode für den Milehzucker für ausreichend halten und geradezu empfehlen. Einer Empfehlung von solcher Seite glauhte ich folgen zu dürfen

# X. Praktische Notizen.

Ueber die Anwendung des Guajakol gegen Tuberculose stellten Bugnion und Berdez (Rev. med. de la Suisse romande) Experimente an Kaninchen an. Von den 9 Versuchsthieren erhielt jedes 0,1 een einer Reinenltur von Tuberkelbaeillen intravenös eingespritzt; drei blieben ohne Behandlung, drei erhielten ein Vierteljahr lang täglich 0,1, drei 0,2 Guajakol (in Mandelöl) als äusserliche Einreibung. Resultat: alle Thiere trugen acnte Miliartubereulose davon, und bei allen fand sich genau das gleiche Stadium der Krankheit! — Zu hestätigen war übrigens die temperaturerniedrigende Wirkung der Guajakolehreihungen.

Lemoine kam auf dem Congress des Societés savantes auf die schon seit langer Zeit von Ehrlich festgestellte analgesirende Wirkung des Methylenblau zu sprechen, und hestätigte, dass hei reinen Neuralgien, speciell bei Ischias dieser Effect nach mehrmaligen Dosen von 0,30 sieher eintrete, während er bei gleichzeitiger Neuritis ausbleibe. (Progr. med. 4. Mai.)

Zur Behandlung der Cholelitbiasis empfiehlt Blum (Münch. med. Woch. 19. März) grosse Eingiessungen von Oliveniil in den Mastdarm, die denselben Nutzen schaffen, aber besser vertragen werden als die innere Darreichung des Oels. Die Dose beträgt (wie bei den Fleinerschen Eingiessungen) 400-500 Cem.

Roger herichtete in der Société de Biologie über die Behandlung von Puerperalfieher und Erysipel mit "Antistreptokokkenserum". Es handelt sich hisher im Ganzen um 3 Fälle: ein Wochenbettfleber, in dem nach 2 Injectionen von je 20 eem die Allgemeinerscheinungen schwanden und die Lochien normal wurden; ein 3 wöchentliches Kind mit Kopfrose — Heilung in 4 Tagen; einen Fall von schwerer eitriger Tonsillitis mit hohem Fieher und Herzschwäche — 36 Stunden nach der ersten Injection Fieherahfall; Genesung. Schaden haben die Injectionen bisher nicht gestiftet. (La Presse méd. 6. April; vgl. dazu die Notiz in No. 16 d. W.)

In der Sitzung der Société méd. des hôpitaux vom 19. April fornulirte Hayem seine Ansichten über die Behaudlung der Chlorose in folgenden Sätzen, die vielleicht gerade im Anschluss an die Verhandlungen des Mönchener Congresses Interesse erregen: In schweren Fällen ist Bettrulie nothwendig, um der Zerstörung der rothen Blutkörperehen Einhalt zu thnn. Die Diät muss dem Zustande des Magens angepasst werden, und da es sich meist um parenchymatöse Gastritis handelt, erlanbe man zuerst mir Milch und rohes Fleisch, später weiche Eier. Bei gleichzeitiger Gastrectasie thut Massage gute Dienste. Nach Schwinden der dyspeptischen Erscheinungen sind Eisenpräparate zu reichen, von denen Hayem das Eisenoxalat und -lactat bevorzugt. (Prgr. med. 27. April.)

# XI. Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Die Sitzung der Berliner medieln. Gesellschaft am S. d. M. wurde ganz durch den von Scioption-Demonstrationen hegleiteten Vortrag des Ileren Plehn: Ueher das Schwarzwasserfieber ansgefüllt: zur Diseussion nahm Herr L. Friedländer das Wort.

ansgefüllt; zur Discussion nahm Herr L. Friedländer das Wort.

— In der Sitzung des Vereins für innere Medicin am 6. Mai stellte Herr Gluck vor der Tagesordnung mehrere Patlenten mit angeborenen oder dnrch Operation gesetzten Defecten vor, hei denen nehen dem ühlichen Ersatz durch Prothesen u. s. w. die vieariirende Function der Extremitäten ansgehildet ist. Zur Discussion nahm Herr Karewski und der Vortragende das Wort. In der Discussion üher den Vortrag des Herrn Hiraehfeld: Ueher das Coma diaheticum sprachen die Herren G. Klemperer, Weintraud, Leyden, Senator und Hirsehfeld.

— Am pathologischen Institut der Universität ist Herr Dr. Oestreicher in die Stelle eines zwelten Assistenten eingerückt, Herr Dr. Kayserlingk als dritter Assistent angestellt worden.

— Prof. Dr. C. Fraenkel in Halle, welcher nicht nnbedenklich erkrankt war, hefindet sieh, wie wir zu unserer Frende melden können, auf dem Wege der Besserung, wird indess im lanfenden Semester seine Lehrthätigkeit noch nicht ausüben.

— Die Jahressltzung des Vereins der deutschen Irrenärzte wird unmittelbar vor der in Lübeck tagenden Naturforscher-Versammlung in Hamburg am Freitag, den 13. und Sonnabend, den 14. September 1895 abgehalten werden. Als Diseussionsthemata sind festgestellt: 1. Die diagnostische und prognostische Bedentung des Kniephänomens in der Psychiatric. Referent: Herr Dr. A. Cramer-Göttingen. 2. Der Querulantenwahn in nosologischer und forensischer Beziehung. Referent: Herr Dr. Köppen-Berlin. 3. Ueber transitorische Bewusstseinsstörungen der Epileptiker in forensischer Beziehung. Refe-

rent: Herr Prof. Dr. Slemerling-Täbingen.

Nachdem durch ministeriellen Erlass die Frage der Befugnisse des Aerztekammer-Ausschusses in ein neues Stadium getreten, ist ein Rückblick interessant, den Herr Koerner, Vorsitzender der schlesischen Aerztekammer, in deren letzter Sitzung (am 27. März) über die bisherige Thätigkeit der Aerztekammern überhaupt, speciell der schlesischen, soweit sie allgemeine, öffentliche Interessen betraf, gegeben hat. Die erste Frage, die die Kammer beschäftigte, war die Regelung der Anzeigepflicht bei ansteckenden Krankheiten; die Angelegenheit, später mit dem Entwurf eines Reichssenchengesetzes verquickt, ist hekanntlich unerledigt geblichen. Ehenfalls im Jahre 1888 wurde der Versuch einer Einigung der preussischen Kammern zu einem gemeinschaftlichen Organ unternommen, die zu der Begründung des Aerzte-kammer-Ausschusses führte. Die von der sächsischen Kammer ausgegangene Anregung zur Gründung von Wöchnerinnen-Asylen ist resultatios verlaufen. Eine Eingabe betr. die Aufnahme von Geisteskrauken in Privatirrenanstalten wurde abschlägig heschieden. Die im Jahre 1889 in Fluss gebrachte Taxfrage hat jetzt zur Vorlage eines Entwurfes geführt, von dem Herr Koerner sagt, dass er alle Erwartungen ühertreffe. Ein Antrag auf Errichtung von Desinfectionsgelegenheiten in Stadt- und Landgemeinden ist stellenweise von Erfolg begleitet gewesen. Die gewiinschte Zwangsheitreibung der Beiträge für die Kammern ist durch Ministerialverfügung abgeleint. Die (1891) aufgetauchten Anträge zur Erweiterung der Diseinlinargewalt der Aerztekammer-Vorstände sind resultatlos verlaufen, nachdem sie "zu den schlimmsten Spaltungen innerhalb der Aerzteschaft selbst geführt". Anträge auf Erlass eines Trunksuchtsgesetzes bliehen resultatios, die Ersnehen der Berufsgenossenschaften um Ernennung von Obergutachtern resp. Ohergutachtercollegien wurden in elnigen Kammern angenommen, von anderen Kammern ahgelehnt. Die Verhandlungen hetr. die Stellung der Aerzte zu den Alters- und Invaliditätsversicherungsanstalten haben in einigen Provinzen gute Erfolge gehaht, in anderen (so in Berlin!) bliebeu sie resultatios. Die (Berliner) Auträge auf Einführung eines einheitlichen Thermometers und auf Verlegung des Doctorexamens hinter das Staatsexamen sind angenommen, nicht aber derjenige auf Ermögliehung der Physicatsprüfung ohne vorheriges Doctorexamen. Der von der pommerschen Kammer ausgebende Antrag auf Verbot der Vertretung praktischer Aerzte durch Candidaten der Medicin wurde angenommen. In der Schwehe, d. h. in Verhandlung bei den Einzelkammern, sind noch der Antrag Mugdan, der Antrag der rheinischen Kammer wegen der Medicinalreform, derjenige der westphälischen Kammer wegen bestimmter Sachverständigengebühren, endlich der Berliner Antrag wegen Aprobationsentziehung für gewisse Fälle.

Die schlesische Kammer nahm einstimmig einen Autrag an, der cine gesetzliche Neuorgauisation der Aerztekammern in Verhindung mit der zu erwartenden Medicinalreform wünscht, und dahei folgende Punkte besonders betont: Fortfall der sog. Disciplinargewalt, gosetzliches Besteuerungsrecht, autoritative Befugnisse des Aerztekummer-

In Berlin fand am 17. März eine Conferenz zur Berathung der Frage des Verhältnisses der Aerzte zu den Lebensversieherungs-Gesellschafteu statt, an welcher die Commission des Aerztetages, sowie Vertreter einer grossen Zahl von Gesellschaften theilnahmen. Es wurden in derselben, wie wir dem Berichte im ärztlichen Vereinshlatt entnehmen, u. A. folgende Grundsätze vereinbart:

Die Vertraucusärzte werden nicht von den Vertretern der Gesellschaften, sondern nur von den Directionen angestellt und eventuell ihrer Functionen unthohen. Wird eine Aenderung in dem Verhältniss von Gesellschaft und Vertrauensarzt beahsichtigt (Wechsel oder Nehenanstellung anderer Aerzte), so ist der Vertrauensarzt seitens der Direction vorher sehriftlich zu henachrichtigen.

Die Untersuchung findet im Hause des Arztes statt. Da eine genaue ärztliche Untersnchung (Kehlkopf-, Ohrenleiden, Urinuntersuchung u. s. w.) am hesten im Hause des Arztes sieh vollzieht, muss den Agenten gegenüber betont werden, dass die Untersuchung ausser dem

Hause des Arztes nur ausnahmsweise erfolgen soll.

Im Interesae der Untersuchung liegt es, möglichst einheitliche For-mulare herzustellen. Eine Grundlage hierfür ist in der hetreffenden Conferenz vereinhart. Trifft die Gesellschaft eine vom Gutachten des Vertrauensarztes ahweichende Entscheidung, so kann sie diesem auf Wunsch ihre Gründe mittheilen. Die Gntachten gehen der Direction direct zu, die Vertrauensärzte sind verpflichtet, vom Ergebniss der Untersuchung weder dem Untersuchten, noch dem Agenten Mittheilung zu machen; auch die Directionen dürfen über den Inhalt der vertrauensärztliehen Zeugnisse weder dem Agenten noch ohne Zustimmung des Arztes dem Untersuchten Mittheilung machen.

Hausärztliche Atteste sollen in Zukunft zwischen den Directionen nicht mehr ausgetauscht werden. Die Frage über die Gesundheitsverhältnisse der Angehörigen fallen im hansärztiehen Attest in Rücksicht auf § 300 des Str.-G.-B. fort.

Für das vertrauensärztliche Zeugniss nach dem vereinharten Furmular soll ein Honorarsatz von 10 Mk. für angemessen erachtet werden; bei Untersuchung in der Wohnung des Antragstellers wird dieser Satz entsprechend erhöht; bei abgekürzten Formularen (Volks- oder Arbeiterversleberung) kann der Satz durch Uebereinkunft ermässigt werden, jedoch night unter 3 Mk.

Für Erledigung streitiger Punkte soll eine ständige gemischte Com-

mission ln Thätigkeit hleihen.

Diese Leitsätze werden dem Deutschen Aerztetag in Eisenach

(21, und 29. Junl) vorgeschlagen werden.

- Der nächsten Cyclus der Ferien curse für praktische Aerzte heginnt am 30. September und wird bis 26. October dauern. Das Vorlesungsverzelchniss wird demnächst in dieser Woehenachrift zur Veröffentlichung gelangen.

# XII. Amtliche Mittheilungen.

#### Personalia.

Auszeichnungen: Rother Adler-Orden IV. Kl.: Kreis-Physikus Dr. Heynacher in Graudenz.

Versetzung: der Kreiswundarzt Dr. Weinreich zu Weissenscls in

gleicher Eigenschaft in den Kreis Merschurg.

iederlassungen: die Aerzte Dr. Nitsche in Oppin, Dr. Georg Müller, Karl Herschel, Dr. Neuherg und Dr. Leutert sämmtlich in Halle a. S., Dr. Möller in Isselhorst, Dr. Hensel in Bielefeld. erzogen sind: die Aerzte Dr. Kohn von Berlin nach Belgard, Dr. Hillenberg von Nietleben nach Altona, Dr. Matzdorff von Seyda nach Löbejun, Richard Schulze von Herzberg a. E. nach Seyda, Dr. Mosheim und Dr. Fitzau heide von Halle a. S. nach Berlin, Dr. Otto Lchmann von Halle a. S. nach Bornstedt b. Potsdam. Dr. Schaller von Halle a. S. nach Nordhausen, Dr. Reimar von Halle a. S. nach Zürich, Dr. Sklarek von Halle a. S. nach Wien, Dr. Goldstücker und Dr. Kuhlmann heide von Altona nach Hamburg, Frank von Diepholz nach Verden, Dr. Bnnnemann von Breslau nach Aerzen, Dr. Hauschild von Herrenhausen nach Ahlden. Verstorhen sind: die Aerzte Geheimer Rath Professor Dr. Thiersch in Leipzig, Geheimer Sanitätsrath Dr. Babel in Pless, Sanitätsräthe Dr. Günther in Jessen und Dr. Schultze in Swinemunde, Dr. Witte in Barmen, Kreiswundarzt Stasch in Sihylleuort. Der Zahnarzt: Ehlers in Itzehoe.

Vakante Stelle: das Physikat des Kreises Cleve.

Bekanntmachung.

Im ersten Vierteljahr 1895 haben nach abgelegter Prüfung nach-benannte Aerzte das Fähigkeitszeugniss zur Verwaltung einer Physikatsstelle erhalten.

Dr. Arthur von Gizycki aus Lyck O.-Pr., Dr. Peter Mertens aus Köln, Dr. Max Pantzer aus Halle a. S., Dr. Ferdinand Reichmann aus Berlin, Dr. Hugo Göhlmann aus Neustadt W.-Pr., Dr. David Caspari aus Brüssow, Dr. Karl Brackmann aus Bremervürde, Dr. Siegmund Auerhaeb aus Frankfurt a. M., Dr. Bernhard Böhm aus Tarnowitz i. Schl., Dr. Otto von Boltenstern aus Ber-ford, Dr. Alfred Bothe aus Luhlinitz, Dr. Gnstav Kickhefel aus Danzig, Dr. Moritz Ewers aus Sonsheek, Dr. Max Lennhardt aus Breslau, Dr. Max Schneider aus Berlin, Dr. Hermann Exss aus Osterhurg, Dr. Ernst Hasenhalg aus Hildesheim, Dr. Max Heyne aus Beckum, Dr. Friedrich Spielhagen aus Cronherg, Dr. Friedrich Schneider aus Andernach, Dr. Ernst Gutknecht aus Cöslin, Dr. Max Bahr aus Swinemunde, Dr. Johannea Brummund aua Johannisthal, Dr. Robert Stoldt aus Neumänster, Dr. Paul Müller ans Sulav. Dr. Paul Pollitz aus Brieg, Dr. Gustav Arimand ans Wilhelmshaven, Dr. Coclestin Slawyk ans Berlin, Dr. August Karl Franke aus Berlin, Dr. Rudolf Frels aus Rathenow, Dr. Adulf Süsskand aus Köhen a. O., Dr. Otto Blan aus Potsdam, Dr. Wilhelm Lembke aus Berlin, Dr. Salomon Itzig aus Dt.-Eylau, Dr. Hermann Lenthc aua Berlin, Dr. Siegfrled Placzek aua Berlin, Dr. Waldeck Strobach aus Bischofswerda, Dr. Karl Papenhansen ana Potsdam, Dr. Max Eyff aus Nimptsch, Dr. Angust Stühlen aus Berlin, Dr. Max Wulsten aus Berlin.

Berlin, den 29. April 1895. Der Miuister der geistlichen, Unterrichts- und Medicinal-Angelegenheiten. (gez.) In Auftr.: von Bartsch.

Auf Grund eines Gesetzes vom 12. December 1892 hat der im Niederländischen Staats-Conrant No. 86 vom 11. April 1895 veröffentlichte Königliche Beschluss bestimmt, dass diejenigen Medieiner, welche in Deutschland das staatliche Arzt- oder Zahnarzt-Examen hestanden haben und in den Niederlanden ihre Praxis ausühen wollen, von den heiden naturwissenschaftliehen Prüfungen hefreit werden khnnen und demgemäss sieh in den Niederlanden regelmässig nur noch dem theoretischen und praktischen medicinischen Examen zu unterziehen hahen werden.

Für die Redaction verantwortlich Professor Dr. C. A. Ewald.



# BERLINER

Binsemlungen wolle man portofrei an die Redaction (W. Lützowplatz No. 5 ptr.) oder an die Verlags-buchhandlung von August Mrschwald in Berlin N.W. Unter den Linden No. 68, adressiren.

# NISCHE WOCHENSCHRI

Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redaction:

Prof. c. c. Dr. C. A. Hwald and Prof. Dr. C. Posner.

Expedition:

August Hirschwald, Verlagsbuchhandlung in Berlin.

Montag, den 20. Mai 1895.

.№ 20.

Zweiunddreissigster Jahrgang.

# INHALT.

- I. F. Strassmann: Ueber den anatomischen Nachweis forensischer
- II. G. Cornet: Die Prophylaxis der Tuberculose und ihre Resultate. III. M. Einhorn: Ein klinischer Beitrag zur Kenntniss und Behand-
- lung der "Erosionen des Magens"
- IV. Aus der medicinischen Klinik des Herrn Professor Erb in Heidelberg. M. Dinkler: Ueber die Wirkung und Verwendbarkeit der von Baccelli empfohlenen intravenösen Sublimatinjectionen. (Schluss.)
- V. Kritiken und Referate. Seifert u. Kahn, Atlas der Ilisto-pathologie der Nase, der Mundrachenhöhle und des Keblkopfes.
- (Ref. Heymann.) Adolf Baginsky, Die Scrumtherapie der (Ref. Heymann.) — Adolf Daginsky, Die eerdunderspie der Diphtheric. (Ref. Stadthagen.) — Koch, Die Frage nach dem geborenen Verbrecher. (Ref. Lewald.)
  VI. Verbandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medi-
- einische Gesellschaft. Discussion über Cornet, Die Prophylaxis der Tuberculose. Freie Vereinigung der Chirurgen Berlins.
- VII. Wiener Brief.
- VIII. Congress der deutschen Gesellschaft für Chirurgie. (Fortsetzung.)
- IX. B. Liermann: Bemerkungen.
  - X. H. Köhner: Erklärung.
- XI. Tagesgeschichtliche Notizen. -- XII. Amtliche Mittlieilungen.

# I. Ueber den anatomischen Nachweis forensischer Vergiftungen.

Prof. F. Strassmann.

(Vortrag, gehalten in der Hufeland'seben Gesellschaft am 20. Deeember 1894.)

M. H.! Das Thema, tiher das ich Ihnen vortragen wollte, die anatomische Wirkung der verschiedenen Gifte, ist eines, mit dem ich mich seit Jahren mit Vorliehe heschäftigt hahe. Es geschah dies im Wesentlichen ans zwei Gründen, einestheils, weil die Frage nach der Wirksamkeit der verschiedenen Gifte, nngleich anderen ehenfalls wichtigen Fragen nnseres Faches, wie heispielsweise der nach dem Verlanf nnd der Art der Strangmarken, nicht nnr ein specialistisches Interesse für die gerichtliche Medicin hesitzt, sondern anch eine gewisse Bedentung für die allgemeine Pathologie; dann aher, weil ich glanhe, dass gerade die Vertiefung der anatomischen Diagnose hei Vergiftungeu, der Versnch, dieselhe gegenüher der chemischen Untereuchung eelhstständig zn machen, so weit es geht, für die gerichtliche Medicin von erhehlicher praktischer Bedentung ist. Ich werde hoffentlich uicht in den Verdacht kommen, die Bedeutnng der Chemie zu unterschätzen; aher ich glauhe es aussprechen zn müssen, dass die Bedentung der gerichtlichen Chemiker gegenüher den Gerichtsärzten allerdings oft üherschäzt wird. Ee geschieht dies sowohl anf dem Gehietder Vergiftungen, wie anch in anderen Fragen. Es wird Vieles der Competenz der Chemiker zngewiesen, was eigentlich dem gerichtlichen Mediciner znkommt; heispielsweise die Blutuntersnchung. Man ist vielfach der Meinung, dass selhst für die mikroskopische Untersuchung der Chemiker der eigentliche Sachverständige ist, und ala vor einigen Monaten hier in Berlin ein Lustmord etattfand,

konnte man es in den Zeitungen lesen, dass wir Gerichtsärzte nnser Gntachten üher den Fall vorlänfig noch zurückgestellt hätten, his das Resultat der vom Chemiker ansgeführten Untersuchung des Vaginalschleims anf Spermatozoen eingelanfen wäre, eine Behanptnng, die mich allerdings heinahe veranlasst hätte, meinem Princip untren zn werden und eine Berichtigung an die Zeitnngen einzusenden.

Es liegt auf dem Gehiete der Vergiftungen ganz ähnlich. Es ist hei den richterlichen Behörden vielfach die Auffassung vertreten, dass der Befinnd der Analyse das allein Maassgehende ist; nm es schroff auszndrücken, dass die Anklage zn erhehen ist, wenn die Untersnchnng des Chemikers das Vorhandensein von Gift ergehen hat, andernfalls das Verfahren einznstellen sei. Ich hranche Ihnen nicht ansznführen, dass heide Anschauungen unrichtig sind, und dass in jedem dieser Fälle eigentlich immer erst der medicinische Sachverständige darüher gehört werden sollte, der anf Grnnd seiner allgemeinen toxicologischen Erfahrung, auf Grund sämmtlicher Umstände des einzelnen Falles sein Gntachten in manchen Fällen wird dahin ahgehen können, dass, wiewohl hier die chemische Analyse kein Gift nachgewiesen hat, doch eine Vergiftnng anzunehmen sei, und umgekehrt, trotz des Nachweises von Gift im Organismus der Tod dnrch Vergiftnng nicht eingetreten war. Aus diesem Grnnde hahe ich immer geglauht, dass es für nns von erhehlichem Interesse ist, dem Richter zn zeigen, was wir gerade anf dem Gehiete der Vergiftungen selhst leisten köunen. Soweit es die Ohdnetion und die eich anschliessende anatomische Untersnchung gestatten, wollen wir danach strehen, selhstständig ein Urtheil darüher ahzngehen, was für eine Vergiftnng vorliegt. Je nach der Lage des einzelnen Falles lentet uneer Gntachten daher, dass die Ohduction ein hestimmtee Gntachten tiher die vorhandene Vergiftnng nicht ermöglicht, dass eine chemische Untersnchnng nöthig ist, oder dass die Ohduction eine hestimmte

Vergistung mit Wahrscheinlichkeit nachgewiesen hat, dass aber eine weitere chemische Untersuchung wünschenswerth ist, oder endlich, dase die Obduction mit Sicherheit eine Vergistung durch Carbolsäure, durch Schweseleänre, nachgewiesen hat, dass eine weitere chemische Unterenchung überstüssig oder eventuell anch aussichtsloe ist. Denn anch letzteree ist ja bei beetimmten Arten von Vergistung, eo bei Intoxicationen mit Sänren, mit Leugen, deren Verlanf sich über längere Daner erstreckt, gewöbnlich der Fall.

M. H., zn jenen Vergistungen, bei denen es nicht möglich ist, anf Grund des anatomiechen Befundes eine bestimmte Diagnose zn etellen, gehören vor Allem die Alkaloide; hier versagt gewöhnlich die anatomische Untersuchung vollkommen. Sie giebt meist noch nicht einmal gewisse Anheltspunkte an die Hand, um anf die Vergistung zn schlieseen. Selbet die gewöhnlich angesührten Zeichen: die Pupillenverengerung bei der Vergistung durch Morphium, die besonders etarke Ansprägung der Leichenstarre bei der Vergistung durch Strychnin, sind Befunde, die wir in der Mehrzahl der Fälle bei derartigen Vergistungen an der Leiche nicht erheben.

Zn denjenigen Giften, bei denen zwar eine nngefähre Diagnose möglich ist, aber eine ganz bestimmte doch nicht ansgeechlossen ist, gehört die grosse Gruppe derjenigen Körper, die im Weeentlichen dadnrch wirken, dass eie die rothen Blutkörperchen zeretören und den Blutfarbstoff umwandeln, deren Hauptrepräsentant das chloreanre Kali iet. Wir können in manchen Fällen mit gewisser Wahrscheinlichkeit anf eine Vergifting durch chloreaures Kali echlieseen, weil es der hänfigste der hier in Betracht kommenden Körper ist; wir können besonders, wenn ein Verdacht bereits auf eine derartige Vergiftnng vorliegt, eegen, dase die Untersnchung ihn bestätigt hat, können une aber nicht mit Bestimmtheit darüber auseprecben, weil andere Körper - ich erinnere an Arsenwasserstoff - ganz ähnliche Symptome machen. Die Erscheinungen, die diese Körper hervorrnfen, sind bekanntlich folgende: Die Zerstörung der rothen Blutkörperchen bewirkt Icterus, Milzschwellung, dann Hämoglobinnrie und vor Allem die Ausecheidung von Hämoglobincylindern in den Nieren. Die Harncanälchen zeigen sich mit Hämoglobincylindern vollgestopft (Vorzeigung eines Präparatee). Die Veränderungen, die durch die Umwandling des Blutfarbetoffs, dee Oxyhämoglobins in Methämoglobin eintreten, sind die granbranne Verfärbung dee Blutee, dementeprechend der Todtenflecke und der inneren Organe, nnd das Anstreten des charakteristischen spektroskopischen Streifene für das Methämoglobin im Roth.

Ein anderes Gift, welchee ebenfalle durch Verwandlung des Blutfarbetoffs im Weeentlichen wirkt, das Kohlenoxyd, geetattot nns zumeist ein beetimmteres Urtheil. Hier eind Veränderungen vorhanden, die ausechliesslich diesem Körper znkommen. Neben der hellrothen Farbe dee Blntee und der Todtenflecke können wir in diesem Falle direct dae Vorhandensoin von Kohlenoxyd im Blnt nachweieen. Ich habe lange Zeit ansechliesslich mich zn diesem Zweck dee spektroekopischen Nachweises bedient, der nach meiner Meinnng allerdings der früheren Methode, dem Nachweie dnrch die Hoppe-Seyler'sche Natronprobe, weit überlegen ist. In letzter Zeit habe ich dann andere chemische Proben in Gebraneh genommen, die nenerdings empfohlen worden sind, und bin allerdings debei zn der Ansicht gekommen, die anch, wie ich weiss, mein verehrter College Salkoweki vertritt, dass dieee Proben der epektroskopischen mindeetens gleichkommen, zom Theil wohl anch überlegen eind. Wir verwenden jetzt mit Vorliebe die Tanninprobe, die nach den nrsprünglichen Angaben von Kunkel derart vorgenommen

wird, dase eine 3 procentige Tanninlösung einer Blutlöeung, die auf dae Fünfache verdünnt ist, zugesetzt wird. Dann sieht man bei Vorhandensein von Kohlenoxyd im Blut eine auffallend hellgranrothe Farbe, wäbrend anderes Blut eine kaffeebranne Farbe annimmt. Wenn men Blut verschiedener Mischung sich herstellt und nun mit dieser Probe behandelt, so zeigt ee sich, dase bei einem Gehalt von 20 pCt. Kohlenoxydhämoglobin, bei dem die spektroskopische Untersuchung des Blutee doch nur undentliche Resultate giobt, die Tanninprobe ein unzweifelhaftes Ergebnise liefert.

Eine Substanz, die ebenfalls ein sehr charekteristisches anatomisches Bild giebt, ist bekanntlich der Phosphor. Wir haben freilich Falle von Phospborvergiftung, die nicht typiech verlaufen, die in wenigen Stunden zom Tode führen, in denen anatomische Veränderungen im Wesentlichen nicht nachweiebar eind. Hier ist die chemische Unterenchung allerdings eouverän. Aber bei den typiecben Fällen der Phosphorvergiftung, die in 5, 6, 7 Tagen znm Tode führen, haben wir ein nm so charakterietiecheres anatomischee Bild, das eich kennzeichnet durch den Icterns, die Leberechwellung, die Verfettung der verechiedenen Organe, die wobl mit dieser Verfettung der Blutgefässe im Zneammenhang etebenden zahlreichen kleinen und groseen Blutungen in den verschiedenen Körpertheilen - ein Befund, der mit anderen Vergiftungen nicht verwechselt werden kann und der anch eonst in der Pathologie scines Gleichen nicht hat, abgeechen allenfalls von der acuten gelben Leberatrophie. Die Befunde bei der Phosphorvergiftung sind bekannt. Ich babe mehr der Curiosität halber Ihnen auch ein bierzn gehöriges Präparat mitgebracht: eine Fettleber bei Phosphorvergiftung. Sie werden sich in der That überzengen, dass die Versettung des Organs eine fast vollständige ist, dase reetirendee Zellparenchym eigentlich gar nicht mehr vorhanden ist.

So viel, m.H., über diejenigen Giste, die ausschliesslich All gemeinwirkungen auf den Organiemns ansüben. Ich würde dann übergehen zn einer Grnppe von Gisten, die ebenfalls im Wesentlichen durch ihre Allgemeinwirkungen tödtlich sind, bei denen aber daneben noch sehr erhebliche Localwirkungen am Orte der Einnahme, alee znmeist am Magendarmeanal, sich geltend machen. Zn dieser Gruppe gehören hanpteächlich Carbol, Snblimat und areenige Säure. Den abeolnten Alkohol, der hier ebenfalls hinzuzurechnen ist, möchte ich übergehen, weil er kaum ein praktischee Intereese hat. Ich habe noch keinen Fall der Vergistung damit beobachtet und möchte mich hente bei der Fülle des Materiale im Weeentlichen auf dae beechränken, was ich eelbst geechen habe. Ich bitte daher auch zn entschuldigen, wenn ich Literaturangaben unterlasee.

M. H.! Die Fälle, die uns von Carbolvergiftung vorgekommen sind, gaben ein ansserordentlich typieches Bild. Es zeigte eich bei der Untersnehung eine vollständige Verätzung von der Zungenepitze an bis durch die Speieeröhre hindurch, durch den Magen hindurch bie in den obersten Theil des Darms. Diese Verätzung wies den Charakter der reinen weissen Schorfbilding sif. Die Schorfe waren vollkommen weies, durchweg trube und fühlten sich ausserordentlich hart an. Neben dieser Verechorfung finden sich dann noch entzundliche Erscheinungen, Hyperämie, seröee Excudation und Blutungen, hänfig etarke Blutungen in der Schleimhant, aber auch in der Submncoea. In Folge der Diffneion des Giftes und der Einwirkung deeselhen anf dae Blut, zeigt sich die blutüberfüllte Magenwand nicht von normaler hellrotber Farbe, eonderu nimmt eine trübe, granröthliche Farbe an. Gewöhnlich ist die Verätzung beechränkt auf die obersten Schichten der Schleimhaut. Ich erinnere mich nur eines Fallee - Haberda sind mehrere vorgekommen - in

dem im Fundus sich ein vollkommener Schorf gehildet hatte, der die ganze Magenwand durchsetzte. Es war in Folge dessen zn einer Diffusion des Carhols durch die Magenwand hindnrch gekommen und zu einer vollkommenen Verätzung der henachharten Organe: der Milz, des unteren Leherlappens, der linken Niere, des Zwerchfells, des unteren Lungenrandes. Ich hahe Ihnen zwei mikroskopische Präparate von derartigen Csrholvergiftungen mitgehracht, und Sie werden in heiden sehr tihereinstimmende Bilder sehen. Es zeigt sich eine dentliche Verätznng der obersten Theile der Schleimhaut, die sich mit scharfer Grenze gegen die unteren Theile ahsetzen. In diese verätzten Theile nnd anf dicselhen ist nnn ein Exsudat ergossen, welches bei der Weigert'schen Färhung die Fihringeaction gieht. Diesen Befund einer vollständigen Verätzung der Magenoherfläche mit einer derartigen Exandathildung, hei der gewöhnlich noch eine Erweiternog der Enden der Magendrüsen anffallend ist, in die ehenfalls das Exsudat hineinreicht, diesen Befund hahen wir hisher ansschliesslich erhohen hei Vergiftungen durch concentrirtes Phenol. Ich hin kürzlich in einem Falle darüher hefragt worden, oh wohl eine Vergiftung durch concentrirtes Carhol oder, wie der Angeschuldigte hehanptete, durch eine nur ein- his fünfprocentige Lösung vorliege. Es handelte sich nm einen Mann, der hei einem Umzug an eine Flasche Carhol gerathen war, die er für einen Likör hielt, von dem er einen Schluck genommen hatte, worauf er nach kurzer Zeit nnter Krämpfen verschieden war; nnd es war nnn für die richterliche Behörde, nm den Grad der Fahrlässigkeit festzustellen, wichtig zu wissen, oh hier eine concentrirte Carhollösung in dieaer Weise anfhewahrt worden sei, oder oh es sich nur nm verdünntere, gewöhnliche officinelle Lösung handelte. Mit Rücksicht auf die tiefgehenden Verätznugen in diesem Falle hahe ich mich dahin ansgesprochen, dass hier jedenfalls eine concentrirtere, eine stärkere Lösnng, als eine fünfprocentige vorlag. Es kam noch hinzn, dass dieser Mann , nur , einen Schlinck genommen hatte und danach alshald todt umgefallen war. Die tödtliche Dosis heim Carhol herechnet aich für den Erwachsenen nach den hisher vorliegenden Erfahrungen anf etwa 10 gr; wenn selhst eine fünfprocentige Lösung vorhanden gewesen wäre, so hätte er doch immerhin 200 gr trinken müssen, and es ist doch wohl ansserordentlich nawahrscheinlich, dass der Mann hei diesem zufälligen Trunk 200 gr heruntergeschlickt hätte, ohne zu hemerken, dass er etwas nicht seinen Intentionen Entsprechendes zn aich nahm. Bei den verdünnteren Lösnngen und ehenso hei der Carholvergiftung durch äussere Anwendung fehlen gewöhnlich derartige locale Aetzwirkungen. Es ist in nenerer Zeit daranf anfmerksam gemacht worden, dass allerdings mitnuter anch hei der äusseren Anwendung anatomische Veränderungen, die in der Mehrzahl der Fälle fehlen, nachznweisen sind. Herr College Langerhans hat vor einiger Zeit mehrere Fälle mitgetheilt, in denen es in Folge von Anfnahme verdünnter Carhollösung zu einer eronpösen Tracheitis, zu einer eitrigen Bronchitis der tieferen Bronchien, zn hroncho-pneumonischen Herden gekommen ist; wie es ihm wahrscheinlich dünkt in Folge von Ansscheidung des Carhols durch die Bronchien. Es ist vor Kurzem auf der Wiener Natnrforscherversammlung dann von Unger ein Fall mitgetheilt worden, in dem nach einem Carholklysma, das gegen Oxyuris gegehen wurde, der Tod eintrat; hei der Untersuchung fand sich hoch ohen im Dünndarm Geschwürshildung. Unger erwog die Frage, oh es sich hier wohl nm eine Heraufbeförderung des Carhol dnrch antiperistaltische Bewegungen handle, oder aher nm einen Vorgang, der durch Resorption und secundäre Ansscheidung des Carhol zu erklären wäre. Er machte Versnche mit Clyamen an Thieren, denen er den Darm nnterhand, nnd hei denen trotzdem Hyperämien und Nckrosen im Darm oher-

halh der Unterhindungsstelle vorgekommen sind. Wenn er gefärhte Lösungen einspritzte, zeigten aich gleichfalls Veränderungen oherhalh der gefärhten Partien.

Eine Aetzung der oherstächlichen Partien des Magena von gleicher Form kennen wir allerdings auch hei anderen Giften. vor allem heim Snhlimat. Entscheidend ist hier der Gernch nach Phenol, der hei der Carholvergistung gewöhnlich so intensiv ist, dass eine Differentialdiagnose gegenüher den gleichwirkenden Giften mit Sicherheit möglich ist. Das Suhlimat wirkt in dieser Weise nur, wenn es in einer starken Concentration genommen ist; die gewöhnliche Concentration hat eine direct ätzende Wirkung auf die Magenwand nicht. Hier kommt es meistens nur zu den Allgemeinerscheinungen, die wir hei der Suhlimatvergiftung keunen, also zu den coagulationsnekrotischen Herden in der Niere, und zn den Kalkinfarcten, zur Stomatitis, zn dysenterischen Processen im Dickdarm. Letztere sind hesonders ein ziemlich regelmässiges Vorkommniss, sie fehlen nur selten. Mir ist kürzlich ein solcher Fall vorgekommen, der vielleicht auch aonst ein gowissea Interesse hat. Es handelte sich nm ein junges Mädchen, das von ihrem Bräutigam, einem Photographen, geschwängert war, nnd sich von ihm deswegen Gift aushat; er gah ihr 10 gr Snhlimat. Sie ging in ein Hotel, nahm es daselbst, in der Nacht traten offenhar schwere Vergiftnugserscheinungen ein, und in Folge dieser Vergiftung ein Ahort. Am Morgen liessen die Erscheinnngen nach; daa junge Mädchen glanhte hereits einen unerwartet günstigen Erfolg erlangt zu hahen, insofern die Schwangerschaft heseitigt war nnd aie doch dahei am Lehen hleihen würde. Indess, die Erscheinungen der Suhlimatvergistung setzten, wie das ja hänfig ist, nach dieser Panse wieder ein, es kam zn schwerer Stomatitis nud, was interessant ist, zu einer ansgesprochenen Diphtherie, die aher nicht im Dickdarm, an der gewöhnlichen Stelle, sass -- diese war vielmehr intact sondern an den Genitalien; an den durch den Ahort gesetzten Wnndflächen hatte die Ansscheidung des Suhlimates stattgefunden; hier zeigte sich eine starke diphtherische Endometritis, von der ans sich weiterhin eine Peritonitia entwickelt hatte; gleichzeitig waren hei dem längeren Krankenlager hronchopnenmonische Processe eingetreten, denen die Unglückliche schliesslich erlag. Es wurde nun die Frage von der Staatsanwaltschaft anfgeworfen, die ein erhehliches strafrechtliches Interesse hatte: oh vielleicht der Bräntigam der Verstorhenen nicht nur den Selhstmord derselhen hegtinstigt hätte, sondern anch nater seiner Mitwirkung ahortive Eingriffe stattgefunden hätten? Mit Rücksicht anf den ganzen Verlanf hahe ich mich dahin ansgesprochen, dass, wenn anch solche Eingriffe nicht ausgeschlossen wären, ich doch die Möglichkeit für vorhanden hielte, dass die gefundenen Veränderungen sämmtlich auf die Suhlimatvergiftung zurückzuführen wären. In diesem Falle fand sich ührigens am Magen eine sehr ansgesprochene Geschwürshildning, znm Theil achon gereinigte Geschwüre, znm Theil noch hedeckt mit einem nekrotischen Schorf. Die Nekrose war nicht so diffus wie hei der Carholvergiftung, sondern es waren ganz circnmscripte Stellen. Ich hahe geglanht, dass wohl das Snhlimat nicht vollkommen gelöst, dass es znm Theil noch in Snhstanz vorhanden war und dadurch diese mehr locale Wirkung sich erklärte.

Aehnlich ist es hei der arsenigen Sänre. Wir hahen eigentliche Aetzwirkungen hei der arsenigen Säure nur, wenn dieselhe in Suhstanz genommen worden ist. Die Lösungen ätzen nicht, sie hewirken nur entzündliche, katarrhalische Erscheinungen am Magen und Darm, die nicht sehr charakteristisch sind — ich zeige Ihnen hier ein derartiges Bild. Iat arsenige Säure in Suhstanz genommen worden, so finden wir hänfig nekrotische Ver-

änderungen, die deueu beim Carbol ähulich sind. Ich habe Ihnen auch davon ein Präparat mitgebracht. Ebeufalle hier werden Sie eich überzengen, dase die oberete Schleimhaut, deren Epitbel nekrotisch iet, entzüudlich nnd hämorrhsgisch infiltrirt iet, daee eine croupöse Membran die Magenoberfläche überzieht nnd — was nun allerdings sehr charakteristisch ist —, dass iu diesem Exsudat sich Krystalle von arseniger Säure, also die Octaeder des regulären Systems finden. Wenn das Leben uech Einnahme dee Giftee läuger gedanert hat, so geheu die nekrotiechen Stelleu ab, nnd ee kommt zu einer Goschwürsbildung. Im Grunde dieser Eroeionen findet man daun ebenfalls häufig die Krystalle der arsenigen Säure. (Dem.) Die Geechwüre zeigen einen dentlichen byperämischen, wallartigen Raud. Diese croupösen Exsudate finden eich auch am Dünudarm, wenn dort die areenige Säure zur Wirkung gekommen iet. Ich glaube, m. H., weuu wir derartige Veränderungen uachweisen, also eine Entzundung der Schleimhaut mit Exsudetbildung und in den Exsndateu diese Krystalle - die an sich nicht beweisend eind für die areenige Säure, da ja eolche Formen auch bei andereu Körperu vorkommen —, dann ist wobl kanm eine audere Erklärung möglich, ale dass ee eich um eine Vergiftung durch arsenige Sänre haudelt, uud ich habe iu jedem eolchen Falle anch meine Diagnose dnrch die chemische Untersuchung bestätigt gefuudeu. Man wird diese sicherlich gerade bei der arsenigeu Säure voruehmeu laseen, weil dieeelbe hier vollen Erfolg verspricht, und weil das Ergebniss derselben doch mitunter für einzelne Nebenfragen, die uoch uachträglich geetellt werden, von Wichtigkeit eeiu kann. Die quantitative Aualyse ksun mitnuter einzelne eolche Fragen zu beantworten geetatten, die wir auf Grund des enatomischen Befuudee allein nicht erledigen könueu. Parencbymstöse Entzundungen der inneren Organe, eubendocardiale Blutnngen im Herzen, sind die Befunde, die auf die allgemeine Wirknng der arsenigen Säure znrückzusühren sind. Gerade die Blutungen unter dem Endocard haben wir bei Vergiftungen durch arsenige Säure kaum jemals vermisst. Aehnliche nekrotische Veränderungen vermag dann auch ein anderes Arsenpräparat, nämlich das Schweinfarter Grun, zu erzengen. Ob eie im Wesentlichen dem Arsen oder den übrigen Bestandtheilen des Körpers zukommen, lasee ich dahingestellt. Wir finden dann anch noch eine grangrüne Verfärbung der ganzen Magenwand durch den Farbstoff, wie sie z. B. dieso Abbildung zeigt.

Die unchste Gruppe, die eigentlichen Aetzgifte, konnen wir wieder in zwei gröesere Gruppeu, iu die Säuren nud iu die Laugeu, eintbeilen. Ale den Typue der Säurevergiftung kenu man die Schwefeleäure betrachten, welche die bei weitem häufigeto der verwendeteu Miueralsäuren ist. Die anatomischen Veränderungen, die durch die Schwefelsäure gesetzt werden, sind uun wesentlich complicirter, als die der bisher besprochenen Gifte, und ich bitte, mir eine Analyse derselben, deren Klarlegung weeentlich Lesser's Verdieust ist, zu gestatten. Wir haben iu ereter Reihe auch hier Aetzwirkungen, die eich beeondere deutlich an dem oberen Verdanungetrectus, also an Zunge, Speiseröbre geltend macht. Auch hier kann man vollkommen weieee Schorse sinden, wie bei deu bieher besprochenen Vergistungen. Am Magcu fehleu solche Verätzungen, eigentliche Aetzschorfe, gewöbulich. Die Säure ist, weun sie hierber kommt, nicht concentrirt geuug, um uoch derartige Verätzuugen zu bewirken; eie bewirkt meist nur entzündliche und hämorrhagische Veräuderungen. Es kommt zu einer Entzündung der Schleimhaut und zur Bildung groeser Extravasate. In den eeltenereu Fällen, in denen die Aetzung auch im Magen sich geltend macht, bei deu couceutrirteren Lösungeu, kanu ee vorkommen, dae die ganze Magenwand in eineu bruchigeu Schorf verwaudelt wird, der dann durchreisst nnd der Schwefeleanre deu Durchtritt in die Bauchhöhle gestattet. Ea kommt zu einer Aetzung der beuachberten Organe und zu einem schuellen Tod durch Collage. Gewöhulich iet das aber nicht der Fall. Die Extravasate bei der Schwofelsäure sind von beeonderer Mächtigkeit; sie erfüllen nicht uur die Schleimhaut, eie dringeu bie in die Snbmucoea nnd eogar bis iu die Muscularia vor und zeigen in Folge der Verwandlung dee Hämoglobina durch die Säure in Hämatin in eaurer Lösung eine schwarze Färbung. Diese schwärzliche Verfärbung des Mageue, die den Eindruck einer Verkohlung hervorgerufen hat, iet gewöhulich die auffälligste Erscheinung bei der Schwefelsäurevergiftung. Wo nun diece Extravasete etattgefunden haben, da iet die Schleimhaut ebeufalla in Folge der eintretenden Circulationestörungen getödtet. Ee erstreckt sich also die Nekroee weiter, ale die ureprüngliche Verätzung sich ausdehnte, und diese nekrotischen Partien werden, wenn die Sänre im Magen verbleibt, in Folge der erweichenden Wirknng der Säure auf die Kittenbstanzeu allmählich anfgelöet. Ee kanu daun noch nachträglich zu einer Perforatiou, zu einem Eintritt von Schwefelsäure in die Banchhöble kommen. Ist dae nicht der Fall, wird die Schwefeleäure neutralisirt, so hört ja dieee weitere erweicheude Wirkning auf. Dann sehen wir Folgeudee. Die vorhaudeneu nekrotiechen Theile werden abgestossen. Ee iet ein mechanischer Abschmelzungsproceee, der eich hier geltend macht. Diese Schorfe, die durch die Schwefelsäure hewirkt worden sind, siud ausserordentlich brüchig und werden echou bei den einfachen Mageubewegungeu und wohl auch durch die Einwirkung dee Verdanungaeaftos, der von deu noch restireuden Theileu der Mageuechleimhaut abgeeondert wird, abgelöet, ohne dass bereits entzündliche Verändernugen stattgefinden haben. Ich habe zwei Piäparate von Schwefelsänrevergiftung mitgobracht und bitte Sie, dieeelben auzusehen. Sie werden hier das Bild findeu, was wir bei den Untersuchungen, die wir zu machen haben, also einige Tage nach dem Tode gewöhnlich erheben. Es zeigt sich ein groeses Extravaeat, welchee die Submucoea erfüllt, welches zum Theil auch in die Mnscularie eindringt, nud eine Abechmelzung der obereu Theile der Schleimhaut, ohne dass eigentlich entzundliche Veränderungen bereite nachweisbar eind. Dae eine dieeer Praparate iet noch besoudere intereseant, weil eich die weeentlichen Veränderungen am Pylorns fanden. Im allgemeinen sehen wir, dass bei Aetzgiften die wesentlichen Veränderungen eich am Fuudus zeigen, daee über den Pylorue die ätzendeu Gifte mit einer gewissen Schleunigkeit hinwegeschohen zu werden pflegen, dass die Veräuderungen deshalb kurz vor dem Pylorus und hiuter dem Pylorue stärker ausgeeprocheu eind, an dem Pylorne eelbst aber im geringsten Massee. Es kommen aher Ausuahmefälle vor - Herr Litten hat echon vor einigen Jahren darauf ansmerkeam gemacht -, iu deneu gerade die Pfortnergegeud gauz besonders hetroffen ist, und in deuen es deehalb später beim Eintritt von Geschwürs- und Narbenbildungen gerade zn einer Stenoee dee Pförtnere kommt.

Im weiteren Verlause kommt ee dauu uatürlich zu reactiven Eutzündungen, zur Reinigung der Geschwüre, zur Narbenbildung. Ich will darauf nicht weiter eingehen.

Die übrigen Mineralsäureu ruseu der Schweselsäure eehr ähnliche Veränderungeu hervor. Wir kõuueu aus einem eolchem Besunde, also aus dieeen groeseu Extravasation, der Abschmelzuug der oberen Schichteu, nur darans schlieseen, daee eiue Mineralsäure eingewirkt hat. In manchen Fällen geetattet die gelbliche Färbung der Schorse, die von obeu nach unten abnimmt, noch die Feststelluug, dase hier nicht Schweselsäure-, soudern Salpetereäure-Einwirkung stattgesuden hat; in anderen Fällen ist eine Unterecheidung der Schweselsäure von der Salzsäure dadurch möglich, daee sich auch au der Haut, hesoudere

an den Mondwinkeln herabziehend, Aetzstreifen finden, die bei Salzsäure, wenigstens bei Erwachsenen, fehlen, weil die ätzende Wirkung der Salzsäure nicht so erheblich ist, dass sie anf die äussere Haut sich geltend macht.

Sehr ähnlich den Mineralsäuren ist nun eine organischs Săure, die jetzt bei uns eine grosse Rolle spielt: die Oxalsaurs; wenn auch Vergiftungen mit ihr nicht mehr ganz so hänfig sind, wis früher. Es sind einige polizeilichs Vorkshrungen gstroffen, und es scheint, dass disselhen eine gswisss Wirkung gehabt haben. Die ätzends Wirknng der Ozalsäurs ist geringer als dis der Mineralsänrsn. Wir finden auch hier gewöhnlich nur in den obsren Theilen des Verdauungsapparstes Astzungen. Am Magen sind dieselben gering; hier beschränken sich die Veränderungen meist auf eins ausgssprochene Hyperamie mit Blutungsn in dis Gewebs, wis Sis das z. B. iu dieser Abbildung hisr sehen können. Gewöhnlich absr ist der Befund, dsn wir an Leichen erhehen, ein andsrer. Die Oxalsäurevergiftung führt meistens sahr schnell zum Tods; sa ist kaum Galegsnheit und Zeit, Gsgsnmittel zu geben. Die Oxalsäurs bleiht, nicht nentralisirt, zum grössten Tbeil im Magen zurtick und hat nnn Zeit, in dem todtsn Gewsbe ihrs auflösends, erweichende Wirkung geltend zu machen. Es kommt infolgedessen hisr sbenfalls zu einer Abschmelzung der oberen Thsile, zu einer Erweichung derselhen. Dis Mucosa wird zum grössten Theil zsrstört, und wir sehen dann noch schlsierartigs Fetzen derselhan, die durch ihre hrauns Farbs dan ursprünglichen Gahalt au Blutfarhstoff srkennen lassen, während darunter die Submucosa oder auch dis Muscularis frsi vorliegt. Dis Oxalsaursvergiftung giebt dann also im weiteren Verlaufe ähnliche Bilder, wis dis Schwsfelsäurevsrgiftung. Wir sehsn auch hier Extravasate, dis aber doch niemals disse Erbeblichkeit, diess Dicke erlangen, wie bei der Schwefelsäurs, und wir sehen eine Auflösung der oheren Theile. Ich habe Ihnen auch ein derartiges Präparat mitgsbracht. Ein anderes Präparat zeigt Ihnen den mshr ursprünglichen Fall. Es ist dis Schleimhaut noch erhalten. Sis ist aber ebsnso, wie die tiefer lisgsndsn Gewebs, mit Blutungen durchsstzt, und, was nun wesentlich, und was entscheidend für die Diagnoss der Oxslsäursvergiftung ist, in dissen innerhalh der Schleimhant gelegenen Blutungen werden Sie Krystalle von oxalsanrem Kalk sehen. Ich zeige Ihnsn gleichzsitig sine Abbildung, die das Praparat wisdergiebt. Sis sehsn hier Blutungen innerhalh der Drüsenschicht des Magens und innerhalh disser Extravasats, dis Krystalls von oxalsaurem Kalk. Wo dis Ozalsaurs hingelangt ist, da finden wir, wenn wir genau suchsn, auch diese Krystalle von oxalsaursm Kalk: auf dem Magen, auf dsm Zwölffingerdarm; in den Nieren, wo wo sie ausgeschieden werden. Wenn die Oxalsäure zu einer nachträglichen Perforation geführt hat, oder wenn, wie das bei ihr und hsi anderen Aetzgiftsn statthst, ohne dass Perforation atattgefunden hat, dieselhe durch dis Magenwand diffinndirt ist und dis benachharten Organe veräudert hat, so sehen wir auch hier in dsm veränderten Blnt, das ebenfalls dis Umwandlung in Säurehämatin zeigt, dis Krystalle von oxalsaurem Kalk. Sie zsigen sich unter diesen Umständen nicht in der geläufigen Form der Brisfcouvertkrystalle, wie wir als im Harn findsn. Dis Krystalle von oxalsaurem Kalk, die wir hei der Oxalsäurevergistung sehen, erscheinen vielmehr als abgehrochene rhomhischs Säulen, oder sis zeigen sine Wetzsteinform, liegen häufig zn zweien, wie auch anders Krystalls, übsr kreuz, oder es finden sich auch mehr amorphs Formsn. Ein derartiger Befund: diess Krystalle innerbalh der Blutnigen bei den charakteristischen übrigsn Erscheinungen der Oxalsäurevergiftung lässt die Diagnose derselben als sichergestellt erscheinen.

M. H., die Aetzlangsn, zu denen ich mich dann zum Schluss zu wenden habs, kommen uns hier im Allgsmeinen viel seltsner vor, als dis Säuren, während sie in anderen Gegenden, in Wien z. B., bedentend tiberwiegen. Wenn sie in sehr concentrirter Form genommen werden, so können sis auch eine vollkommens Nekrose der Magenwand bedingen. Diese Nekross zeichnst sich vor der durch Sänren bedingten dadorch aus, dass infolgs der Wirkung der Alkalisn auf das Eiweiss und den Blutfarbstoff dis so getödtetsn Theile nicht hart, weiss und trühe erschsinen, sondern im Gegsntheil rothbraun, geqnollsn, wsich, transparent. Es kann auch hier infolgs einer totalen Verätzung zu sinsm Darchbruch des Megens kommen. Gewöhnlich aber, bei den Concentrationen, dis zumsist genommen werdsn. werden, kommt ss zu so hochgradigen Veränderungsn nicht. Es bleibt bei mehr oherstächlichen Nekrosen und bei der Entstehung ebenfalls sehr starker Extravasate in dis Magenwänds. Diese Extravasats, dis dann auch wsiter zu einer Abtödtung des Gswebes führen, lassen sich nun von danan durch Säurewirkung im Allgemsinen durch ihrs braunrotbs Farbs unterscheiden, gegenüber der mehr schwärzlichen Farbe, die wir dort finden, und die anch noch im mikroskopischen Präparat deutlich ist.

Sis sshen anch da das Blut missfarban, hrännlich, zum Theil zu gräulichen Klompen gehallt. - Ferner, was wassntlich ist: dis durch dis Laugevergiftung gesetzten Schorfs sind langs nicht so hrücbig und leicht entfernbar, wis dis durch dis Säurevergiftung. An einem Präparat von Natronlaugenvergiftung, das ich mitgebracht habs, werden Sis sich therzeugen, dass auch hier eine rein mechanischs Ablösnng zum Thsil vorkommt. Es zsigt sich da, dass dis abgestorbenen Drüsen zum grössten Theil einfach abgebrochen sind, theils mehr in ihrer Mitte, theils auch nahs am Fundus; aber eine so vollständigs Entfernnng der Schleimhaut, wis bei der Säurevergiftung auf rein mechanischem Wegs finden wir doch bei den Laugsvergiftungen nicht. Hier ist doch die Ahstossung immer vielmehr an das Auftrsten reactiver Entzündungen gebunden; an einem weiteren Präparat, das ich mitgebracht hahs, werden Sis sich davon üherzeugen können, wis diese abgestorbsnen Drüsenreste durch dis umgsbenden Entzundungen erst losgslöst werden. Ich habe noch ein drittes Präparat von Laugevergiftung hier, das bezieht sich auf sins Speiseröhre, von der Sie nnr noch dis Muscularis sshen. Auf der Muscularis liegt eine ziemlich rsins Granulationsschicht. Nnr an einer kleinen Stelle zsigt sich ein nekrotischer Fetzen von Schleimhaut noch vorhanden, bestehsnd aus todtsm Gswebs mit Fäulnisbacterien. An dieser Stelle sieht man deutlich, dass die sntzundliche Reaction eine besondsrs starke ist. Es geht hier die Granulationswucherung hinsin his in dis Muscularis, währsnd sie sonst nur oberhalh derselben liegt. Das Präparat scheint mir auch deshalh von Interesse wsil disse ziemlich weitgehenden Abstossungen aufgetrsten waren, trotzdem daa Kind nur einen Tag noch nach der Vergiftung geleht hatte, innerhalb 24 Stunden nach derselben gsstorhen war.

M. H., zu den Laugen lässt sich in gswisser Bezishung auch das Cyankali rechnen. Cyankali wirkt salbst alkalisch und enthält grösstentheils kohlensaures Kali, welches eine stark alkalische Wirkung hat. Die ätzends Wirkung desselhen ist geringer, als die der tibrigen Alkalien, eigentlichs Astzschorfe finden wir hier maistans nicht. Die Veränderungen, die das Cyankali bewirkt, beschränken sich auf eine ausgesprochens Hyperämis, starke Schleimabsonderung und Hämorrhagiesn in die Magsnachleimhaut. Ein solches Präparat habs ich ebenfalls mitgebracht, in dem Sie diese Hyperämie (der Schleimhaut deutlich sehen werden, und an dem es sich sehr deutlich er-

kennen lässt, dass der ganze obere Sanm der Magenwand ansgefüllt ist durch eine zusammenhängende Blutschicht. An anderen Stellen dieses Magens fehlte diese Blutschicht allerdings. Interessant ist, dass anch in diesem Falle, trotzdem das Cyankali, seiner gewöhnlichen Wirkung entsprechend, üherans schnell den Tod herbeigeführt hatte, bereits eine dentliche kleinzellige Infiltration nm dei Magendritsen erkennbar ist. Cyankali nnn weiter wirkt - nnd das ist gewöhnlich der Fall, da anch hier der Tod sehr schnell eintritt nnd Gegenmittel meist nicht gegeben werden - so wirkt dasselhe wie die übrigen Alkalien. Es kommt zn einer Quellnng, zn einer stärkeren Transparenz der ohersten Schleimhautschichten des Magens. Der Blutfarbstoff wird anfgelöst und imbihirt in diffuser Weise die gesammte Magenwand. Es veranschanlicht Ihnen dieses Verhalten das zweite mikroscopische Präparat, in dem Sie Quellung und gelbliche Imbihition der obersten Schleimhantschicht sehen. Makroscopisch entsteht in Folge dessen eine ansgesprochen diffuse rothe Verfärbung der gesammten Magenschleimbant. Diese Verfärbung zeigt eine hellrothe Beschsffenheit in Folge der Einwirkung des Cyankali anf den Blutfarbstoff, wobei es sich wohl zumeist um die Bildnng von Cyanhämatin handelt, welchea anch spektroscopisch im Mageninhalt nachweisbar ist. Mitunter ist diese hellrothe Färbung nicht so dentlich, das ist dann der Fall, wenn das gewommene Präparat viel kohlensaurea Kali oder Ammoniak enthielt, dann kann die allgemeine Wirkung der Alkalien auf den Blutfarbstoff die specifische Wirkung des Cyans verdecken. Ich zeige Ihnen hier zwei solche Präparate. Das eine lässt diese diffuse hellrothe Färhnng der Magenschleimhant erkennen, während dieselbe im anderen Falle einen mehr hrännlichen Character hat.

Dies Präparat entstammt dem Magen eines von zwei Brüdern, die zngleich einen Selhstmord vorgenommen batten, indem sie Cyankali tranken. Der Befund war bei Beiden ein vollkommen gleicher, sogar wunderbarer Weise anch insofern, als bei Beiden sich eine ausgesprochene Nierenschrumpfung fand.

Gestatten Sie mir noch eine Bemerkung. Als mich vor zehn Tagen die Anfforderung Ihres Vorstandes traf, über ein Thema aus meinem Sonderfach hier einen Vortrag zu halten, da kann ich wohl sagen, dass mir dieselhe sehr willkommen war. Ich habe bisher immer Bedenken getragen, das, was wir tbnn und treihen, zum Gegenstande einer Erörterung in den allgemeinen medicinischen Vereinignungen zu machen, weil ich glaubte, dass diese Gegenstände zu sehr abseits lägen von dem allgemeinen ärztlichen Interesse. Gegenüher der freundlichen Aufforderung, die mir zu theil geworden ist, mussten diese Bedenken schwinden. Ich muss die Schuld auf Ihren Vorstand ahwälzen, wenn Sie finden, dass ich Sie über Gegenstände uuterhalten hahe, die Ihre Theilnahme nicht verdienen.

# II. Die Prophylaxis der Tuberculose und ihre Resultate.

Von

Prof. Dr. G. Cornet (Berlin-Reichenhall).

(Vortrag gehalten in der Berliner med. Gesellschaft am 1. Mai 1895.)

M. H. Ich hatte bereits einmal die Ehre vor Ihnen über die Prophylaxis der Tnherculose zn sprechen.

Bekanntlich hat man früher nnter dem Drucke der Uhiunitätslehre eine gegen den Bacillus selbst gerichtete Prophylaxis für ein aussichtsloses Beginnen gehalten. Man stellte sich vor, dass lediglich die grössere oder geringere Disposition des einzelnen Individnems den entscheidenden Factor bilde, oh eine Tuherenlose eintrete oder nicht.

Im Gegensatze zn dieser ziemlich allgemein herrschenden Anschannng glanbte ich bei meinem damaligen Vortrage den Satz vertreten zu dürfen, dass die antibacilläre Pruphylaxis keines wegs anssichtsloaist, sondern dass wir relativeinfache Mittel an der Hand haben, der Verbreitung der Tuberculose mit einem gewissen Erfolge entgegen zu treten.

Gestatten Sie mir in Kürze die wesentlichsten Punkte meiner Beweisführung zn wiederholen.

Die Annahme von der Uhiquität war eine von falschen Erwägungen ansgehende Hypothese. Wir besitzen, wie ich gezeigt hahe, in dem Thierexperiment, in der intraperitnnealen Verimpfung auf Meerschweinchen, ein sicherea und zuverlässiges Reagenz, nm anch geringe Mengen von Tuherkelhacillen in der Luft bezw. dem aus der Luft niedergelagerten Staube nachznweisen.

Mittels dieses Reagenzes konnte ich aber durch Untersnchung des an den verschiedensten Stellen entnommenen Staubes feststellen:

dass selbst in grösseren Quantitäten, welche dem Niederschlage von ca. 50000 l. Luft entsprechen, keine Tuberkelbacillen vorhanden waren;

dass dieselben in geschlossenen Ränmen trotz der danernden Anwesenheit von Phthisikern fehlten, wenn diese mit
ihrem Secrete vorsichtig waren, und dass sie nur da eich
fanden, wo die betreffenden Kranken ihre Secrete in unzweckmässiger Weise entleerten und vertrocknen liessen,
mit anderen Worten, dasa von einer Uhiquität der Tuberkelhacillen keine Rede sein kann.

Diese Versnebe wurden da nnd dort nachgeprüft, ein sachlicher Widerspruch dagegen nirgenda erhoben.

Das Ergebnis dieser Untersnchung stand in vollkommenem Einklange mit unseren Kenntnissen der Biologie des Tuberkelbacillus und mit physikalischen Erwägungen.

Mit der Biologie, insofern das Vorkommen des Bacillus gewissermassen an die Gegenwart erkrankter Individnen gebunden ist, da er nur in einem thierischen Organismus die Bedingungen zu seiner Existenz findet.

Dieser streng parasitäre Character des Bacillus gründet sich auf:

die Thatsache, dass derselbe anf den von der Natur in reicher Fülle gehotenen todten Nährsuhstraten, unter gewöhnlichen Verhältnissen sich nicht zu vermehren vermag; ferner anf die Beobachtung, dass er zu seiner Fortpflanzung einer Temperatur bedarf, wie sie gleichfalls in der Natur gewöhnlich nicht gegeben ist;

endlich anf den Umstand, dass selhst hei dem Zusammentreffen eines geeigneten Nährbodena und der nothwendigen Temperatur, der nur langsam sich entwickelnde Tuberkelbacillus gleich wohl sich uicht vermehren könnte, da er durch die, an Wachsthumsenergie ihm weit üherlegenen und in der Natur allgegenwärtigen, Saprophyten üherwnchert und des Nährbodens beranbt würde.

Eine Vermehrung des Tuberkelhacillus ansserhalb des Organismus erscheint unter natürlichen Verhältnissen somit ausgeschlossen, und alle den Menschen bedrohenden Keime dieser Krankheit müssen nothwendig von einem "menschlichen oder thierischen" Organismus herstammen.

Da nun in Folge eines physikalischen, durch zahlreiche Versuche beglaubigten Gesetzes Mikroorganismen von feuchten Oheislächen selhst durch hestige Lustströmungen nicht losgelöat werden — so solgt daraus nothwendig, dass anch die, die tuberculösen Organe erkrankter Individuen passirende Athmnngs-

lnst nicht im Stande ist, Tuherkelhacillen aus dem Körper zn eutstihren und der Umgebnng mitzntheilen.

Diese Beobachtung, von grosser Bedentung für die Infectionslehre, verlieh derselhen erst einen festeren Boden; denn sie hehoh uicht nur den Widerspruch zwischen der Theorie, welche in der Ausathmungsluft die Krankheitsstoffe vermuthete, und zwischen der alltäglichen Erfahrung, dass wir uns der Ausathmungsluft Schwindstichtiger ungefährdet anssetzen können, sondern sie lehrte uns auch, die Se oder Excrete des Erkrankten gewissermassen als die einzigen ansschliesslichen Vermittler der Ansteckung kennen.

Aher anch hier treten noch gewisse Beschränkungen ein und kommt vor allem der anf nngczählte Experimente hegründete Fundamentalsatz — ich allein konnte seine Richtigkeit au üher 2000 Thierversuchen controliren — zur Geltung, dass die Tuherkelhacillen an den Eintrittspforten iu den Organismus oder in dem nächstgelegenen Lymphdrüsengehiete ihre ersten und weitest vorgeschrittenen Veränderungen hervorrufen.

Da also der Sectionshefund zu einem Rückschluss auf den Infectiousmodns herechtigt, so geht darans mit Rücksicht auf nusere pathologisch-anatomischen Erfahrungen hervor, dass heim Menschen die Lunge und Bronchialdrüsen in der weitaus üherwiegenden Mehrzahl der Fälle auch die Eintrittsstellen für den Tunherkelhacillus hilden, die Infection also nicht nach der Aunahme Baumgartens durch foetale Uehertragung, soudern auf dem Wege der Athmung, dem einzigen Wege, durch den die Lunge mit der Aussenwelt in Verhindung steht, zu Stande kommt.

Da die Bacillen, soweit sie mit den Excreten ansgeschieden werdem, hei deren ühlicher Entfernung für eine Uehertragung nm so weniger in Betracht kommen, als Tnherkelhacillen in Fänlnässgemengen nachgewiesenermassen relativ hald zu Grnude gehen, so hahen wir im Sputnm, und zwar im getrockneten Spntnam, die fast einzige Ursache für die Verhreitung der Lnngentuberculose zn erhlicken.

Eine Erörterung, in wie weit das Spntum auch für die anderen Formen der Tuhercnlose als ätiologisches Moment angesprochen werden kann und muss, würde zu weit führen; — es würde zu weit führen, auf all' die Verhältnisse, welche die Vertrocknung und Verstänbung des Spntums fördern oder hindern, einzugehen und die natürlichen Schutzmittel des menschlichen Organismus, welche eine Infection hehemmen, zu hetrachten.

Jedenfalls steht so viel fest, dass wenn es gelingt, anch nnr einen gewissen Procentsatz des tuberculösen virulenten Spntums an der Vertrocknung zu hindern, geradezu mit mathematischer Sicherheit der gleiche Procentsatz der Nenerkrankungen an Lungenschwindsucht ansfallen muss.

Bei der Einfachheit der Mittel, das Sputnm in der nächsten Umgehung des Menschen an der Vertrockunng zu hindern, masste eine wirksame Bekämpfung der Taherculose möglich erscheinen.

In der Betonung dieses Pnnktes unterschied sich die von mir aufgestellte Prophylaxis wesentlich von jenen Massnahmen, die hesonders seit Entdeckung des Tuberkelhacillus hereits da und dort empfohleu waren. Hatte man doch selhst ein Verhot der Heirath phthisischer Personen verlangt, nm der hypothetischeu erhlichen Uehertragung zu hegeguen. Andere wieder forderteu möglichst strenge Isolirung der Tuherenlösen, Entfernnng der Kinder von tnherenlöseu Eltern, lanter Massregeln, die von vornherein, als zn tief in die socisleu Verhältnisse eingreifend, der Gesammtheit als nndurchführhar erschienen.

Wieder andere heschräukten sich anf das Postniat einer strengen Desinfection des Answnrfes; aher selhst dies war praktisch nur in Krankenhäusern, aher nicht in der üherwiegenden Mehrzahl der privaten Krankenpflege zn erreichen.

Es ist aher keine Frage, dass durch diese mehr gut gemeinten als praktischen Vorschläge trotzdem da und dort vielleicht manches Gute gestiftet und manche Infectionsquelle verstopft worden ist. Die allgemeine und ernste Inangriffnahme der Prophylaxis hat aher früher der lähmende Gedanke an die Uhiquität verhindert, durch dessen Beseitigung erst eine rationelle Prophylaxis ermöglicht, durch Vereinfachung der Massregeln ihre praktische Durchstihrung gefördert schien.

Zwar wnrden anch jetzt noch von mancher Seite Einwände geltend gemacht. Wenu — so hiess es — 1/7 aller Menschen an Tuherculose stirht, und wenn in Anhetracht der hänfigen Befunde tuherculöser Herde anch hei den anderen Krankheiten erlegenen Personen angenommen werden mass, dass 1/3 aller Menschen tuherculös ist, so kann hei einer so grossen Verhreitung der Austecknugsgelegenheit von einer erhehlichen Beschräukung kanm die Rede sein; ea muss vielmehr, so lantete der ständige Refrain Vieler, lediglich auf die im Körper selbst hefindlichen Schntzmittel ankommen, oh eine Ansteckung eintritt oder nicht.

Nnn ist aher die Berechnung der Ansteckungsgefahr, die Berechnung der Tuherculösen zn den Lehenden eine total falsche, wenn man glauht, dass '/, oder gar '/2 der Lehenden tnherculös sind, — Angahen, die nus freilich selbst in den nenesten Lehrhüchern der Hygiene und Pathologie entgegentreten.

Sie ist falsch, denn der Tuhercnlöse ist doch nicht sein ganzes Lehen lang tuherculös; es können also von vornhereiu für die Austeckung doch unr die Jahre seiner Krankheit in Betracht kommen.

Ich hahe Ihnen hier ein Diagramm und eine Tabelle mitgehracht, welche diese Verhältnisse veranschaulichen soll.

(Demonstration des Diagrammes, dessen Wiedergahe im Drucke wegen der Kleinheit der Verhältnisse nicht augängig ist.)

Da die Zahl der gestorhenen Tnhercnlösen slijährlich ziemich die gleiche ist und, von der Ahnahme der letzten Jahre ahgesehen, keine erhehlichen Schwankungen zeigt, so ist ein gewisser Rückschluss auf die an Tuherculose erkrankten lehenden Personen zulässig, indem wir die Zahl der Gestorhenen mit der Zahl der Krankheitsjahre multipliciren.

Bei aller Berticksichtigung derer, die oft 15—20 Jahre lang taherenlös sind, dürfen wir uach meinen auf klinisches Material gestützten Ermittelungen wegen der ganz erhehlichen Zahl jener, welche an acnter Tuherenlose oft nach wenigen Monaten oder in 1—2 Jahren zu Grunde gehen, die durchschnittliche Krankheitsdauer für die Erwacheenen kanm höher als 3 Jahre rechnen.

Ein gewisser Mangel dieser Berechnung, die eigentlich eine theilweise Verschiebung nach den nächst niedrigeren Altersklassen erfördern würde, ist mir wohl hewnsst, ich halte deuselhen aher für zulässig, weil das Bild im wesentlichen dadnrch nicht verändert wird (siehe Tahelle I).

Vergleichen Sie nun die Zahl der lehenden Tuhercnlösen — in Rnhrik 13 und 14 — mit der Anzahl der Lehenden der gleichen Altersclasse üherhaupt — in Rnbrik 2 und 3 —, Sie finden das gegenseitige Verhältniss dieser Personengruppen für jede Altersclasse in Rubrik 15 und 16 angegehen, — so werden Sie mir zngeben, dass alle die Angaheu: "Jeder Mensch lehe gewissermaassen im Kreise von Tuberculösen", eine durch nichts hegründete kritiklose Uehertreihung sind.

Sie sehen, dass die Gelegenheit, mit Tuherenlösen znsammen zu treffeu, verschieden ist, je uach den hetreffenden Altersgruppen, welche in Betracht kommen; während im jngendlichen Alter, von 5—10 Jahren, anf 2179 Knahen erst 1 Tuherenlöser trifft, kommt im Alter von 30—40 Jahren auf 94 Männer und im Alter von 60—70 Jahren schou anf 43 Männer 1 Tnherenlöser.

Tabelle I.

	Preussen. Durchschnitt der Jahre 1891—1892.									Es trifft ein lebender					
Alters-	Lebendo		G	Gestorben überhaupt		Gestorben an Tuberculosc			Absolute 2		te Zabl	Tubercu- Zabl löser auf			
klassen			absolut auf 10 000 Leb		000 Leb.	absolut		auf 10 000 Leb.		tiliche K heitsdaue	der lebenden Tubcreulösen		Gesunde der Allge- meinheit		
Jahre	Männer	Weiber	Männer	Weiber	Männer	Weiber	Männer	Weiber	Män.	Wb.	Anget	Männer	Weiber	Männ.	Wb.
1.	2.	3.	·1.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.
0— 1	474 694,5	463 435,0	128 148,0	102 959,0	2 452,2	2 223,9 <u>-</u>	1 369,5	1 094,0	28,8	23,6	1	1-869,5	1 094,0	347	   424
ĭ 2	406 753,0	402 208,0	26 106,0	24 819.0	641,8	617,0	915,0	835,5		20,8	ī	915,0	835,5		481
2— 3	396 877,5	392 127,0	10 956,5	10 562,5	276,4	269,7	472,5	472.5	11,9	12,1	1	472,5	472,5		830
3- 5	776 998,0	768 751,0	12 157.5	11 979,5	156,4	155,8	511,0	596,5	6,6	7,8	1	511,0	596,5	1521	1289
5—10	1 726 560,0	1 709 271,5	11 439,0	11 707,0	66,2	68,5	792,5	1 036,0	4.6	6,1	1	792,5	1 036,0	2179	, 1650
10—15	1 647 973,5	1 625 688,5	5 108,5	5 858,0	31,0	36,0	867,5	1 623,0	5,3	10,0	2	1 735,0	3 246,0	950	501
15-20	1 503 665,5	1 498 596,0	6 983,0	6 191,0	46.5	41,3	2 501,0	2 853,0	16,7	19,1	3	7 503,0	8 559,0	200	175
20 - 25	1 284 442,0	1 290 676,5	7 712,5	6 781,5	62,5	57,6	3 446,5	2 915,5	27.9	22,6	3	10 339,5	8 746,5	119	148
25 - 30	1 143 482,0	1 192 886,0	7 408,0	7 744.0	64,8	64,9	3 354,0	3 316,0	29,4	27,8	3	10 062,0	9 948,0	114	120
3040	1 909 957,5	1 984 224,5	16 885,5	16 749,5	88,4	84,2	6 742,0	$^{-6.819,0}$			3	20 226,0	18 957,0		105
40 - 50	1 478 395,0	1 587 998,0	21686,0	17072.5	146,7	107,5	6 789,0	4 946,0		31,2	3	20 367,0	14 838,0		107
<b>50</b> —60	1 082 834,0	1 210 231,0	27 398,0	23 148,0	253,0	191,2	6 587,0	4 780,0		39,5	3	19 761,0	14 340,0		84
60-70	690 368 5	811 522,0	34 873,5	86 757,5	505,2	453,0	5 303,5	4 361,0			3	15 910,5	13 092,0		62
70 - 80	311 221,5	374 162,0	34 163,0	39 409,0		1 053,3	1.705,5	1 412,0		37,7		5 116,5	4 236,0		88
Ueber 80	51 864,0	70 64 1,0	12 629,0	16 191,5	2 435,1	2 292,1	115,0	113,0		16,0	3	345,0	839,0		208
Unbekannt	1 577,5	1 898,0	340,0	117,0			5,0	3,5				$115\ 426$	100 336		
Summe der			l			1									
Lebenden			1		1	1			I						
in allen										1					
Alters-	44 005 004 (1	1-0010100	200 000 0	000 010 5	045.0	0105	41 470 5	20.050.5	99.0	99.0				100	150 3
klassen	14 837 664,6	15 384 316,0	B68 989,0	338 016,5	245,3	219,7	914(6,5	36 679,5	28,0	23,9			_	128,5	153,3

Damit soll aher nicht gesagt sein, dass diesem Verhältniss jedesmal eine Infectionsgefahr entspricht. Denn es sind die zahlreichen Tubercnlösen, welche in das Gebiet der Knochen- nnd Gelenk-, der Hant- nnd Drüsen-, der Darm- nnd Meningeal-Tnbereulose gehören, und anch alle die vielen Schwindstichtigen mitgezählt, welche oft längere Zeit keinen Auswnrf hahen oder mit demselhen vorsichtig sind, also eine grosse Anzahl von Personen, welche für ihre Umgehung so gnt wie keine Gefahr repräsentiren. Umgekehrt aher gefährdet ein unreinlicher Schwindstichtiger wieder mehrere Personen seiner nächsten Umgehung.

Erst wenn wir die obigen Verhältnisszahlen mit der Anzahl der Jahre, die ein Individuum durchleht hat, in's richtige Verhältniss bringen, wenn wir die Zahl und das Alter der Personen, mit denen er in engerem Verkehr geleht hat, berücksichtigen, können wir ein durchschnittliches Bild gewinnen, in welchem Verbältniss er einer Infectionsgefahr ansgesetzt war.

So gross also die Verbreitung der Tnberculose ist, so ist sie doch nicht so erhehlich, dass daran prophylactische Maassregeln von vorneherein scheitern müssten.

Was nun die Forderungen der Prophylaxis anlangt, so fanden dieselhen an einzelnen Stellen Widerspruch, wurden sogar wegen zu geringer Betonung der Disposition als gefährlich bezeichnet und vor ihnen gewarnt; im Grossen und Ganzen aher erfreuten sie sich der Zustimmung der ärztlichen Kreise und ist es dieser wohl zu danken, dass die Behörden z. Th. bald geeignete Schritte in Erwägung zogen, um in den ihnen unterstellten Ressorts die Durchführung der Maassregeln anzubahnen.

In erster Linie haben der hiesige Polizeipräsident v. Richthofen und der um die Medicin bochverdiente Minister v. Gossler
nach eingeholtem Gutachten der wissenschaftlichen Deputation
die Prophylaxis der Tuherculose für Irrenanstalten und Gefängnisse zum Ausgangspunkte dieshezuglicher Erlässe genommen.

Im Lanfe der Jahre sind dann von Seiten der einzelnen Oberpräsidenten im Wesentlichen gleichartige Verordnungen für die einzelnen Provinzen getroffen worden. In zahlreichen Schriften, in der politischen Presse, anf Congressen und Versammlungen wurde die Verhütung der Tub. besprochen und geschah in dieser Richtung besonders viel in Prenssen.

Wenn auch nicht im Entferntesten davon die Rede sein kann, dass die Maassregeln allgemein durchgeführt wurden, so hat sich doch Manches gehessert und ist immerhin, nachdem jetzt Jahre darüher verslossen sind, die Frage berechtigt, ob wir bereits eine Aenderung in der Verbreitung der Tnberculose, eine Ahnahme in der Sterblickeit an dieser Krankheit constatiren können?

Zwar wäre es vielleicht richtiger gewesen, noch einige Jahre den Verlanf der Dinge abznwarten. Da ich aber die Beobachtung zu machen glanhte, dass allmählich wieder eine gewisse Indolenz gegen die Infectionsgefahr, eine Lässigkeit in den Mitteln, ihr zu hegegnen, eingetreten ist, halte ich den etwas verfrühten Zeitpunkt gleichwohl zu einem Rückhlicke für geeignet.

In erster Linie waren es die Gefüngnisse, welche zum Ansgangspunkte der Prophylaxis geuommen wurden, da gerade hier die enorme Sterhlichkeit an Tnhercnlose schon längst die Anfmerksamkeit anf sich gelenkt batte.

Schon im Jahre 1884 ist in Prenssen eine Verordnung üher Verhütung der Tubercnlose in Gefängnissen erschienen; die Durchführung jener Maassregeln aher, welche das Hanptgewicht auf Separirung der Tubercnlösen und Desinfection des Auswurfes legte, war, wie ich mich theilweise selhst überzengt habe, eine mehr als mangelhafte, während die später wesentlich vereinfachte Verordnung geringeren praktischen Schwierigkeiten begegnete.

Wollen wir nnn die Sterhlichkeitsverhältnisse in den Strafanstalten während der letzten Zeit betrachten.

Da eine geringere Anzahl von Menschen in ihren Sterblichkeitsverhältnissen gewisse Jahresschwankungen zeigt, besonders, wenn sie in ihrer Zusammensetzung einer stärkeren Fluctuation ausgesetzt sind, so habe ich auf der vorliegenden Zeichnung Gruppen von 2 nnd 3 Jahren zusammengenommen.

In den ersten Jahren gehen, wie ans nachstehender Tabelle II



433

Tabelle II.

Es starben an Tuberculose auf 10000 Lebende in den Strafanstalten (Zuchthausgef.)

Preussen	Bayern			
Jahr		Jahr		
1875/76—77/78	118,9	1876—78	229.1	
1878/79—80/81	140,8	1879-81	213,0	
1881/82 83/84	146,6	1882 - 84	158,9	
1884/8 <b>5</b> —86/87	174,7	1885 - 87	181,1	
1887/88—89/90	101,0	188890	159,4	
189091 - 91/92	89,35	1891	153,1	
1892/93—93/94	81,15	1892	129,5	

ersichtlich ist, die Begriffe tiber Tubercnlose noch wesentlich auseinander; unter dem Einfinss der Entdeckung des Tuberkelbacilins klärt sich die Anffassung und die Tnbercnlosesterblichkeit in den Gefängnissen zeigt in beiden Ländern ziemlich die gleichen Verhältnisse von 1881-87. Vom Jahre 1887 an fällt in Prenssen die Zahl der Todesfälle an Tuberculose rapid und beträgt in der Grnppe 1892-94 nur mehr 81,2 anf 10000 Lebende.

Nicht allgemein acceptirte man, wie ich schou erwähnte, meine prophylactischen Vorschläge. In Bayern stand die Verhütung der Tnbercnlose zwar Jahre lang auf dem Programme der Aerztekammern, aber irregeführt dnrch die Lehren Bollinger's, welcher der Infectionsgefahr gegenüber die Disposition als ansschlaggebenden Factor betonte und dementsprechend anch die staatlichen Maassregeln gestaltet wissen wollte, konnte man sich erst in der letzten Zeit zn deu meinen Forderungen einer rationellen Prophylaxis entsprechenden Maassregeln entschliessen.

Sie sehen, dass die Gefängnisstuberculose in Bayern noch im Jahre 1891 sich gegen das Jahr 1881 wenig verändert hatte, und erst im Jahre 1892 einen geringen Rückgang zeigte, während sie in Prenssen anf die Hälfte gesunken ist.

Tabelle III.

Es tarben	au Tuberculose	auf 10000	Lebende						
in den Irrenanstalten									

rn	Baye	sen	Preussen		
1	Jahr		Jahr		
164.	1877/78	204,5	1880		
155.2	1879/80	192,1	1881		
200,4	1881/82	189,9	1882		
1 200	·	193,6	1883		
203,7		196,4	1884		
208,0		195,7	1885		
300,0		198,5	1886		
221,7		180,8	1887		
324,0		184,0	1888		
1 100 4		155.3	1889		
189,6		152,0	1890		
} 201,8		156,0	1891		
1 201,0	•	?	1892		

Ein ähnliches Bild gewähren uns die Irren-Anstalten. (Siehe Tabelle III.) Anch hier in den ersten Jahren eine in beiden Ländern abweichende Subsnmmirung der Tnberculosefälle, vom Jahre 1881 beiderseits eine ziemlich gleiche Sterblichkeit an Tuberculose, vom Jahre 1889 in Prenssen ein auch in den folgenden Jahren persistirender Ahfall von 184 anf 150, also ca. nm <sup>1</sup>/<sub>0</sub>, während in Bayern, wo nnter Bollinger's Einfluss von einer Prophylaxis damals Abstand genommen wurde, ein wesentlicher Abfall bis 1892 nicht eingetreten ist. (Siehe Tabelle IV.)

#### Tabelle IV.

Es starben an Tuberéulose auf 10000 Lebende in den Krankenpflegeorden in Prenssen

Jahr		Jalır	
1863/64	114,2	1879'80	135,5
1865/66	148.2	1881 82	114.0
1867/68	150,6	1883,84	90.1
1869,70	156,8	1885 86	106.0
1871 72	161,0	1887 88	100.4
1873,74	136.3	1889,90	74,7
1975/76	118,9	1891/92	79,3
1877/78	103,0	1893/94	67,0

Dort wo der grösste Conflux von Tnberculösen stattfindet, in Krankenhänsern, hat man anch schon in früheren Jahren, wenigstens znm Theil für Beseitignng des Auswnrfes Sorge getragen. Den Einfluss dieser grösseren Vorsicht findet man anch in der Tuberculosesterblichkeit der katholischen Krankenpflegerinnen, über deren Verhältnisse ich an anderer Stelle ausführlich berichtet habe, durch eine seit Jahren anhaltende Abnahme ansgeprägt.

Bei der geringeren Anzabl der hier in Betracht kommenden Personen, dürsen uns die selbst in 2jährigen Gruppen zn Tage tretenden Jahresschwankungen nicht besremden. Unverkeunbar tritt anch hier besonders in den letzten 6 Jahren eine dentliche Wendung znm Besseren hervor; während die Todesfälle an Tuberenlose noch im Jahre 1887 100 ans 10 000 Lebende betrugen, sanken sie im Jahre 1893,94 aus 67.

Ein günstiger Einfluss der Verhütungsmaassregeln lässt sich also in den drei betrachteten Categorien von Personen in Straf-Irren-Anstalten und nnter den katholischen Krankenpflegerinnen dentlich constatiren und es sind mehrere 100 Personen weniger an Theoreulose gestorbeu, als nach dem Durchschnitte der früheren Jabre zu erwarten war.

Aber so könnte man einwenden, die Zahl der Lebenden ist eine relativ kleine, sie beträgt in den Strafanstalten ca. 11000, in den Irrenanstalten ca. 35000, bei den Krankenpflegerinnen ca. 3000 Personen pro Jahr.

Wie verhält sich dem gegenüber der Staat? Ist auch hier eine Abnahme bemerkbar?

Die nachstehende Tahelle V und besonders das Diagramm soll uns darüber Ansschlass geben.

Seit dem Jahre 1875, wo wir den vorzüglichen Mittheilungen des Königl. Preussischen Statistischen Burean's eingehendere nnd zuverlässigere Daten verdanken, belänft sich bis zum Jahre 1887 die Sterblichkeit an Tuberenlose durchschnittlich anf 31 Todesfälle anf 10000 Lebende. Vom Jahre 1887 macht sich ein geringer Rückgang bemerkbar. Von Jahr zu Jahr sinkt die Sterblichkeit bis anf 25 im Jahre 1893.

Es sind somit in Preussen allein vom Jahre 1887') bis 1893 nm ca. 70000 Menschen weniger an Tnberculose gestorben, als nach dem Dnrchschuitt der früheren Jahre zn erwarten war.

Eine ähnliche Abnahme finden Sie nur noch in Hamburg, wo sich gleichfalls die ärztlichen Kreise für die Prophylaxis erheblicher interessirten. Ich erinnere nnr an das thatkräftige Anstreten von Predöhl daselbst in Wort nud Schrift.

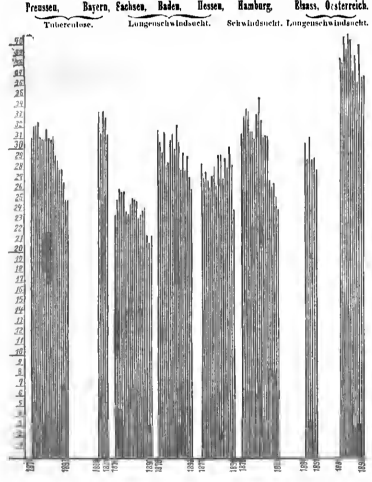
Vergleichen Sie damit die anderen Staaten Dentschlands und Oesterreichs, wo man die Prophylaxis erst später oder unter dem Einfluss der Dispositionslehre wenigstens von Seiten der

<sup>1)</sup> In der von mir während des Vortrags vertheilten Zusammenstellung ist darch einen Druckfehler irrthümlich 1889 statt 1897—1893 gesetzt.

· Tabelle V.

	Es starben auf 10000 Lebende in den nebenstehenden Jahren an:							
: <u>.</u>	Tuberculose		Lungenschwindsucht			Schwind- sucht	Lungen- schwindsucht	
Jahr	Königreich Preussen	Königreich Bayern	Königreich Sachsen	Grossherzog- thum Baden	Grosslerzog- thum Hessen	Fr. Hansastadt Hamburg	Reichslande Elsass-Lothr.	Oesterreich
			20.2	24.0		24.3	'	
1876	31,0		23,6	81,6	~-	31,2	_	_
1877	32,0		25,0	30,4	28,5	83,0	_	
1878	32,5		26,0	29.4	27,2	33,7		
1879	32,5	-	25,8	31,5	27.6	88,5		
1880	31.1		25,8	28,3	26,0	81,5	-	431.5
1881	80,9	_	28,8	28,6	26,1	31,5	_	38,5
1882	80,9		23.6	30,7	27.1	30,9	_	38,1
1883	31,8	_	24,6	31,2	28.2	33,1		40.4
1884	31,0		25,1	29,9	26,3	34,7		39.4
1885	30,8		25,0	32,2	29,2	82,6		40,7
1886	31,1	_	24,9	80,5	29,2	30,8	30.4	40,1
1887	29,3		23,0	27,8	27,0	30,9	28,8	37,2
1888	28,9	33,4	23.5	29,6	29,0	80,9	80,9	38,6
1889	28.0	81,5	23,8	27.7	28,3	26,8	28,7	36,2
1890	28,1	33,5	24,2	29.2	30,1	26,2	28,9	39,7
1891	26,7	32,9	21,6	27.1	27,1	26,5	27,9	36,6
1892	25,0	31,3	20,8	26,0	24,1	25,8		86,9
1893	25,0		21,5	_		24,0	_	—

Die Sterblichkeit an Tuberculose (Lungenschwindsucht) in den einzelnen Staaten während der Jahre 1876-1898 berechnet auf 10000 Lebende.



Behörde üherhaupt uoch uicht in die Hand genommen hst, so finden Sie dort, auch erst in den allerletzteu Jahren und dann auch uur eine geringe Abushme an Tuberculose.

Anf alle die näheren Verhältnisse in deu Regierungsbezirken, in deu Kreiseu der verschiedenen Länder, einzugeheu, würde den Rahmen dieser kurzen Besprechung weit üherschreiteu, soviel des Interessanten die eiuzelnen Details auch hieten.

Eiueu allgemeinen Ueherhlick üher diese Dinge können Sie durch die ausgestellten Karteu gewiuuen.

Man köunte vielleicht, da einige dieser Jahre stark von Influenza heimgesucht wareu, den Einwaud machen, dass unter dieser Diagnose nnd uuter der von Pleuritis und Pneumonie manche Tuherculöse eingereiht wurden. Dass dies in manchen Fällen gescheu ist, will ich ohne weiteres zugehen; aher andererseits sind gerade durch die Influeuza Personen mit kleinen tnb. Herden, welche sonst noch Jahre lang geleht hätten, rasch zu Grunde gegangen. Es würde daher im Gegentheil die Ahnahme der Tuherculose ohne die Influenza voraussichtlich noch eine grössere gewesen sein.

Dass die Ahnahme nicht etwa in eiuer scheinharen Verschiehung zu Gunsten der Influenza heruhte, geht auch daraus hervor, dass die anderen Länder, welche nicht minder stark als Preusseu von der Influenza heimgesucht waren, diese Abuahme nicht zeigeu. Es geht ferner daraus hervor, dass die Ahnahme an Tuherculose eine stetige war und in den Jahren, sls die Iufluenza weuiger grassirte, nicht etwa wieder eiue Steigerung zeigte; nnd endlich spricht dafür der Umstand, dass die allgemeine Sterblichkeit in Preusseu trotz Influeuza und trotz spoutaner Cholera iu deu hetreffendeu Jahren niedriger wurde.

Man hat hehauptet, dass die wirthschaftlichen Verhältnisse in den letzteu Jahren hessere geworden sind, nnd es könnte jemand daraus schliessen, dass iufolge dessen die Disposition zur Tuherculose ahgenommen hat, aher wäre diese Deutuug richtig, so müssteu, da doch diese wirthschaftliche Besserung nicht auf Preussen allein heschränkt gehliehen, auch die anderen Staaten die gleiche geringere Disposition zur Tuherculose aufweisen. Dies ist aher, wie Sie gesehen hahen, nicht der Fall.

Wie wenig üherhaupt die wirthschaftlichen Verhältnisse und die dadurch geschaffeue Disposition mit der Verhreitung der Tuh. zusammeuhängen, mögen Sie aus der Beobachtung nnseres verehrten Präsidenten entnehmen, der schon im Jahre 1843 das seltene Vorkommeu der Tuherculose iu einzeluen schlesischen Districten, trotz der dort herrscheuden grossen Armuth, als anffallend hervorhob.

Ich glaube slso in der zeitlichen uud örtlichen Aufeiuanderfolge der Inangriffuahme prophylactischer Massregeln einerseits
und der Ahnahme der Tuberculose andrerseits keine Zufälligkeit
erhlicken zu dürfeu, sonderu halte eiuen ätiologischen Zusammenhang für kaum zu hezweifeln.

Aher M. H., selhst wenn Sie diesen inneren Zusammenhang uicht in vollem Umfange zugehen wollten, so werden sie aus den mitgetheilten Thatsachen wenigstens den Schluss zieheu mitsen, nud das war der Zweck meines Vortreges, dass es unsere unahweishare Pflicht ist, die Prophylaxis noch energischer in die Hand zu nehmen als bisher, wenn wir nicht die schwere Verautwortung anf uns laden wollen, die andre hereits auf sich genommen hahen.

Ob nun die Disposition eine noch so grosse oder geringe Rolle spielt; in dem Bacillus hahen wir einen hekaunten Feind, desseu Schwächen uns nicht unhekannt sind. Wir müssen durch unermüdliche und fortgesetzte Belehrung immer wieder auf das Volk wirken und es zur grossen Reinlichkeit gegenüber den Krankheitskeimen erziehen.

Nur wo der Einzelne sich nicht zu schützen vermag, da muss anch der Staat zu euergischen Schritten sich aufraffen.

Leider gestattet die Zeit uicht, auf alle diese Pankte des Näheren einzngehen und hehslte ich mir eine aussübrliche Veröffeutlichung darüher vor.

# III. Ein klinischer Beitrag zur Kenntniss und Behandlung der "Erosionen des Magens".

Von

## Dr. Max Einhern, New-York 1).

Unter Erosion versteht man hekauntlich einen Substanzverlust ganz oherstächlicher Natur. — Im Magen werden Erosionen hei der Section nicht selten constatirt, und es sind letzthin mehrere pathologisch anatomische Arheiten üher dieses Thema, sowie üher das seltnere Vorkommen von Erosionen nehen typlschen Magengeschwüren erschienen.

D. Gerhardt<sup>2</sup>) heschreiht in seiner schönen Arheit "Ueher geschwürige Processe im Magen" das Verhalten der Erosionen des Magens mit folgenden Worten: "Schnitte durch Erosionen zeigen in der Regel, dass im Grunde der Geschwürchen etwa die untere Hälfte der Schleimhaut noch erhslten ist; an den Epithelien dieser Drüsenreste lässt sich nichts Anffallendes finden; nach den Seiten zn werden die Drüsen länger; die ersten ganz erhaltenen pflegen sich üher den Defect zn wölhen und ihn theilweise zn decken. Die Heilung scheint einfach durch Nachwachsen der Drüsenreste zn Stande zn kommen".

Virchow<sup>3</sup>) heht hervor, dass nehen Circulationsstörungen in den größeren Aesten des Magens (Art. coron.; gastricae breves und gastroepiploicae) als Ursache von hlntenden Geschwüren und Erosionen dieses Organs auch der acute und chronische Magencatarrh zu rechnen ist, namentlich wenn derselhe mit starker Brechaction und krampfhaften Zusammenachnürungen einhergeht.

O. Harttung') gieht in seiner Albeit: "Ueher Faltenblutnngen und hämorrhagische Erosionen", folgende Erklärung für das Entstehen einer Erosion: Durch die Contraction der Muscularis des Magens wird bewirkt, dass der Absuss in den Falten gehemmt und eine starke Anstaunng in den Venen und Capillaren hewirkt wird, welche zu Blutungen in das Schleimhautgewebe Veranlassung geben . . . . Es hildet sich eine hämorrhagische Infiltration der Schleimhaut, letztere wird in Folge dessen wenig oder gar nicht vom Blut durchströmt und unterliegt hald der verdanenden Wirkung des Magensaftes; so entsteht der Zerfall und Anflösung des Gewebes, die hämorrhagische Erosion. —

Der ziemlich verhreiteten Ansicht, dass zwischen Erosion nnd Ulcus ventriculi nur ein gradneller, kein typischer, Unterschied vorhanden sei, nnd dass die Geschwüre des Magens sebr häufig aus den grösseren Erosionen hervorgehen, trat Langerhans<sup>5</sup>) mit Entschiedenheit entgegen, und zwar ans folgenden Gründen: Das einfache runde Magengeschwür hat seinen typischen Sitz nehen der kleinen Curvatur und wird nur ausnahmsweise an anderen Stellen angetroffen; die hämorrhagischen Erosionen dagegen hesitzen keine Prädilectionsstellen; das rnnde Geschwür kommt am hänfigsten als ein einzelnes Geschwür, znweilen als zwei correspondirende, selten in grösserer Anzahl vor; die Erosionen dagegen findet man stets in grosser Anzahl, selten vereinzelt. Sie sitzen vorzngsweise anf der Höhe der Schleimhantfalten und confiniren, weun sie sehr zahlreich sind und dicht stehen, su gestreckten nnd (seltener) verästelten Figuren, entsprechend der Faltenhildung der Schleimhant, während das runde Magengeschwür seine characteristische, runde Form nur verliert, wenn 2 correspondirende Geschwüre zn heiden Seiten der kleinen Curvatur zu einem länglichen Geschwür znsammenfliessen, dessen Längsaxe stets senkrecht zur Längsaxe des Magens gerichtet ist. — Langerhans glauht, dass primäre Gefässerkrankungen (Aneurysmen, Emholien n. s. w.) nur in den seltensten Fällen Ursache hämorrhagischer Erosionen sind, und dass andererseits catarrhalische Entzündungen mit krampfnaften Contractionen der Muschlaris nur ganz ansnahmsweise zur Bildung von chronischen, corrosiven Geschwüren führen. Gewöhnlich entstehen hämorrhagische Erosionen hei krampfartigen Contractionen und gleichzeitigen entzündlichen Processen, runde Magengeschwüre nach primärer Affection eines arteriellen Gefässes. Nnr ganz ausnahmsweise gehen Erosionen in chronische Geschwürshildung üher. —

Solche Ausnahmefälle, wo Magengeschwrüre aus Erosionen höchstwahrscheinlich hervorgegangen sind, werden von Langerhans und Gerhardt in ihren ehen citirten Arbeiten angeführt.

Ewald') führt hei der Aetiologie des Ulcus rotnudum ventriculi anch die Erosion als massgehendes Moment an und erwähnt den mikroscopischen Befund eines sehr hald nach dem Tode nach der Heidenhain'schen Methode hehandelten Magens; die Schleimhant desselhen war hlutig auffundirt, und an mehreren Stellen fanden sich die Drüsenschläuche his jenseits des Drüsenhalses mit zweifellosen rothen Blutkörperchen vollgestopft. "Zu solchen Blutungen, heisst es an dieser Stelle, mag eine ganz nnhedentende locale Stauung oder ein Trauma etc. Veranlassung gehen. Sie entwickeln sich zur hämorrhagischen Erosion, rundlichen, hirsekorn- his erhsengrossen oder schmalen, streifenartigen Suhstanzverlnsten, auf denen zuweilen hei gleichzeitiger Lockerung der Schleimhant ein schwärzlichhraunes Blutextravasat haftet. Ihre Anzahl ist sehr verschieden, znweilen besonders im Pylorusmagen enorm, so dass die Schleimhaut wie damit hesät aussiebt".

Während demnach pathologisch-anatomisch das uns interessirende Thema eine gründliche Erörterung in der angeführten Literatur gefunden hat, ist klinisch anf diesem Gehiet wenig gearheitet worden. Es finden sich zwar in manchen Lehrhüchern die Erosionen der Magenschleimhaut angeführt; es wird jedoch nirgends darüber gesprochen, wie diese Znstände im Leben zu erkennen sind.

Die einzigen Arbeiten, die die klinische Seite dieses Gegenstandes theilweise streifen, sind wie folgt:

Jaworski und Korczyinski<sup>2</sup>) heschreihen durch die Sonde vernrsachte gefahrlose Schleimhautahlösungen mit Spuren von Magenhlntung; dieselhen sind, falls nicht durch ein etwa künstliches Ulcns oder Carcinom veranlasst, nie gross, heschränken sich auf die Rothfärhung von einlgen Schleimhantfetzen und eine höchstens Rosafärhnng des ansgespülten Mageninhalts; sie sind von anderen Blntnngen dadurch zu unterscheiden, dass sie ganz frisch sind und unter dem Mikroskop nnveränderte im Schleimhantparenchym zerstrente rothe Blntkörperchen darstellen. Diese artificiellen Blntnngen ereignen sich vornehmlich hei mit schleimigem Magenkatarrh (Mangel an HCl-Secretion) hehafteten Kranken, daher häufig hei carcinomatösen Mägen.

Boas<sup>3</sup>) sagt im seinem Lehrbnch: "Zuweilen kommen snch desqnamirte Epithelien sowie Fragmente von Drüseuschlänchen im nüchternen Mageninhalte vor, ein Befund, der nicht so selten erhohen wird, als es nach der Schilderung Anderer der Fall zn sein scheint. Ich hahe in mehreren Fällen deutliche Fragmente

<sup>1)</sup> Der Redaction zugegangen 1. X. 94.

<sup>2)</sup> D. Gerhardt: Virch. Archiv, Bd. 127, p. 85.

<sup>3)</sup> R. Virchow: Virch. Archiv, Bd. V, S. 363.

<sup>4)</sup> O. Harttung: Deutsche med. Wochenschr. 1890, No. 38, p. 847.

<sup>5)</sup> R. Langerhans: Virch. Arch., Bd. 124, p. 373.

<sup>1)</sup> C. A. Ewald: Klinik der Verdauungskrankheiten. H. 3. Auflage, p. 35.

Jaworski und Korczynski, Deutsche med. Wochenschr. 1886,
 No. 49, p. 875.

<sup>3)</sup> Boas, Allg. Diagnostik u. Theraple der Magenkrankh. Leipzig i 1890. S. 171.

von Drüsenschläuchen, an denen die Textnr mit Sicherheit zu erkennen war, heohachten können". Boas führt anch das Vorkommen von kleinen Schleimhantexfoliationen an, doch spricht er von diesen nnr als von einem znfälligen Befnnd, der für die Diagnose dnrch Mikroskopiren derselhen von grossem Werthe ist. -

Im Gegensatz zn diesen heschrichenen znfälligen Befnnden von Schleimhantstückchen des Magens habe ich während der letzten drei Jahre 7 Fälle beohachtet, bei denen das Vorhandensein der Schleimhantstückchen im Spülwasser des Magens nicht zufällig heohachtet, sondern constant angetroffen wurde. Diese Fälle ähneln sich in so vielen Hinsichten, dass sie uns als einer Krankheit angehörig imponiren; man könnte sie am hegnemsten als Erosionen der Magenschleimhant ansfassen. Es dürste zweckmässig sein, diese Fälle zunächst, wie sie sich klinisch darhoten, zn schildern, nm dann anf die Dentnng der Krankheitshilder einzngehen.

Fall 1. 1. VI. 1892. M. S., 34 Jahre alt, Schumacher, leidet seit 4 Jahren an Schmerzen nach dem Essen; dieselhen sind in der Regel nicht heftig, doch treten sie zuweilen, wenn auch selten, stark auf. Pat. fühlt sich äusserst schwach und matt. Appetit in der Regel gering, Stuhlgang angehalten. -

Status praesens: Krästig gebauter Mann; Schleimhaut gut gefürlit; Wangen eingefallen. Brustorgane intaet. Magen nicht erweitert, auf Druck euupfindlich, aber nicht besonders sehmerzhaft.

Die Untersuchung des Magens, eine Stunde nach Ewald's Probe-frühstück, welche verschiedentlich vorgenommen wurde, ergab stets die Ahwesenheit der freien Salzsäure, Vorhandeusein von geringen Mengen gebundenen 11 Cl's und der Fermente; nicht viel Schleim.

3. VI. 1892. Nüchtern: Magen leer; Ausspillung: im Waschwasser drei roth gefärbte Schleimhautfetzen. (Ein Stückehen wird frisch in Glycerin mikroskopirt; man sieht wohlerhaltene Drüsen.) Aussprayung des Magens mit einer 1% Argentum nitrieum-Lösung.

5. VI. Ausspülung: 3 roth gefärhte Schleimhautfetzen im Wasch-

wasser. Aussprayung mit Argentum nitricum.
7. VI. Ausspülung: 2 roth gefärbte Schleimhautfetzen. Spray mit Argent. nitr.

10. VI. Pat. fühlt sich besser. Ausspülung: keine Schleimhautstückehen zu finden. Spray mit Argent, nitr. 13. VI.

Ausspüllung: keine Schleinhautstückeben. Spray mit Argent, nitr.

16. VI. 1892. Ausspülung: keine Schleimhautstückehen. Spray mit Argent. nitr.

Die Behandlung wird eingestellt. Pat, fühlt sich beinahe ein ganzes Jahr gut und lebt ohne Beschwerden.

Am 4. VII. 1893 ineldet sich Pat, von neuem; er gah an, seit etwa 3-4 Woehen an Appetitlosigkeit, Schmerzen nach dem Essen und hochgradiger Schwäche zu leiden. Nüchtern: Magen leer; Ausspülung: im Spülwasser 2 roth gefärbte Schleimhautstückehen; eins davon ist beinahe 1 cm lang und 0,5 cm breit. Spray mit Argent. nitr.

6. VII. Ausspülung: 2 roth gefärbte Schleimhautfetzen finden sieh ini Waschwasser. Spray init Argent. nitr.

8. VII. Pat. fiihlt sich erheblich besser. Ausspülung: ein roth gefürbtes Schleimhautstückehen. Spray mit Argent. nitr.

11. VII. Ausspillung: keine Schleinhautstückehen zn finden. Spray mit Argent. nitr.

Am 14. nnd 17. VII. 1893 wird dasselbe Resultat bei der Ausspillung erhohen und die Anssprayung vorgenommen. Pat. wird dann aus der Behandlung entlassen.

Fall 2. 12. I. 1893. M. G., 30 Jahre alt, Kaufmann, hatte vor 3 Jahren Influenza; seitdem fing Patient an an Verdauungsbeschwerden zu leiden; er pflegte das Essen auszubrechen und zwar gleich nach dem Essen; einmal kam etwas dickes, hellrothes Blut mit etwas Schleim herauf (ein kleines Gläschen). Seit 10 Jahren verspürte Patient Schuerzen im Rücken; dieselben nahmen seit der Grippeerkrankung zu. Wenig Appetit, kein Gesehmack vom Essen. Stuhlgang immer gut. Ist nicht viel abgemagert.

Status praesens: An den Brustorganen lässt sich nichts Abnormes nachweisen. Der Magen reicht bis ein Finger breit oberhalb des Nabels. Die Regio gastrica ist auf Druck schmerzhaft.

Da die Wahrscheinliehkeitsdiagnose Uleus lautete, so wurde Patient einer ordentlichen Rulieenr unterworfeu; Ernährung während der ersten Woche ausschließlich per rectum, später die übliche Milchdiät 2 Wochen hindurch; während der ganzen Zeit warme Breinmschläge auf den Leib. - Während dieser Behandlung und auch für kurze Zeit nachber war das Erbrechen verschwunden, und anch die Schmerzen traten weniger heftig auf. — Bald jedoch fing Patient an von Neuem zu klagen, und Mitte Februar 1898 waren wieder alle alten Symptome zum Vorschein gekommen.

25. II. 1893. Nüchtern: der Magen wird ansgespült (während der hentigen sowie beinahe sämmtlicher folgenden Auswaschungen treten mehr oder weniger heftige Husten- und zuweilen Brechbewegungen auf); im Waschwasser: vier Schleimhantstückehen (blutig roth). Aussprayung mit einer 1 pM. Argentum nitrieum-Lösung.

27. II. Nüchtern: Ausspülung (während dieser Procedur starker Ilustenreiz); im Wasehwasser vier rothe Schleimhautstückehen; das Waschwasser hat Rosafarbe (Beimengung von einigen Blutspuren). Aussprayung mit Argentum nitricum.

1. III. Ausspülung: im Waschwasser vier rothe Schleimhautstück-chen; das Wasser ist leicht röthlich gefärbt, das zuletzt kommt mehr so (Beimengung von Blut). Spray mit Argentum nitrienm.

3. III. Directe Magengalvanisation.

5. III. Ausspülung: einige Schleimhautfetzen mit Blut. Spray mit Argent. nitr.

7. III. Patient fühlt sieh besser; der Magen wird mit Argent. nitr. ausgesprayt.

9. HI. Nüchtern; Ausspülung; keine Schleimhautstückehen; das Waschwasser jedoch eine Spur röthlich. Spray mit Argent, nitr.

11. III. Spray mit Argent. nitr.

13. III. Ausspülung: ein rothes Schleimhantstückehen. Spray mit Argent. nitr.

15. III. Spray mit Argent. nitr.

17. III. Ausspülung: im Waschwasser keine Schleimhautstückehen. 19. III. Der Mageninhalt wird eine Stunde nach dem Ewaldschen Prohefriihstiick untersucht: IICl = 0, Acidität = 4, Lab = 0,

Labzymogen +. 22. III. Spray mit Argent. uitr.

25. III. Patient giebt an, wieder mehr Schmerzen zu haben. — Ausspülung: drei roth gefärbte Schleimhantfetzen; heim Herausziehen des Schlauches kommt zuletzt hlutig gefärhtes Wasser heraus. Spray mit Argent, nitr.

27. III. Spray mlt einer Ichthyollösung. 29. III. Desgleichen.

31. III. Patient fühlt sich nicht hesser. Ausspülung: einige roth gefärbte Schleimhautfetzen. Spray mit einer 1 proc. Alumnollösung.

2. und 4. IV. Spray mit Alumnol.

6. IV. Ausspülung: nur ein Stückehen rothe Schleimhaut kommt zum Vorschein. Beim Herausziehen des Schlanches kommt blutig gefärbtes Wasser. - Spray mit Alumnol.

8. IV. Spray mit Alumnol.

Da Patient auf die locale Behandlung hin keine Besserung verspiirte, so wird dieselbe vorläufig eingestellt. Patient nimmt dann einige Zeit hindurch Arsen und Eisen, ohne dass jedoch sein Zustand durch diese Medicamente irgend wie beeinflusst wurde.

Der Umstand, dass nehen den Schleimhautstückehen das Wasch-wasser (vornehmlich das zuletzt beim Herausziehen des Schlauches entleerte) röthlich gefürbt war, liess uns daran denken, dass die wunden Stellen an der kleinen Curvatur, wahrscheinlich nicht weit von der Cardia lagen, — und hei dem achweren Zustande, den Patient darbot (Unfähigkeit zur Arbeit, Mattigkeit, Schmerzen in der Magengegend, sowie hauptsächlich im Rücken in der Gegend des 7. Brustwirbels) sehien es mir (und auch einem sehr bedeutenden Chirurgen unserer Stadt), dass cine Operation (Laparotomia exploratoria), welche eventuell die Excision der wunden Stellen hezwecken sollte, Pat. eventuell Nutzen bringen könnte.

Patient ging nach Deutsehland und consultirte verschiedene Collegen, doch rieth ilim Niemand zur Operation; er wurde nach Klssingen geschickt, brachte dort 6 Wochen zu, ohne sich irgendwie besser zu flihlen und kehrte nach New-York mit seinen alten Besehwerden zurück.

Am 6. I. 1894 ergah die Untersuchung des Patienten den alten Zustand:

Nüchtern wurde der Magen ausgespült: darin lagen drei kleine roth gefürbte Schleimhautsetzen (darunter ein Stückchen von 1 cm Länge und 0,4 cm Breitc, welches einige stecknadelkopfgrosse Ekchyniosen von dunkelrothbrauner Farhe aufwies; von diesem Specimen wurden verschiedene Präparate im frisehen, wie im gehärteten Zustande angefertigt: man konnte die Anwesenheit von Magendrüsen leicht constatiren und stellenweise sah man Anhäufungen von rothen Blutkörperchen) und das Waschwasser war schwaeh röthlich gefärht.

Fall 3. 11. II. 1893. II. S., 35 Jahre alt, Kaufmann, leidet seit -3 Jahren an Verdaunngsbeschwerden; dieselhen bestehen hauptsächlich in dem Anstreten von Schmerzen gleich nach dem Essen; die Sehmerzen sind nicht heftig, doch hewirken dieselben, dasa Patient weniger isst; es hesteht im Gefühl der Völle; Stuhlgang etwas angehalten. Gefühl der Schwäche und Mattigkeit öfter vorhanden.

Die Untersnehung ergiebt: Brustorgane intact; Magengegend auf Druck etwas empfindlich; Klatschgeräusch vorhanden und bis etwa zwei Finger breit unter den Nabel herabreichend; die rechte Niere beweglich.

Die Untersuchung des Magens eine Stunde nach dem Probefrühstück ergah: IICl +, Acidität = 60.

13. II. 1893. Nüchteru: Magen leer. Ausspülnng: im Waschwasser drei kleine roth gefärbte Schleimhautstückehen. Spray mit Argent. nitr.

14. II. Directe Magengalvanisation.
15. II. Ausspillung: im Waschwasser drel kleine roth gefürbte Schleimhautstückehen. (Ein frisches mikroskopisches Präparat zeigt Magendriisen.) Spray mit Argent. nitr.

16. II. Patient f\(\text{iihlt}\) sich wohler, d. h. ist kr\(\text{aftiger}\) und kann besser essen. — Directe Magengalvanisation.

17. II. Aussnülung: keine Schleinhautsetzen zu finden. Spray mlt Argent. nitr.

Directe Magengalvanisation.

19. Il. Ausspülung: keine Schleimhautfetzen. Spray mit Argentum nitricum.

20. II. Directe Magengalvanisation.

21. II. Untersuchung des Mageninhalts eine Stunde nach Ewald's Prohefriilistiick: 11Cl +, Acidität = 54; keine Schleimhantstiickehen. 22. Il. Directe Magengalvanisation.

23. II. Ausspülung: keine Schleimhautstückehen. Spray mit Argentum nitricum.

24. II. Directe Magengalvanisation.

Pat. nusste wegen dringender Geschäfte nach seinem Wohnorte Chicago zurückkehren; wie ich aber kürzlich von ihm erfuhr. ging es ihm die ganze Zeit hindurch mit geringen Unterbrechungen sehr gut.

Fall 4. 24. 1V. 1893. L. A., 33 Jahre alt, Kaufinann, leidet seit —3 Jahren an zeitweisen Anfällen von Schmerzen gleich nach dem Essen; die Schmerzen sind nicht heftiger Natur, doch wirken sie deprimird auf Pat. und bewerkstelligen, dass er oft viel weniger geniesst, als er sonst gewohnt ist. Der Stuhlgang ist nur wenig angehalten. Diese Schmerzperioden erstrecken sich auf etwa 2-3 Monate, nm mit Perioden vollständiger Euphorie abzuweeliseln. - Seit einem Monat empfindet nun Pat. Schmerzen nach dem Essen; der Appetit ist nicht gut; hänfig stellt alch ein Gefühl änsserster Schwäche ein.

Status praesens: Brustorgane zeigen nichts Abnormes. Die Gastralgegend ist auf Druck empfindlich. doch kein ausgesprochener Schmerz vorhanden. — Nach dem Trinken von einem 1/2 Glas Wasser lässt sich ein Klatschgeränsch his etwa 2 Finger breit oberhalb des Nabels er-

zengen.
27. IV. Der Mageninhalt wird eine Stunde nach Ewald's Probefrühstück untersucht: Il Cl +, Acidität = 30.

Pat. erhielt Nux vomica und wurde dreimal direct gastrofaradisirt,

doch ohne Ertolg.
9. V. 1893. Nächtern; Ausspillung: im Spülwasser 4 rothe Schleim-

hantfetzen. Spray mit 1 pM. Argent. nitr.

11. V. Nüchtern; Ansspülning: im Waschwasser 4 rothe Schleimhautsetzen; Aussprayung des Magens mit 1 pM. Argent. nitr.

13. V. Directe Magengalvanisation.

15. V. Nüchtern; Ausspülung: Im Waschwasser nur ein Schleim-Spray mit Argent. nitr. hautfetzen.

17. V. Directe Magengalvauisation.

19. V. Nüchtern; Ausspällung: im Wasser keine Schleimhautstück-Pat. füllt sich hedeutend hesser und geht aufs Land. chen.

Fall 5. 19. IV. 1893. B. M. S., 26 Jahre alt, Kaufmann, leidet selt 21/2 Jahren an Verdauungshesehwerden; zuerst hatte Pat. Mangel an Appetit, Schmerzen nach dem Essen und Brechneigung, ohne jedoch zu brechen. Gefühl der Abgespanntheit und Müdigkeit; Verstopfung. Nach einer längeren Behandlung und Erholung im Süden besserte sich der Zustand für kurze Zeit, um sich jedoch hald wieder zu verschlechtern. In den letzten 2 Jahre hat Pat. mit wenigen Ansnahmen stets Schmerzen nach dem Essen und zwar gleich nach der Mahlzeit nnd flihlt sieh änsserst schwach. Im niichternen Zustande pflegte sich l'at. gut zn fiihlen.

Status praesens: Brustorgane intact; die Gastralgegend auf Druck empfindlich; nach dem Trinken von einem halben Glas Wasser Klatschgeräusch his 1-2 Finger hreit oherhalh des Nabels; Leber nicht vergrössert; Urin enthält weder Zucker noch Elweiss.

20. IV. Mageninhaltsprüfung eine Stunde nach Ewald's Prohe-frühstlick: HCl +, Aeidität = 60; Beimengung von viel Schleim. Dia-gnose: Gastritis glaud. chron. nincosa. 21. IV. Nüchtern; Magen leer; Ausspillung: im Waschwasser 3 roth

gefärbte Schleimhantstückchen. (Ein frisches Glycerinpräparat zeigt Magendrüsen.) Spray mit Argent. nitr.

23. IV. Directe Galvanisation des Magens.

25. IV. Anssptilung: 3 roth gefärbte Schleimhautstückehen finden sich im Waschwasser. Spray mit Argent. nitr.
27. nnd 29. IV. Directe Galvanlsation des Magens. — Pat. musste

Geschäftsrücksichten New-York verlassen nnd kam erst am 17. V.

18. V. Nüchtern: Magen leer; Ausspülung: 3 roth gefärbte Schleimhautstückehen finden sieh im Waschwasser vor. Spray mit Argent. nitr.

20. V. Directe Galvanisation des Magens. 22. V. Ansspülung: Im Waschwasser 2 roth gefärhte Schlelmhaut-

stiickchen.

kchen. Spray mit Argent. nitr. 24. V. Pat. fühlt sich besser, hat mehr Appetit und heinahe keine Schmerzen. - Ausspülung: keine Schleimhantstückchen. Spray mlt

Argent. nitr.
26. V. Directe Galvanisation des Magens.

30. V. Ausspülnng: keine Schleimhantstückehen. Spray mit Argent. nitricum.

2. VI. 1893. Directe Galvanisation des Magens. -

Pat. fühlt sich ziemlich zut, und die Behandlung wird bis auf Writeres eingestellt. -

(Schluss folgt.)

IV. Aus der medicinischen Klinik des Herrn Professor Erb in Heidelberg.

Ueber die Wirkung und Verwendbarkeit der von Baccelli empfohlenen intravenösen Sublimatinjectionen.

Dr. M. Dinkler, Privatdocent und Assistent.

(Schluss.)

Die Dicke und Grösse der thrombotischen Anslagerungen anf die Intima der Gefässe ist in ähnlicher Weise wie ihr zeitliches Anstreten von der Dosis und der Concentration der Sphlimatlösung abhängig. Nach kleinen Dosen sitzt die Thromhusmasse schalenförmig der Gefässwand anf und lässt die Lichtung noch offen, so dass die bereits verhärtet sich anfühlenden Venenstränge hei centraler Abschnürung noch eine stärkere Füllung erfahren und dentlich sichthar werden. Man ist oft in hohem Maasse erstannt, wenn man trotz der Härte und Ausdehnung der Gerinnselhildung bei den Injectionsversnchen keinen erhehlichen Schwierigkeiten hegegnet. Nach grösseren Dosen (üher 0,05) oder nach längerer Daner der Cur schreitet jedoch die Thromhenhildung durch Apposition neuer Blnthestandtheile nach dem Centrum zn fort und führt so zn einer vollständigen Verödung des Venenlumens. Allmählich kommt es anf diese Weise zn einer so vollständigen Verlegung der zu den Injectionen verwendharen Hantvenen, daes die Cnr, falls nicht collaterale Gefässe kleineren Calibers — was ziemlich selten so rasch zu geschehen scheint - sich gentigend erweitern, ahgehrochen werden mnss. Das relativ seltene Anstreten venöser Collateralhahnen in der Hant ist wohl darauf zurückznführen, dass die grössere Masee des in der Hant circulirenden venösen Blutes durch Anastomosen nach der tiefer liegenden Musculatur ahgeführt wird. Von der thatsächlich im Verlanfe der Injectionschr eintretenden Verödung der Venenlichtung kann man sich leicht durch den Ahschnürungsverench überzengen: die im Beginn der Behandlung eich bis znm Zerspringen prall füllenden Gefässe scheinen verschwunden, von einer Füllung derselhen ist trotz der cordipetalen Compression nichts zn sehen. — Die thromhoeirten Gefässe sind nur ansnahmsweise — und dann nur knrze Zeiit — druckempfindlich; subjective Beschwerden pflegen durch sie im Allgemeinen nicht hervorgerusen zu werden. Nur nach der offenhar stark ätzend wirkenden 1 proc. Suhlimatlösung, die wir ein einziges Mal injicirt hahen, sind ausgesprochen entzündliche Erscheinungen - hei rein intravenöser Injection - heohachtet worden: leichte Anschwellung der Hant und des suhcutanen Gewebes mit Röthung und Schmerzhaftigkeit. Ahsceeshildungen sind hei keinem der hehandelten Kranken heohachtet worden; offenbar ist die chemische Wirkung der Snhlimatlösung nicht irritirend genug, um zn einer solchen Steigerung der entzundlichen Reaction zn führen. — Nach 2-3 Monaten ist der Befund an den ohliterirten Hantvenen wesentlich verändert; allmählich werden die thromhosirten, drahthart sich anfühlenden Gefässe weniger resistent und nehmen offenhar in Folge von Resorptions- und Organisationsvorgängen von Woche zu Woche an Dicke ab, bis eie schliesslich gänzlich verschwinden. Für diesen Involntionsprocess scheint es charakteristisch zn sein, dass der Thrombue an den Stellen, wo zwei Venen sich vereinigen, am längsten fühlhar hleiht; ob hierfür die späte Entwickelung der Thromhnsmasse oder die localen Structurverhältnisse (Klappenapparat) und die hierdurch hedingte Modification in der Blutcirculation verantwortlich zu machen sind, lässt sich kliniech natürlich nicht entscheiden.



Obwohl nach naseren Erfahrnugen das Anstreten von Thromhosen in Folge von intravenösen Sublimatinjectionen als die Regel hezeichnet werden mass, so fordern doch die gegentheiligen Behanptungen Baccelli's, Blaschko's und Anderer zn einer weiteren Prttfnng dieser Frage anf dem Wege des Thierexperimentes anf. Wir haben zn diesem Zwecke zwei kräftigen Kaninchen je 0,001 nnd zwei gleichen Exemplaren je 0,002 Snhlimat der Baccelli'schen Lösung eingespritzt (je zweien in die Ohr- nnd je zweien in die Schenkelvene). Das Resultat, welches die hisherigen Untersuchungen ergehen hahen, ist knrz folgendes: 3 Tage nach der Injection ist eine ansgesprochene Thrombose in den zur Injection verwendeten Gefässen nachweishar; dieselbe setat sich rücklänfig von der Einstichstelle eine knrze, cordipetal hingegen eine heträchtliche (1-2 cm lange) Strecke fort. Der Tbromhns ist znnächst ein wandständiger und wird erst allmäblich znm obtnrirenden. Die Hanptmasse des primären wandständigen Gerinnsels scheint ans Blntplätteben zn hestehen. Ueber die feineren anatomischen Verhältnisse werde ich, falls sich hemerkenswerthe Thatsachen feststellen lassen, später herichten. — Im Anschluss an die Injectionen von reiner Snhlimatiösung babe ich weiterhin, anf den gütigen Rath des Herrn Geh. Rath Arnold, noch solche mit einem Znsatze von Tnsche gemacht, nm vermittelst dieser indifferenten und leicht anffindharen Farhstoffkörnchen Anfachluss darüher zu erhalten, was ans den hei der Mischnng von Suhlimat nnd Blnt entstehenden feinen Eiweissflocken wird. In Anbetracht der grossen Masse dieser kleinen Gerinnsel enthehrt gewiss die Annshme, dass sich emholische oder thromhotische Processe in anderen Organen, z. B. im kleinen Kreislanf anf dieser Grundlage entwickeln, der Begründung nicht, weun anch die klinische Beohachtung nichts von derartigen Folgeerscheinnngen zn berichten weiss.

Von der Ueberzeugung durchdrungen, dass die regelmässig beobachteten Thromhosen anch selbst dann, wenn sie keine Folgen für andere Gefässgehiete nach sich ziehen, sondern rein local bleiben, nicht als gleichgültige Veränderungen angesehen werden dürsen, hahen wir, wie schon früher bemerkt, versucht, durch Gehranch einer Snhlimat-Peptonmischung der nachtheiligen Wirkung der Baccelli'schen Suhlimatlösung ans dem Wege zn gehen; es hat uns dahei die - vielleicht zn aprioristische - Annahme geleitet, dass das Sublimat in einer Peptonlösung durch Eiweissaffinitäten schon ansserhalh dea Körpers genügend gesättigt sei, nm weniger alterirend anf die Gefässintima einznwirken. Die Hoffnungen hahen sich jedoch nicht erfüllt, denn Thromhosen sind nach wie vor in der gleichen Ansdehnung und nach der gleichen Daner aufgetreten'). Es kann demnach keinem Zweisel unterliegen, dass heim Menschen sowohl wie heim Kaninchen die intravenöse Injection von Snhlimat oder Quecksilberpeptonat zn Thromhenhildungen führt, nnd es wird sich weiter darum bandeln sn nntersnchen, von welchen Folgeerscheinungen diese Venenohtnrationen durch Gerinnselbildungen gefolgt sind. Wie schon ohen erwähnt, sind Symptome, welche durch eine Losreissung und Verschleppung von Tbrombenstücken hervorgerufen werden, zwar an keinem der mit Injectionen behandelten Kranken hervorgetreten, aher wir bahen es trotzdem — in voller Uebereinstimmung mit Blaschko, der die Behandlung nnr in der Klinik für indicirt erachtet - für nothwendig gehalten, die Kranken vor jeder stärkeren Bewegnng der znr Injection verwendeten Glieder zn warnen und soweit als möglich zu bewahren. Es muss entschieden als gewagt hezeichnet werden ans dem Fehlen klinischer Erscheinungen, emholische Processe z. B. capillarer Art, in dem kleinen Kreislanf mit Sicherheit ansznschliessen; sind dieselben nur in geringer Ausdebnung vnrhanden, so können sie zweifellos anch ganz symptomloa verlanfen. — Anffallend ist nns hei sämmtlichen Benhachtungen gehliehen, dass die localen Erscheinungen des Venenverschlasses so gering sind; die Mehrzahl der Kranken hat keinerlei Beschwerden empfanden, nar die mit Varicen behafteten hahen nach Obliteration der erweiterten nngeschlängelten Gefässe über Mattigkeit und Schwere der Glieder, sowie Kriebeln nnd Gefühl von Pelzigsein einige Tage geklagt, - alles Erscheinungen, die höchst wahrscheinlich auf die Erschwerung des venösen Blutahfinsses und die venöse Stanungshyperämie zu beziehen sind. - Von einer wirklichen Intoxication mit Quecksilher ist nie etwas zu constatiren gewesen: regelmässige Untersuchungen des Harnes hahen Albuminurie stets vermissen lassen, ehenso wenig sind je Darmerscheimngen aufgetreten. Woranf dieses Verhalten der Organe gegenüber intravenüs eingestihrten Snhlimatmengen, welche in der gleichen Grösse per os gegehen, toxisch zu wirken pflegen, heruht, ist schwer zn entscheiden. Offenhar spielen hierbei verschledene Mnmente mit, erstens wird durch die innige Mischung des Sublimates mit dem Blnt die eingespritzte Hg-Menge rasch in ganz ennrmer Weise verdünnt und dadurch in ihrer chemischen Wirkung abgeschwächt, nnd zweitens erfolgt, wie dies von Blaschko durch Harnanalysen nachgewiesen nnd anch durch die Beohachtung des schnellen Anstretens des metallischen Geschmackes nahe gelegt worden ist, die Ausscheidung des Quecksilhers so schnell, dass nach kleinen Dosen der Organismus schon in einem Tage anscheinend wieder Hg-frei wird.

Bei dem Urtheil über den therapentischen Werth stimmen wir zunächst mit Baccelli, Blaschko und Anderen therein, dass die intravenösen Snhlimatinjectionen eine sichere und schnelle Heilung der syphilitischen Prucesse herheiführen; ihre Wirknng anf die verschiedenen Stadien der Syphilis scheint im Allgemeinen die von starken Innnctionscoren und gleichzeitiger localer Behandlung zn übertreffen; ferner gewinnt man nach unseren Beohachtungen den Eindruck, als oh die tertiären Erscheinungen leichter als die secnndären durch Injectionscuren zn beeinfinssen aind. - Was die Erfolge im Einzelnen anlangt, so sind die papnlo-macnlüsen nnd psoriatischen Exantheme oder Syphilide, die hreiten Condylome, die Halsentzundnngen, sowie die Initialsklerosen schon am Ende der ersten Behandlungswoche in erbehlichem Grade gebessert; die Exantheme hlassen ah (so im Fall VI die Roseolen nach 3 Injectionen), die Infiltrate gehen zurück, die Condylome hören anf zn nässen, sind weniger hyperämisch und werden flacher, die mit granem oder grangelhlichem Belage versehenen Tonsillen, Gaumenhögen etc. relnigen sich und schwellen ah, die Geschwitre in der Mundhöhle werden kleiner nnd überhänten sich, die Primäraffecte zeigen eine rasche Rückbildung, die Milz- nnd Lymphdrusenschwellung geht zurück. Am schnellsten änssert sich anscheinend die Wirkung anf die Exantheme, wie oben bemerkt, den Milztumor und die Kopfschmerzen; im Fall IV und VIII ist die Mils nach 6 und 10 Tagen derartig verkleinert, dass sie sich nicht mehr fühlen und anch percussorisch nicht mehr als vergrössert nachweisen lässt. In Fall V sind die Kopfschmersen, welche 6 Wochen lang hestanden hahen, schon nach 2 Injectionen gebessert, nach 11 gänzlich heseitigt; ebenso ist der gunstige Einfluss in den Fällen VII und IX un-

<sup>1)</sup> Durch die Freundlichkeit des Herrn Privatdocenten Dr. Gottlieb bin ich nachträglich auf das von Dreser dargestellte Kaliumquecksilberhyposulfit aufmerksam gemacht worden; dasselbe erzeugt weder loeale Erscheinungen noch Eiweissfüllung (Arch. f. experimentelle Pathol. und Therapie, Bd. XXXII) und verdient deshalb eine eingehende Prüfung.

verkennbar. Die Lymphadenitis der verschiedenen Drüsenpackete hingegen zeigt sich hartnäckiger nnd üherdanert, wie anch bei allen anderen Cnren, die specifischen Veränderungen der Hant, Schleimhaut etc. längere Zeit. Vergleicht man die Wirknog der Inunctionscur und gleichzeitiger Localbehandlung (durch Calomel und Salzwasser, Sublimatumschläge, Aetzungen mit Arg. nitric.) mit den Erfolgen der intravenösen Snblimatinjectionen, so scheint, wie ohen bemerkt, die letztere Methode der ersteren an Schnelligkeit überlegen. Noch mehr tritt dieser Vorang an den eecundären und tertiären Erkrankungsformen der Schleimhaute in den Vordergrund; so zeigt sich im Fall V unserer Beobachtungsreihe ein grosses Ulcus im Cavum pharyngonasale nnd im Larynx nach 10 Injectionen, im Fall IX das grosse, mit gewulsteten Rändern und gelblich belegtem Grunde versehene Geschwür der hinteren Rachenwand schon nach Stägiger Behandlung (6 Injectionen) grösstentheils überhäntet und fast vollkommen rückgebildet. - Nach der Art der Einführung des Quecksilbers in den menschlichen Organismus ist diese auffallend rasche Wirknng beinahe selbstverständlich; das Snblimat circulirt im Blut bei intravenöser Injection momentan jedenfalls in grösserer Menge als bei den ührigen Behandlungsmethoden, welche auf der Aufsangung des Qnecksilbere durch die Lymphbahnen bernhen und in ihrer therapeutischen Wirksamkeit von der ungestörten und andauernden Tbätigkeit der lymphatischen Apparate abhängen. - Wir stimmen ferner mit Baccelli auch darin vollkommen überein, dass einer der Hauptvorauge der intravenösen Behandlung in der energischen und auegiebigen Wirkung auf die Gefässwände, welche bekanntlich zu syphilitischen Veränderungen eine anffallende Prädisposition erkennen lassen, liegt.

So verlockend auch die genannten Lichtseiten der Baccelli'schen Methode: die schnelle und sichere Wirknng für die Behandlung der Syphilis erscheinen, so ist doch die Zahl ihrer Schattenseiten zu gross, um ihr unseres Erachtens den Eingang in die Therapie ohne Weiteres frei zu lassen. Zunächst ist schon früher an mehreren Stellen betont worden, dass nur wenlge Individuen eo oberflächliche und weite Hautvenen besitzen, um der intravenösen Injections cur unterworfen zn werden, ferner entstehen regelmäseig, wie dies auch die Versuche an Kaninchen in einwandsfreier Form bestätigt haben, Thrombosen in den Venen, welche Anfangs wandständig sind, später aber zu einer völligen Obturation führen können und abgesehen vnn der Unterbrechung der Cur die Möglichkeit verschiedener Complicationen (embolische Vorgänge, Thromhosen in anderen Organen, Erschwerung der venösen Circulation etc.) nahe legen. Noch schwerer fällt jedoch die Thatsache in's Gewicht, dass die Schutzkraft, welche die intraveusse Sublimatbehandlung gegenüber einem nenen Anfflackern des specifischen Processes gewährt, nech naseren Erfahrungen nur kurze Zeit anhält; schon nach 1-3 Monaten sind schwere Recidive in 3 Fällen aufgetreten, 3 Fälle sind recidivfrei gehlieben (1 von ihnen hat allerdings an die Injectionschr [29 Einepritzungen] sofort noch eine Inunctionscur angeschloseen), 3 Fälle haben sich der Beobachtnng entzogen. Es darf hiernach als höchstwahrscheinlich angenommen werden, dass die Gefahr des Recidives bei der Baccelli'schen Methode eher grösser ist als bei der bisher vorzngsweise gebrauchten Einreibungscur. Der Grund für diese nngenügende Nachwirkung, welche von Blaechko in ganz ähnlicher Weise beobachtet worden zu sein scheint, ist vielleicht in der gegenüber den anderen antisyphilitischen Curen ausserordentlich raschen Ausscheidung des Quecksilbers ans dem Organismns zn snchen; nach den Untersnchungen des letztgenannten Antors ist echon 14 Tage nach einer consequent durchgeführten Injectionschr kein Quecksilber mehr im Harn nachweisbar, während bei den übrigen bisher geübten Methoden das Hg noch Wochen und Monate im Körper circulirt.

Nach dieeen Erfahrungen können wir die von Baccelli inangurirte Behandlung der Syphilis mit intravenösen Suhlimatinjectionen, so rationell sie auch scheint, keinesfalls als Ersats für die hisher gebrauchten Curen (Innnction mit grauer Salbe, subcntane Injection von Quecksilberpräparaten) empfehlen. Abgesehen davon, dass die Methode nicht nnerhebliche technische Schwierigkeiten bietet und wegen mangelhafter Entwickelung der Hautvenen hei sehr vielen Kranken von vornherein ansgeschlossen ist, sind auch die Vortheile, die sie gewährt: echnelle und auegiebige Wirkung zu gering und unhedeutend, um gegentiher den zahlreichen und schwerwiegenden Nachtheilen, von denen wir nur die Thrombenbildung in den Venen und die ausgesprochene Neigung au Recidiven nochmals hervorheben, zur Geltung zu gelangen.

Hingegen glauben wir, dase die intravenöse Injection<sup>1</sup>) wegen ihrer schnellen Wirkung bei den rapide fortschreitenden Formen der Haut- und Schleimhautsyphilide, sowie vor Allem bei den schweren Fällen von Syphilis des Centralnervensystems nur Einleitung der antiluetischen Behandlung warm emfohlen zu werden verdient; sind durch eine Reihe von etwa 8—12 Injectionen die verderblichen Folgen des progressiven Procesees einstweilen abgewehrt, so kann die Behandlung mit Einreibungen von grauer Salbe fortgesetzt und zu Ende geführt werden. In ganz verzweifelten Fällen dürfte sich vielleicht auch eine gleichzeitige Anwendung der Innunctions- und Injectionscur rechtfertigen lassen, vorausgesetzt, dass die Injectionen nur in beschränkter Zahl applicirt werden.

llerrn Geheimrath Prof. Erb sage ich für die Auregung zn den vorstehenden Untersnchungen und die Ueberlassung dee klinischen Materiales meinen wärmsten Dank.

# V. Kritiken und Referate.

Otto Seifert und Max Kahn: Atlas der Histopathnlogie der Nase, der Mundrachenhöhle und des Kehlkopfes. Wieshaden. Bergmann. 1895. 27 M.

Die Autoren geben in der Vorrede an, dass ihnen in langjähriger. wissenschaftlicher und praktischer Thätigkeit der Mangel eines zusammenfassenden Werkes über die pathologische Histologie der Nase, der Mundrachenhöhle und des Kehlkopfes als eine empfindliche Lücke erschienen sei. In den Lehrbüchern finde die feinere pathologische Anatomie der betreffenden Organe nicht immer die nöthige Berücksichtigung und häufig sel man gezwungen, um Vergleichsbilder für eigene gewonnene Präparate zu finden, sich die einzelnen Abbildungen aus den verschiedensten Archiven und Zeitschriften zusammenzusuchen. Diese Lücke hat auch Ref. häufig genng selbst empfunden und freudig begrüsst er das Unternehmen vom Seifert und Kahn, durch das vorliegende Werk diese Lücke anszufüllen. Die Lücke war um so empfindlicher, als auch die Atlanten der allgemeinen pathologischen Histologie, die in neuerer Zeit erschienen sind — wie die vortrefflichen Werke von Karg und Schmort und von P. Grawitz sich ganz andere Ziele gesteckt haben und demgemiss die Organe der oberen Luftwege darin entweder gar keine oder nur ganz gelegentliche Berücksichtigung gefunden haben.

Abweichend von der in neuerer Zeit besonders üblich gewordeneu Darstellungsweise durch Photographie, welcher sich auch die beiden oben genannten Atlanten bedienen, haben Seifert und Kahn zur Darstellung ihrer Präparate den Farbendruck gewählt und geben die Biider in ebeu den Farben wieder, welche das mikroskopische Object zeigte. Ich glaube, dass sie darin recht gethan haben. Es handelt sich bel ibuen nicht so

Besonders mit dem früher erwähnten Kaliumquecksilberhyposnifit Dreser's wären weitere Versuche zu befürworten.



schr nm eine unanfechtbar wahrheitsgetrene Ahhildung des natürlichen Präparates als nm das Geben von zum Vergleiche geeigneten Paradigmen, und diesem Zwecke dilrften die farbigen Abhildungen besser dienen. Trotzdem haben die Autoren durchaus individuelle Bilder gegeben und nur soweit sebematisirt, als zu dem angegebenen Zwecke erforderlich war. Die Präparate sind mit wenigen Ausnahmen von den Autoren selhst angefertigt und entstammen zum grössten Theil ihrer eigenen Praxis. Die Präparate sind mit allen Hilfsmitteln der modernen Färbetechnik hergestellt und geben meist sehr bezeichnende Formen der betreffenden Krankheiten.

Was min die Auswahl der verschiedenen Abbildungen betrifft, so hat Referent besonders das auszusetzen, dass die verschiedenen Organe, welche der Atlas behandelt, so liberaus ungleich berücksiehtigt sind. Die Histopathologie des Keblkopfes ist doch jedenfalls die wichtigere und ansgedehntere und gerade diese ist viel knapper behandelt als die llistopathologie der Nase und selbst des Mandrachenraums. Der Nase sind 20 Tafeln, dem Mundrachenranm 11, dem Kehlkopf und der Luftröhre zusammen nur 9 Tafeln gewidmet (71/2 Kehlkopf und 11/2 Luftröhre). Während wir in dem der Nase gewidmeten Theile sowobl eine Darstellung der normalen Muschelschleimhaut als auch Abbildungen fast aller wichtigeren Affectionen finden, so enthalten die der Kehlkopfpathologie angehörigen Tafeln weder ein Bild der normalen Kehlkopfschleimhant, noch Präparate der einfachen Entzlindungsformen, deren es doch im Kehlkopf zahlreiche und wichtige glebt. Abgesesehen von den Darstellungen der Pachydermie — ein niebt sehr charakteristisches und lehrreiches Bild - der Tuberculose, der Syphilis und der Lepra finden wir nur Abbildungen der verschiedenen im Kehlkopf vorkommenden Geschwülsten, darunter allerdings auch Präparate von ganz ausserordentlieber Seltenheit, wie das Myxom und Lipom des Kehlkopfes.

Um noch Einzelnes hervorzuhehen, so scheint mlr bemerkenswerth, dass die Autoren in dem abgebildeten Präparate von Rhinitis fihrinosa (Fig. 5 und 6) sehr zahlreiche Slaphylokokken gefunden. Dipbtheriebaeillen aber nicht geschen haben, dass sie zwischen der Rhinitis atrophicans simpl. und foetida einen grossen Unterschied machen und von beiden Affectionen nns Abbildungen geben. und dass sie die gewöhnlich Polypen der Nase genannten Geschwülste in Pebereinstimmung mit einer früher ausgesprochenen Ausiebt des Referenten durchweg als Fibrome (mit den betreffenden Zusätzen) bezeichnen. Auch die von Hopmann als Papillome der unteren Muscheln bezeichneten Geschwülste werden durch die Bezeichnung Fibroma papillare den Fibromen zugerechnet. Ich möchte noch besonders die Aufmerksamkeit lenken auf die letzte Abbildung (Tafel XL, Fig. 79), welche das sieher ausserordentlich seltene Vorkommen eines Osteoms in der Luftröhre sehildert.

Der einzige von uns gerügte Mangel, die etwas zu geringe Berücksichtigung der Kehlkopfpathologie, welcher höchstwahrscheinlich dem im L'ebrigen sehr lobenswerthen Streben der Antoren nach Beschränkung entsprungen ist, tritt gegen die grossen Vorzüge des Buches, welches einem wahren Bedürfnisse entgegenzukommen seheint, ganz in den Hintergrund und dürfte bei einer zweiten Anflage des Buches, die wir für dasselbe sicher erhöffen, durch einfache Hinzufügung einer oder einiger Tafeln leicht ausgeglichen werden.

Die typographische Ausstattung des Buches ist vortrefflich und gereicht der rübmlichst bekannten Verlagshandlung zu neuer Ehre. Der Preis des Buches ist ausserordentlich niedrig und dürfte die Anschaffung sehr erleichtern. Jedem, der sich filr die Krankheiten der oberen Luftwege interessirt, können wir den Atlas auf das Wilrmste empfehlen.

P. Heymann.

#### Adolf Baginsky: Die Serumiherapie der Diphtherie nach den Beobachtungen im Kalser- und Kalserin-Friedricb-Kinderkrankenhans in Berlin. Berlin 1895. Verl. v. August Hirschwald. 390 S.

Baginsky, der schon wiederholt als eifriger Vorkämpfer der Scrumtherapie in ihrer Anwendung gegen die Diphtherie aufgetreten ist, übergiebt in der vorliegenden Monographie seine über 10 Monate reichenden Erfahrungen in Bezug auf das specifische Heilverfahren der Oeffentlichkeit. Der Abhandlung sind nicht weniger als 525 Fälle zu Grunde gelegt, über deren Verlanf ein kurzer, tabellarisch geordneter Auszug ans den Krankengeschichten dem Leser Anskunft giebt. - Schon der 330 Seiten umfassende Umfang des Buches zeigt, dass es sich nicht um eine einfache statistische l'ebersicht fiber die erzielten Erfolge handelt; B. bespricht viehnehr alle Fragen aus dem Gehiete der Diphtherie, soweit sie zur Sernmtherspie in Beziehung stehen. - In dem ersten Capitel behandelt B. die ätiologische Bedentung des Löffler schen Bacillus und der Kokken, wobei er unbedingt die Auffassung, dass ersterer der Krankheitserreger der echten Diphtherie sei, vertheidigt. - Nach einer kurz zusammengefassten Skizzirung der diphtherischen Erkrankungsformen, welche zum besseren Verständniss des Weiteren dieben soll, gelangt B. zu seinem eigentlichen Thema, der Serumtheranie. Dieses beginnt er mit einem geschichtliehen l'eherblick über den Entwickelungsgang des Heilverfahrens, und bespricht dann eingehend die Methode der Anwendung und die Dosirung des Heilserums. Insbesondere empflehlt B. die difftetische und örtliche Behandlung des diphtherischen Processes neben der Sernmbehandlung nicht zu unterlassen, da das Heilserum den Krankheitserreger am Orte des ersten Augriffes nicht abtödtet, somlern nur seinen malignen Einfluss auf den Organismus unwirksam macht. - Für die Beurtheilung der Ergebnisse der Heilserumtherapie stehen B., wie schon erwähut, sehr grosse Zahlen zur Verfügung, die an sich sehon eine berechte Sprache reden. So z. B. erfahren wir, dass während die frühere Durehschnittssterblichkeit an Diphtherie in dem Kaiser und Kaiserin Friedrich-Kinderkrankenlause 41 pCt. und im Jahre 1894 allein 48 pCt. betrug, sie bei den 525 (im Jahre 1894) mit Serum injleirten Kranken auf 15,6 pCt. herabsank. — Indess bekennt sieh B. überall zu dem Gruudsatz, dass statistische Erhehungen allein über die Wirksamkeit einea Mittels nicht entscheiden können. Er ist desbalb einerseits bestrebt, die Eigenthümlichkeiten hervorzuheben, welche den günstigen Einfluss des Heilserums auf die Verlaufsweise der Diphtherie erkennen lassen. Auf der anderen Seite sucht B., gestützt anf seine reichen Erfahrungen, den Nachweis zu führen, dass alle die schweren Organveränderungen, welche dem Serum zur Last gelegt werden, lediglich von dem diphtherisehen Processe selbst abhängig sind; nur Exantheme, die nach den bisherigen Erfahrungen ungefährlich sind, lässt B. als wahre Nachwirkungen des Mittels gelten. — Um über den Werth der Schutzimpfung gegen Diphtherie ein Urtheil abzugeben, hält B. die bisherigen Erfahrungen noch nicht für ausreichend.

Das reiche, von intliner Kenntnlss der Diphtherle zeugende, Beobachtungsmaterial, welches Verfasser in der Monographie niedergelegt bat. wird das Interesse jedes Arztes beanspruchen.

M. Stadthagen.

Die Frage nach dem geborenen Verbrecher. Von Dr. Koch, Director der K. W. Staats-Irren-Anstalt, Zwiefalten. Ravensburg 1894.

l'm einen exacten Beitrag geben zu können zur Frage nach den anatomischen Besonderheiten, die am Schädel von Verbrechern gefunden werden, hat der durch seine Arbeiten über die psychopathischen Minderwerthigkeiten vortheilbaft bekannte Verfasser unter den 205 Schädeln seiner Sammlung diejenigen 40 Exemplare ausgelesen, welche hesonders stark ausgesprochene und auch zahlreiebere "atavistische" Erscheinungen an sich tragen und später die betreffenden Krankheitsgeschichten zur Vergleichung herangezogen. Unter diesen 40 Schädeln mit den im Original angegebenen Eigenschaften baben nun, wie sieb ergab, 5 solehen l'ersonen angehört, die als verbrecherische Naturen zu hezeichnen sind; von den übrigen 35 Personen, die also keine verbrecherischen Naturen waren, hatten 7 ein besonders gutes Prädicat gehabt, 2 ein schlechtes. 8 hatten nach dem Ausbruch ihrer Psychose Vergehen oder Verbrechen begangen. Diese Untersuchung beweist, dass die von Lombroao für characteristisch gehaltene Merkmale am Verbreeherschädel für diesen nicht eharahteristisch sind, und das genügt, um die ganze Lehre vom Verbrechertypus in Procenten umzustossen.

K. unterscheidet den habituellen Verbrecher vom Gelegenbeits-Verbrecher und findet unter den ersteren theils gesunde, theils psychopathische Individuen; letztere sind nach unserem Autor die "geboreuen Verbrecher" Lombroso's; einen auderen geborenen Verbrecher, als einen psychopathischen hat K. weder gesehen, noch in wohlbesebriebenen Fällen der Literatur kennen gelernt. Im einzelnen nntersebeidet er dann weiter bei den psychopathischen habituellen Verbrechern geisteskranke und psychopathisch minderwertlige Personen und zwar können beide Varietäten angeboren oder erworben sein. Die Lehre von den Degenerationszeichen, die mit Kurella (und vielen anderen! Ref.) für reformbedürftig erklärt wird, unterzieht K. dann elner kurzen Besprechung und den Schluss der interessanten Studie bildet eine Erörterung, wie und wo der geisteskranke Verbrecher (im weitesten Sinno des Wortes) untergebracht werden soll.

# VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften.

Berliner medicinische Gesellschaft.

Sitzung vom 1. Mal 1895.

(Schluss.)

Discussion über den Vortrag des Herrn Cornet: Die Prophylnxis der Tnberchlose und ihre Resultate.

IIr. Virehow: Ich kann wohl constatiren, dass die Gesellschaft von Anfang an die Untersuchungen des Herrn Cornet mit besonderem Interesse verfolgt hat, und ich denke, dass die Sympatbie, die er in unserem Kreise gefunden hat, soweit als nnser Einfluss reicht, wohl etwas dazu beigetragen hat, die Gemüther günstiger zu stimmen. Ich muss ihm jedoch darin beitreten, dass die Indolenz, welche in grossen Kreisen der Bevölkerung besteht, keineswegs gehrochen ist, dass daher, wenn überhaupt die von ihm gegegebene Basis festgehalten werden soll, mit Energie nene Einwirkungen ausgeübt werden müssen. Ich will in dieser Beziehung ein kleines Beispiel aus meiner persönlieben Erfahrung beibringen, welches mich seinerzeit sehr erschüttert hat. Als ich Rector der Universität war, machte ich die Bemerkung, dass, obwohl eine Reibe von Spucknäpfen aufgestellt waren, in den Hörsälen wie in den Gängen. doch eine so grosse Verunreinigung der Fusshöden durch Ansspeien stattfand, dass sie durch das Dienstuersonal nicht zu beseitigen war. lch habe damals mit einer gewissen Versehwendung neue Spucknäpfe anschaffen und dieselben sowohl in den Hörsälen, als namentlich auf den Gängen, bier bei jedem Fenster einen, aufstellen lassen, auch dazu dringliche Anschreiben und Inschriften verfasst. (Heiterkeit.) Nichtsdestoweniger muss ich leider sagen, dass ich aus dem Amte geschieden bin, ohne dass ich in ersichtlicher Weise die Reinlichkeit erzielt hätte, welche ich von jedem gut erzogenen Menschen an sich erwartet hälle und die man namentlich in Kreisen erwarten muss, die ans den besten Schiehten der Bevölkerung hervorgehen. Selbst wenn man nicht an die starke Einwirkung der Bacillen in den Sputis glaubt, sollte doch schon die gewöhnliehe Rilcksicht auf Reinlichkeit gebieten, rine solche Gelegenheit zu benutzen. Ich hebe das hervor, da ich neuerlich wiederholt Veranlassung hatte, mit Kummer zu schen, wie in den Eisenbahnen, selbst in den Wagen der höheren Klassen, obwohl nun meistentheils Spucknäpfe darin aufgestellt sind, davon sehr wenig Gebrauch gemacht wird. Scheinbar gebildete Menschen geniren sich nicht, in Gegenwart einer grösseren Zahl von Mitfahrenden ihren Auswurf nach wie vor auf den Fussboden oder den Teppich zu entleeren. (Zuruf: Pferdebahn!) Es wird vielleicht nützlich sein, von Zeit zu Zeit solche Erfahrungen an die grosse Gloeke zu hängen. Ich benutze die Gelegenheit sehr gern, llerrn Cornet etwas beizustehen in dem Weckruf, den er ergehen lässt.

Was die Resultate selbst angeht, die er erzielt bat, so muss ich bekennen, dass sie mir eigentlich etwas zu gross sind. (Zustimmung.) Ich würde uns Allen Glilck wünschen, wenn sich das Alles hestätigte, uml wirde ihm doppelt Glück wllnschen, das erreicht zu haben. Aber ich habe einen tiefen Zweifel an der Richtigkeit der Statistik. Diese ist erfahrungsgemäss vielen Zufällen ausgesetzt. Es ist sehr schwer, eine genane, namentlich eine gleichmässige Methode in der Mortalitätsstatistik einzuführen, und wir werden darauf vorbereitet sein milssen, bei weiteren Aufstellungen ein anderes Bild zu gewinnen. Nichtsdestoweniger wird wohl jeder von Ihnen zustimmen, wenn er die ans vorgelegten Maassstilbe der Landessterbliebkeiten vergleicht, dass der Eindruck ein günstiger ist. Und wir können auch zugeben, dass wir direct keinen Grund daraus ableiten können, seine Schlussfolgerung zu bezweifeln. Ich erlaube mir also in Ihrem Namen den Wunsch auszudrücken, dass es Herrn Cornet gelingen möge, durch seinen Impuls für die allgemelne Reinlichkeit einen grossen und weitergehenden Fortschritt zu erzielen.

Hr. Baer: M. II.? Der Herr Vortragende hat besonderen Werth auf die Abnahme der Tuherenlose in den Gefängnissen und Zuehthäusern gelegt und hat diese allein der Wirkung der prophylaktischen Maassnahmen zugeschriehen. Ich bin weit entfernt in irgend einer Weise mich gegen diese änssern zu wollen. Im Gegentheil darf ich andeuten, dass ich sehr lebhaft dabei hetheiligt gewesen bin, diese Prophylaxis in dle Gefängnisse einzutühren. Durch eine diesseitige Anregung bat bereits 1884 ein Erlass des Ministers des Innern in allen unter seinem Ressort stehenden Anstalten genaue dieshezügliche Maassregeln vorgeschriehen, die sieb von den in der später (1891) erlassenen Verfügung Im Wesentlichen nicht unterscheiden.

Dahingegen muss ich hervorheben, dass die Zahlen aus den Straf-anstalten nicht das beweisen, was der Herr Vortragende heweisen will. Gerade in den letzten Jahren sind in den Strafanstalten wesentliebe Maassnahmen getroffen worden, welche die allgemeinen hygienischen Verhältnisse in diesen ansserordentlich aufgebessert und gleiehzeitig die allgemeine und insbesondere die Schwindsuchtsterblichkeit erheblich herabgemindert haben. Die tägliche Durchschnittszahl der Sträflinge ist in den letzten Jahren nicht unwesentlich zurückgegangen, so dass den Gefangenen ein grösserer Luftkubus in den einzelnen Anstalten zur Verfligung steht, als es früher der Fall gewesen. Dann ist ein wesentliches Moment von ungemeiner Bedentung hinzugekommen, d. i. die verbesserte Ernährung der Gefangenen. Von 1887 datirt der bedeutend bessere Speisetarif in den Zuchthäusern, welcher, von Herrn Geheimrath Krohne eingeführt, sehr wesentlich dazu beigetragen hat, die allgemeinen Gesundheitsverhältnisse in den Anstalten zu heben. Man hat die Beobachtung schon früher vielfach gemacht, bevor noch von einer Prophylaxis Tuberculose die Rede war, dass wenn die allgemeinen byglenischen und sanitären Verhältnisse in den Anstalten aufgebessert wurden, nicht nur die allgemeine Sterblichkeit abgenommen hat, sondern vorzugsweise auch die an Tuberculose. Das beredteste Belspiel hierfür ist in Württemberg, wo nach elner ausgezeichneten Darlegung des Med.-Raths Cless mit der Aufbesserung der Kost (1857), mit der Abnahme der Bevölkerung in den Gefangenenanstalten, mit der Einführung von Bädern etc. die früher sebr hohe allgemeine Mortalität nud insbesondere die Phtbisismortalität ln einer üherraschenden Weise zurückgiug.

Anch lst das statistische Material für die Berechnung der Phithisismortalität in nuseren Zuchthäusern kein günstiges, weil die früheren statistischen Berechnungen auf ganz anderer Basis beruhen, als die aus den letzten Jahren. In den letzten Jahren ist die Tuberculose von der Lungen- nud Darmphthlisis getrennt, während früher alles in einen Topf zusammengeworfen war, sodass man die Zahlen sehr sehwer vergleichen kann. Aus eigener Erfahrung weiss ich, welche grossen Schwierigkeiten dieses Material darbietet. Endlich lässt sich niebt verschweigen, dass die Ansführung der Prophylaxe gegen die Tuberculose in den Gefangenenanstalten eine sehr problematische und schwankende ist. Wir hahen Gefangene, welche in Gemeinschaftshaft verwahrt werden und solche, welche in der Elnzelhaft untergebracht sind. In der Gemeinschaftshaft arbeiten und schlafen die tuberculösen Gefangenen, solange sie nicht vollständig invalide siud, mit den anderen Gesunden gemeinschaftlich in denselben Ränmen. Es müsste hinter jedem Tuberculösen ein Außeher stehen, um aufzupassen, dass er das thut, was er thun soll, wenn die

Prophylaxis wirksam sein soll. In der Gemeinschaftshaft sind diese Maassnahmen im wirklichen Sinne des Wortes kaum ansführbar. Andererseits ist es ausserordenllich schwierig, sich zu erklären, wie es kommt, dass Gefangene, welche Jahre lang in der Einzelhaft, allein in der Zelle, sich befanden, und das kommt relativ sehr häntig vor, an Phthisis starben, da hier jede Infectiousquelle scheinbar fehlt.

So wichtig auch die Prophylaxe gegen die Verbreitung der Tuberenlose ist, so wenig beweisend für dieselbe ist die Abnahme der Phthisismortalität in den Gefängnissen in den letzten Jahren. Hier halten wesentlich andere, lochbedeutsame hygienische Maassnalmen das bewirkt, was der Herr Vortragende lediglich der Phthisisprophylaxe zuschreiben will.

Hr. Cornet: Ich kann Herrn Virchow versichern, dass auch mich die Grösse der Abnahme etwas überrasehte und dass ieh sie mehr als cinmal geprüft habe, bis ich mich entschloss, sie Ihneu mitzutheilen. Ich würde nich frenen, wenn auch von anderer Seite diese Fragen einem eingehenden Studinm unterzogen würden. Berr Baer nun hat die Behauptung aufgestellt, dass die hygienischen Verhältnisse, unter Anderem die Ernährung in den Gefängnissen während der letzten Jahre geändert worden seien und glaubt hauptsächlich darauf die Abnahme an Tuberculose znrückführen zu dürfen. Das ist aber insofern nicht ganz riehtig, als das jetzige Speiseregulativ schon zu der Zeit, als ich noch die hohe Tuberculosesterblichkeit in den Gefängnissen constatiren konnte, geändert war. Abgesehen davon aber würde ein verändertes Speiseregulativ, das seine guten Früchte ohne Zweifel trägt, nicht die stufenartige Abnahme der Tabelle erklären. Und endlich, wie erklärt sich Baer dann die Tuberculose-Abnahme in den Irrenanstalten, wo kein Speiseregulativ geändert, in den Klöstern, wo man jetzt, wie vor 6 und 10 Jahren die gleiche Ascese treibt? Wie die Abnahme der Tubereulose in ganz Preussen? Ist hier etwa auch das Speiseregulativ geändert worden?

Der Spucknapf ist nicht allein seligmachend, davou bin auch ich vollkommen dberzengt. Es giebt eine ganze Reihe von Dingen, wodurch wir die Tuberculose verhindern können. Beisnielsweise hat in der Strafanstalt Rebdorf die Tuberculose hedeutend abgenommen, seit man dort die Strafgefangenen zum Theil den ganzen Tag im Freien arbeiten lässt. Ebenso wird die Infectionsgelegenheit vermindert, je weiter die Infectionsquellen durch geringere Belegung der Anstalt auseinander gerückt Wenn die Gefangenen im Freien sich befinden, so werden sie werden. natürlich nicht inficirt. Herr Baer hat auch gemeint, dass man die Resultate nicht miteinander vergleichen könne, weil die Statistik früher anders aufgenommen sei als jetzt. Erstens, worauf begründet Herr Baer die Behanptung, dass die Statistik früher, also vor 8 Jahren, wo noch eine hohe Sterblichkeit war, anders aufgenommen wurde als jetzt? Jedenfalls ist diese Behauptung für meine Statistik falseh, denn ich stütze mich nicht nur auf die amtliche Statistik. Ich habe friher durch eine separate Statistik der einzelnen Anstalten, die ich dem jetzigen Decernenten sür Strasanstalten, Herrn Geheimrath Krohne, verdanke, die veröffentlichten Berichte hestätigen können und habe auch jetzt eine Bestätigung gesucht, indem ich mich an die einzelnen Austaltsärzte wandte. Dieser Einwand ist also gleichfalls hiufällig.

Hr. Baer: Ich wollte nur bemerken, dass die allgemeine Sterblichkeit in den Zuchthäusern auch sehr abgenommen hat, die ganze Mortalitätsziffer ist bedeutend gesunken in den letzten Jahren ganz allein dadurch, dass die hygienischen Verhältnisse sieh gebessert haben.

Hr. Cornet: Natürlich, wenn die Tubereulose, welche den grössten Theil der Sterblichkeit ausmacht, sinkt, muss auch die allgemeine Sterblichkeit sinken.

## Freie Vereinigung der Chirurgen Berlins.

68. Sitzung am Montag den 12. November 1894, lin Krankenhanse am Urban. (Schluss.)

# VI. Hr. Puppe: Demonstration zweier geheilter Fälle von Leberechinocaccus.

M. 11.! Ich möchte mir erlauben, Ihre Aufmerksankeit anf zwei l'atienten zu lenken, die auf der äusseren Abtheilung des städtischen Krankenhauses am Urban wegen Lehereehlnocoecus operirt worden sind, und von denen der eine besonders durch seinen complicirten Verlauf, der nudere durch die Eigenthünlichkeit seiner Diagnose und Anatomle manches Bemerkenswerthe darbietet.

Der erstangedeutete Fall betrifft einen 27 jährigen Arbeiter, der bereits in früheren Jahren häufiger bei längerem Sitzen Schmerzen in der Leber verspürt haben will. Berührung mit Hunden leugnet er. Am 12. Juli 1893 bekam er plützlieb kolikartige Schmerzen in der Lehergegend, die bald aufhörten, aber sich zeitweise wiederholten. Seine Aufnahme erfolgte am 4. Januar 1894 wegen zunehmenden Kräfteverfalls. Es ergab sich bei dem etwas heruntergekommenen Patienten nunmehr ein Tumor in der rechten Oberbanehgegend, der mit der Leber anscheinend in Zusammenhang stand und bis zur Nabelhöhe herabreichte, und der, wie die Probepunction ergab, klare, stark eiweisshaltige Flüssigkeit mit Kalkplättchen und Cholestearinkrystalle — keine Häkehen entblelt. Am 8. Januar wurde zur Operation geschritten. Durch einen Schrägschnitt parallel dem Rippenbogenrand wurde ein der Leber angehörender flurtnirender Tomor freigelgt und die Leberoberfläche mit

18 Seidennähten (runde Nadeln) an das Peritoneum angenäht; die Nahtlinie wurde mit Collodium bestrichen. Bei dem Einschnitt in den Tumor entleerten sich mehrere Liter hellgelber, klarer Flüssigkeit, in der mikroskopisch Haken uachgewiesen werden. Die Digitalexploration ergiebt, dass die Cyste dieht unter der Convexität des Organs ihren Sitz hatte. Der weitere Verlauf interessirt zunächst durch seine ausserordentlich starke Gallsecretion sowle durch eine, wenige Tage nach der Operation auftretende Blutung, die dem Patienten leicht hätte verhängnissvoll werden können, aber durch Tamponade, intravenöse Kochsalzinfusion und Analeptica erfolgreich bekämpft wurde. Der Sitz der Blutung lässt sich ohne Weiteres nicht erweisen, und wir missen uns zufrieden geben, sie als eine in Folge der Involation der Höhle aufgetretene und vielleicht durch Loslösung oder Zerfall eines Thrombus in einem Lehergefäss veranlasste anzusehen. Unser Patient erholte sich nicht so, wie erwartet werden musste; er fieberte weiter und kam sichtlich herunter. Als Quelle des Fiebers wurde jetzt eine rechts hinten unten im Thorax befindliche Eiteransamınlung ernirt, deren Entleerung in Form einer perplenralen Gegenincision zu der ersteröffneten Höhle am 30. Januar statttand. Es wurde ein Stück der VIII. Rippe in der hinteren Achsellinie resecirt uml darauf nach Einnähung des Zwerchfells in die Wunde auf der Kornzange durch das Zwerchfell hindurch der subphrenische Raum eröffnet. Es entleerte sich eine grosse Menge Eiter und daneben noch eine etwa tellergrosse Echinokokkenmembran. Abgeschen von einem Empyem, welches durch Eröffnung der Pleurahöhle hei dem letzten Eingriff an einer kleinen Stelle verursacht war, deren Folgen durch Jodoformgazetamponade des Schlitzes nicht hatten vermieden werden können, war nnnmehr der Wundverlauf ohne Zwischenfall. Dreieinhalb Monate nach der ersten Operation konnte l'atient geheilt die Anstalt verlassen.

Bezugnehmend auf die ebenerwähnte starke Blutung, hald nach der ersten Operation, will ich nicht unterlassen, auf einen auf meiner Ahtheilung operirten Fall hinzuweisen, welcher kurz nach der Operation lethal endete. Hier entstand unmittelbar nach der Entleerung der beläufig vereiterten Echinokokkenhöhle eine profuse venöse Blutung, gegen die vergehens Tamponade und subentan transfundirte Kochsalzinfusion angewandt wurden; die Autopsie ergab hier als Quelle der Blutung zwei grosse Pfortaderäste, die im Bezirk der Sackwand hefindlich arrondirt waren.

Der zweite Fall betrifft einen 45 jährigen Tischler, welcher am 31, Augut v. Js. operirt wurde und sich zur Zeit noch in Behandlung befindet. Der Patieut hat, wie er angieht, seit selnem 13. Jahre eine etwa hühnereigrosse Geschwulst im Epigastrium bemerkt, die allmählich an Grösse zugenommen hat. Mitte Juli 1894 erkrankte er mit Husten und Seitenstichen - Beschwerden, die ihn ins Krankenhaus führten. Umgang mit Hunden leugnet auch dieser Patient. Die Diagnose wurde auf der Inneren Abtheilung meines Krankenhauses, auf die Patient zuerst aufgenommen war, auf eine exsudative l'Ienritis gestellt, die Möglichkeit eines Lebertumors aber offen gelassen. Für die erstere Annahme spracben: eine rechts hinten von der Mitte der Scapula ah reiehende Dämpfung, Verdrängung des Cor um 4 em üher die Mamillarlinie und das positive Ergehniss der Probepunction; einen Lehertumor und zwar einen Echinococcus, liess dagegen die starke Schwellung der Leber, die den Rippenhogenrand in der Mamillarlinie um 6 cm überragte, vermuthen. Diese Vermuthung wurde nach kurzer Beobachtung zur Ge-wissheit: die reelits vorn unten gelegenen Thoraxpartien, sowie das rechte Hypochondrinm zeigten — hei fehlender Dyspnoe eine immer stärker hervorragende Auftreibung, die Leberdämpfung reichte ziemlich bis zum Nahel, endlich trat leichter Ieterus auf. Die lm VI. Intercostalraum zwischen vorderer Axillaris und Mamillaris ausgeführte Probenunction ergah wasserhelle, etwas eiweisshaltlge Flüssigkeit mit Membranfetzen und Detritus, keine Häkchen. Nach Verlegung auf die äussere Station wurde am 31. August die Operation vorgenommen. Durch einen Schrägsehnitt parallel dem Rippenhogenrand wurde die Leher freigelegt, in deren Oberfläche ein Theil einer Echinokokkencyste sichtbar war, nach Annähung der Oberfläche an das Peritoneum wurde eine mit geruehlosem Eiter und Membranen gefüllte Cyste eröffnet, zugleich aber auch am Boden derselben eine zweite Cyste gefunden, die ebenfalls eröffnet wurde und Eiter und Membranfetzen austreten liess. Nieht genug damit, fand sich nunmehr als drittes Glied dieses etagenförmigen Aufbaues eine dritte, enorme Mengen von Eehinokokkenhlasen enthaltende Höhle, welehe bia an die Rückwand des Thorax reichte. Die durch diese Situation nothwendig gewordene perpleurale Gegenöffnung wurde nach Resection eines Stückes der X. Rippe in der linken Achsellinie und Vernähen der Pleurablätter mit einander sofort angeschlossen und zahllose Blasen entleert. Patient hat die Operation gut üherstanden, der Wundverlauf, der sich durch auffallend geringe Gallensecretion auszeichnet, ist ungestört gebliehen, die Pleuritis ist zurückgegangen und Patient sieht in absehharer Zeit völliger Genesung entgegen.

Im Anschluss hieran möchte ieh mir noch erlauben, Ihnen ein Präparat zu demonstriren, welches als zufälliger Befund hei einer an Hemiplegie verstorbenen Patientin gewonnen wurde. Man sieht hier zwei verkalkte, im Leberüherzug sitzende Echinokokkenblasen, von denen die eine der Kuppe, die andere dem vorderen seharfen Rand des Organs augehört und durch ihre Lage und Gestalt bei der Palpation intra vitam vielleicht einen Gallenblasentumor vorgetäuscht haben würde.

# VII. Ilr. Borchardt; Fall von Magencarcinom,

In Kürze möchte ich Ihnen m, Il. einen Mann vorstellen, bei dem Ende Juli, also vor etwa 4 Monaten von Ileren Director Körte die Resectio pylori nach der Kocher'schen Methode ausgeführt lst. Der 47jihr. Pat. litt seit ca. 1 Jahr an Magenbeschwerden; kurze Zeit nach dem Essen bekam er Schmerzen und musste fast alle Speisen, die er zu sich nahm, erbrechen. Er magerte schnell ab und wurde im letzten Halbjahr so elend, dass er einen Specialisten, Herrn Dr. Bo aa consultirte. Dieser constatirte bei der Untersuchung u. a. vor allem eine abnorme Stagnation der Speisen, also eine Herabsetzung der motorischen Kraft des Magen, und eine heträchtliche Ectasie desselben.

Diese Symptome mussten hei dem positiven Befuud von Salzsäure zunächst auf eine gutartige Pylornsstenose zurückgeführt werden. Erst. all allmählich die HCl verschwand, und statt ihrer eine starke Milchsäurereaction auftrat, — auf welch' letztere Boas einen entschiedenen Werth in Bezug unf die Diagnose des Mageneareinoms legt — wurde die Diagnose auf eine maligne Strictur gestellt, noch bevor ein Tumor zu fühlen war.

Einige Worhen später wurde in der That in Nabelhöhe eine Geschwulst palpabel und Boas schickte uns den Pat. zur Gastroenterostomie ins Krankenhaus, in der Aunahme, dass hei dem verhältnissmässig langen Bestehen des Leidens sich umfängliche Verwachsungen und Metastasen vorfinden würden.

Als der Kranke zu uns kam, war er ausserordentlich elend. Er wog 44,5 Kilo, für seine Körpergrösse ein sehr niedriges Gewicht. Alle Speisen, die dem Kranken per os zugeführt wurden, erhrach er. Körperhaut war welk und trocken. Es gelang, den Kräfteznstand des Mannes durch Nährelytiere und wiederholte suheutane Kochsalzinfusionen einigermassen zu heben, so dass am 21. Juli die Operation von Herrn Körte vorgenommen werden konnte. Nach Eröffnung der Bauchhöhle durch einen den Nabel umkreisenden 12 em langen Schnitt in der Mittellinie fand sich ein auf den Pylorus beschränkter, ziemlich beweglicher, Tumor, der für eine Resection sehr geeignet schien. Nach Ahhindung des grossen und kleinen Netzes wurde die Geschwulst hervorgezogen und unter manueller Compression der Tumor vom Magen abgetrennt. Die Magenwände wurden durch eine doppelte Occlusionsnaht versehlossen. Etwas mehr Schwierigkeit mnehte das Hervorzlehen und die mannelle Compression des Duodennms. Nachdem auch von diesem der Tnmor abgetrennt war, wurde das Duodenum 2 em von der Oeelusionanaht entfert und in die vordere Magenwand implantirt. Der Magen selbst durch eine Querincision eröffnet. Die Implantation hinten verhot sich von selbst, wegen starker und gefässreieher Adhäsionen, deren Umgehung die Operation unnöthig in die Länge gezogen hätte. Metastasen fanden sich nicht. Die Bauchwunde wurde in üblieher Weise geschlossen.

Der Erfolg der Operation ist ein vollkommener. Pat. hat aich ausserordentlich erholt, er hat 25 Kilo zugenommen, geniesst alle Speisen ohne Unterschied und ohne Beschwerden. Besonders interessant ist, dass die motorische und secretorische Fnnction des Magena sich wiederhergestellt haben. Die aufgenommenen Speisen werden in normaler Zeit entleert und während vor der Operation keine Salzsäure im Magensaft war, producirt der Magen jetzt wieder Salzsäure und zwar, wie mir Herr Boas mittheilte, in ziemlich grossen Quantitäten. Schliesslich ist auch die Dilatation des Magens gesehwunden. Vor der Operation stand die grosse Curvatur 2 Querfinger unterhalb des Nabels, jetzt erreicht sie denselben Ranm.

Das resecrite Stiick hat an der eonvexen Seite eine Länge von 10 cm, an der eoncaven eine solche von 5—6 cm. Der Pylorus ist in eineu derben, auf der Innenfläche leicht nieerirten Ring verwandelt, dessen Lumen eine dicke Sonde eben passiren liess. Die mikroscopische Untersuchung ergiebt, dass das Careinom an den Drüsen seinen Ausgangspunkt genommen hat.

Wenn Sie mir gestatten wollen zu der ehen gehörten Hr. Boas: Demonstration einige Bemerknngen zu machen, so möchte ich nicht die chirurgische, sondern wesentlich die interne Seite der Magencarclnouie kurz heleuchten. Ieh glauhe, dass wir in der letzten Zeit einem alten l'ostulat der Chirurgie das wiederholt in den speciell ahdominal-chirurgischen Schriften urgirt worden ist, wesentlich näher gerlickt sind. Es wurde, wie Ihnen bekannt, immer als ein ausaerordentlich grosser Miss-stand empfunden, dass wir die Diagnose des Magencarcinoms nicht stellen konnten, als bis eln Tumor zu fühlen war. Nach den Erfahrungen der letzten Jahre ist dies nunmehr zweifelsohne möglich. Das wichtigste Moment für die Frihdiagnose hesteht darin, dass wir in sehr frühen Stadien des Carcinoms eine ausserordentlich starke Stagnation finden, eine Stagnation, wie wir sie hel henignen Leiden des Magens in so kurzer Zeit zu finden kaum in der Lage sind, und zwar unter Umständen, bei denen eine physikalisch nachweishare Ectasie absolut nicht Es ist mir wiederholt vorgekommen, dass in Fällen, deren Beginn man ziemlich sicher feststellen konnte sehon nach wenigen Monaten oder selbst Wochen eine ausserordentlich starke Stagnation des Mageniuhalts nachgewiesen werden konnte. Dass gerade dieser Punkt nicht allein filr die Diagnose, sondern auch für die prakt. Handhabung von der grössten Bedeutung ist, denn jene Fälle, wo eine Stagnation nachweisbar ist, sind für den operativen Eingriff nach der einen oder der anderen Riehtung hin geeignet. Nach der einen Riehtung, d. h. nach der totalen Exstirpation ist jedenfalls das Vorhandensein der Stagnation von Bedeutung, weil bei Pyloruscareinom unter allen Umständen eine Stagnation hesteld. Desgleichen ist die Stagnation eine Vorbedingung für die eventuelle Vornahme einer Gastro-Enterostomie. Findet man keine Stagnation, so ist, gleichgültig welchen Sitz der Tumor aneh haben möge, weder die Totalexstirpation, wenigstens nach dem heutigen Stande der Magenchirurgie, die Gastro-Enterostomie indicirt.

Der zweite wichtige Punkt betrifft die chemischen Verhältnisse, namentlieb den Schwund der Salzsäure und die ansserordentlich starke Production von Milchsäure. Der Salzsäuremangel ist ja in den letzten 15 Jahren, seitdem man in der Kussmaul'schen Klinik zuerst diese Entdeekung gemacht hatte, ausserordentlich viel discutirt worden. Es hat sieb dabei berausgestellt, dass thatsächlieh in den überwiegendsten Fällen von Mageneareinom Salzsäure mangelt. Allein dieses Zeichen ist nicht specifisch, es ist auch nicht absolut typisch. Man findet in einer grossen Reihe von benignen Fällen gleichfalls Salzsäuremangel, ja ich glaube, es giebt überbaupt keine einzige Magenkrankheit, wo man nicht gelegentlich einmal Salzsäuremangel findet. Sehr viel wichtiger scheint mlr das Vorkommen abundanter Milchsäuremengen zu sein, deren Nachweis ja ausserordentlich einfach und bequem ist, allerdings unter Cautelen, wie sie nach niemen Beohachtungen nöthig sind. Man muss nämlich wesentlich untersebeiden zwischen Importirter Milchsäure und im Magen gebildeter Milchsäure. Wir importiren Milchsäure mit einer grossen Reihe von Nabrungsmitteln, mit der Milch und deren Derivaten, mit dem Bier, dem Brod, dem Fleisch n. s. w. Also wenn man den Nachweis flihren will, dass die Milch im Magen gebildet ist, so ist vor allen Dingen nöthig, dass wir die Möglichkeit eines Milchsäureimports ausschliessen. Zu diesem Bebnfe habe ich empfohlen, dass man deu Magen auswäscht, dem Kranken danach eine Mehlsuppe giebt und am nächsten Morgen dem Meblsuppenrückstand anf Milchsäure prüft. In welcher Weise das geschieht, das zu erörtern, wilrde hier zu weit filhren. Ich möchte nur erwähnen, dass die Uffelmann'sche Reaction in einer grossen Reihe von Fällen hinreichend ist. In zweifelhaften Fällen muss ein complicirtes Verfabren angewandt werden, auf das ich hier gleichfalls nicht eingehen möchte. Es scheint mir also, dass wir in der That dem Postulat der Diagnose des Carcinoms ohne Tumor wesentlich näber gekommen sind. Nur ist die Frage, ob dieser Umstand für die praktische Chirurgie von erhebliebem Werth ist. Nach meinen Erfahrungen sitzt nämlich nicht, wie man bisher angenommen hat, die grösste Zahl von Carcinomen am l'ylorus, sondern wenn man den Carcinomen in dem Beginn ibrer Entwicklung nachgeht, so zeigt sich, dass sie häufiger an der kleinen auch an der hinteren oder vorderen Wand oder der grossen Curvatur sitzen. Ich glaube, dass diese Erfahrungen nicht ganz ohne Einfluss auf die zukänstigen chirurgischen Eingriffe sein därsten; insofern als es möglicherweise gelingt, auch den Carcinomen an der kleinen Curvatur oder an anderen Stellen ausser dem Pylorus in Zukunft beizukommen, wenn wir in der Lage wären, die Diagnose früher als es bisher möglich, zu stellen.

Hr. Körte: Ich wollte nur noch eine Erscheinung anfübren, die bei dem Kranken vor der Operation auffallend war. Er war fabelhaft entwässert, seine Gewebe waren so trocken, dass er anssah, wie ein Cbolerakranker. Wenn man eine Bautfalte an deu Extremitäten auftob, so blieb sie stehen. Die Angen waren tief eingesunken, die Nase spitz. Dureb reichliche Wasserzufubr per rectum, sowie dureb subeutane Wasserinfusion suebte ich 2 Tage vor dem Eingriff seinen Geweben einen besseren Turgor zu geben, und ich glaube, es ist dem zuzuschreiben, dass er den Eingriff sehr gut vertragen hat.

# VII. Wiener Brief.

Ende April 1895.

Zur Pathogenese des Diabetes mellitus machte Herr Toepfer in der Gesellschaft der Aerzte eine vorläufige Mittheilung, welche den Gegenstand einer von ihm in Gemeinschaft mit Ernst Freund unternommenen Arbeit bildet. Das wässerige Extract von Faeces der Diabetiker hesitzt toxische Wirkung, indem nach subcutnner Einverleibung desselben bei Thleren im Harne eine reducirende Substanz mit den Reactionen des Zuckers auftritt. Das Dialysat von Faeces Gesunder erzengt nur eine vorfibergehende Glykosurie geringeren Grades oder bleibt wirkungslos. Durch fortgesetzte Injection von Dlalysaten aus den Faeces Diabetischer konnte der Zuckergebalt bei Thieren anf 0,3 pCt. gebracht werden. Diese Tbatsache, welche mit dem Gehalte der Faeces an Toxinen zusammenhängt, wird von den Autoren zur Erklärung des Pancreasdiabetes berangezogen.

Eine nene und für das so brachgelegene Gebiet der psychiatrischen Heilbestrebungen voraussichtlich erfolgreiche Anwendung hat Prof. von Wagner-Jauregg von dem Inberculin in der Therapie gemacht. Er geht von der Erfahrungsthatsache aus, dass Psychosen durch intercurrente fleberbafte Erkrankung nicht selten sehr günstig bezinflusst werden. Aber auch andere Erkrankungen des Nervensystems werden durch acnte fleberhafte Processe gilnstig modificirt; so liegen Beobachtungen über die Beilung von Epilepsie durch Internittens, von progressiver Sehnervenatrophie durch Variola, des Tetanus der Pferde durch Influenza vor. W. selbst hat die Hellung einer Dystrophia museul. progressiva durch intercurrenten Abdominaltyphus beobachtet und er ist geneigt, diese Wirkung dem Einfluss der Stoffwechselprodukte der Bacterien auf das Nervensystem zuzuschreiben, wobei in dem verschiedenen Verhalten der Bacterienproteïne und der Bacterientoxine eine Erklärung dafür liegen mag, dass dasselbe Agens einnal als Noxe und ein anderes Mal als Heilmittel sich erweist. Bei seinen Versuchen, die Heilwirkung fleberhafter Erkrankungen für die Psychosen zu verwerthen,

hat Prof. v. Wagner schon im Jahre 1890 das Tuberculin in Anwendung gezogen, da es gelingt, durch diesen Körper einen Theil der Wirkungen bacterieller Erkrankung und vor allem Fieber hervorzurufen. Er hat später diese Versuche mit seinem Assistenten Dr. Boeck wieder aufgenommen; zu ihren Versuchen wählten die Autoren hauptsächlich Fälle uncomplirirter Geistesstörung, welche nuter dem Bilde einer acuten heilbaren Psychose begonneu hatten, aber den Charakter einer seeun-dären Geistesstörung anzunchmen im Begriffe waren. Durch sorgfältige Dosirung wurde bei den Injectionen darauf geachtet, dass ilie Temperatur von 39° nie überschritten wurde. In einer Anzabl von Fällen hat W. schr günstige Resultate, in 3 Fällen vollständige Heilung erzlelt, nachdem die Psychose in 2 Fällen 2 Jahre, in einem Falle 3 Jahre gedauert hatte. Der allmählichen Besserung im Verlaufe der Behandlung entsprach eine Zunahme des Kürpergewichtes, welche in einigen Fällen 12-15 kg innerhalb 6-8 Wochen betrng, woraus die Ungefährlichkeit des Verfahrens ersichtlich ist. Im Zusammenhange mit diesen Versuchen ist Boeck mit der Injection von Pyocyaneusculturen beschäftigt, welche derzeit noch nicht zum Abschlusse gediehen sind. -- In der Discussion, welche sich an diesen Vortrag anschloss, erinnerte Albert an Transfusionen bei Melancholikern, die er seinerzeit an der Klinik Meynert's ausgeführt hatte, wo unter dem in typischer Weise folgenden Fieber der psychische Zustand des Kranken sich auffallend besserte.

Die von Boas stammende Angabe des Milchsäurehefundes beim Magenearcinom hat durch den Befund von charakteristischen langen Bacillen im Mageninhalte, welche aus verschiedenen Zuckerarten reichlich Milchsäure bilden, eine interessante Bestätigung und Erweiterung erfahren. R. Kaufmann und Wilh. Schlesinger konnten iliese schon von Boas und Oppler heschriebenen Bacillen rein cultiviren und ihre Eigenschaften feststellen; sie bilden zusammen mit der Gegenwart von Milchsäure einen ziemlich constanten Befund beim Carcinom und es sebelnt, dass diesen Stäbchen ein wesentlicher Antheil bei der Bildung von pathologischen Milchsäuremengen im Magen zukommt.

Dr. Narath sprach in ausführlicher Weise über Gangrän hei Hysterischen im Anschlusse an zwei von ihm beobachtete Fälle und betonte die Schwierigkeit der Differentialdiagnose zwischen den neurotischen Brandformen in den Artefacten bei Hysterischen. Die eine seiner Patientinnen erzeugte die Schorfe mit Schweinfartergrün, die andere mit Laugenstein. An der Discussion betheiligten sich die Herren Winternitz, Kaposi, Neumann, Rlehl und Singer, welche mit Ausnahme des Erstgenannten für das zweifellose Vorkommen spontaner Brandformen eintraten, und die Merkmale dieser gegenüber der Simulation hei Hysterischen hervorboben. Prof. Kaposi beolachtete immer bei friseben Eruptionen, dass die Gangrän durch die unversehrte und normal aussehende Epidermis hindurchschimmerte.

Elne sebr seltene Affection der llaut demonstrirte Professor J. Neumann an einem 2jäbrigen Kinde, bei welchem an zerstreuten Stellen des Stammes gerade oder geschlängelt angeordnete elevirte Leisten von hellbraunrother Farhe sichtbar waren. Diese Leisten entsprechen Gängen, welche ein nicht näher bekannter Parasit in die llaut bohrt. Die Affection ist identisch mit der von englischen Antoren unter dem Namen "creeping eruption" besehriehenen Erkrankung.

Als therapeutisches Novum auf dem Gebiete der Dermatologie figurirt die Mittheilung von Winternitz über die Heilung von Ekzem und Leukoplakie unter der Anwendung eines eingedickten Heidelbeerdecoetes. — Eine neue Metbode der Kreatininbestimmung im Harne bat Dr. Kolisch damit begründet, dass das Kreatinin in alkoholischer Lösung durch alkoholische Sublimat- und Natriumacetatlösung vollständig gefällt und dnrch Zusatz geringer Mengen von Essigsäure von dem nur bei alkalischer oder neutraler Reaction berausfallenden ilarustoff getrennt werden kann. — In einer ausführlichen Arbeit über den Careinomparasitismus erörterte Dr. Emil Schwarz die Momente, welche für und gegen die parasitäre Natur des Krebses sprechen. Er beschrieb die Zelleneinflilsse bei Carcinomen und fübrte an der Band von Abbildungen und Präparaten aus, wie leicht es sei, hei oberflächlicher Untersuchung Dinge zusammenzustellen und als Sporozoën zu deuten, welche den Entwickelungseyclus von Gregarinen oder Coccidien nachahmen. Bei genauer Analyse zeige os sich, dass diese Bilder auf Zelldegenerationen verschiedenster Art zurückzuführen seien, welche von der Beschaffenheit des Muttergewebes der betreffenden Carcinome abhängen. Es muss trotz der theoretischen Möglichkeit des Careinomparasiten die Existenz eines solchen entgegen allen derartigen Versuehen als unbewiesen betrachtet werden. — Auf Grund eines Materiales von 285 Fällen besprach Prof. 11 of mokl die Symptomatologie, Diagnose uml Therapie entzündlicher und nicht entzündlicher Beckengeschwülste beim Weibe, wobei er das llauptgewiebt auf die von ihm bei Salpingitiden häufig geühte Punction und Incision von der Scheide aus legte. Diese wenig eingreifende Methode verdient usch H. den Vorzug vor der Adnexoperation, welche durch die Castration sehwere Störungen und die geschlechtliche Verstümmelung nach sich zicht. Bei leichteren Fällen sollte von der Salpingotomie nbgesehen werden; die Reseetion des Uterus und seiner Adnexe wäre auch bei grossen Beckenabscessen zu umgehen, wenn man mit breiten Incisionen sein Auskommen findet. v. Dittel hat in 2 Fällen vom Septum reclovaginale aus in analoger Weise wie beim Prostataabseess die Eröffnung des Eiterherdes vorgenommen. Prof. Chrobak übt die Punctionsmethode früher und jetzt bäufig aus; die Resultate siml oft günstige, es bleibt jedoch für eine gewisse Zahl von Fällen nur die Salpingotomie übrig. Bezüglich der Hämatoccle, welche

II. in hewegliehe, fixe und in fondroyaute, in die Bauelhöhle stattfindende Blutungen eintheilte, hetont Chrobak, dass dieselhe vorwiegend infraperitoneal sei und einer Extrauteringravidität enlspreche. Doc. Wertheim vertritt den Standpunkt Schauta's, welcher bei grossen Eitersücken die Punction ausführt, bei kleinen Eitermengen, wegen der schweren Zugänglichkeit und der Fortdauer der Beschwerden nach der Punction die Exstiraation vorzieht. —

Im Wiener med. Club demonstrirte Dr. Hoch ein Kind mit angeborenem Sternaldefect. Au Stelle des Manuhrium sterni war der trapezförmige Desect durch eine herniöse Ausstülpung der linken Lunge geschlossen. Er fasst diesen Defect als geringen Grad von angeborener Spaltbildung auf. - Dr. Pineles demonstrirte mikroskopische Praparate von einer Tabes incipiens, bei weleher Im Sacralmark die ausgesprochensten Veränderungen bestanden. Es war hier möglich, die untersten Rückenmarksabschnitte degenerirten Faserzüge in ihrem Verlaufe durch das ganze Riickenmark zu verfolgen. Im Sacralmark zeigte das ganze Gebirt des Hinterstranges mit Ausnahme des ventralen Hinterstrangsfeldes und des ovalen Feldes von Fleehsig eine gleichmässige deutliche Faserarnulh. Diese beiden vom Degenerationsprocess verschout gebliebeuen Zonen haben direct mit deu hinteren Wurzeln nichts zu thun. Dagegen erscheinen alle im Saeralmark degenerirten Particen mit den hinteren Wurzeln in Verhiudung zu stehen. Dieser Fall spricht sehr für die Ansicht, dass bei der Tates der Degenerationsprocess in der Art beginne, dass in einer bestimmten Rückenmarkshähe eine Auzahl von hinteren Wurzeln in ihrem intramedullaren Antheile der Degeneration anheimfallen. Im unteren Lendenmarke war die Wurzeleintrittszone normal und je höher man im Rückenmark kam, umsomehr wurden die degenerirten Sacralfasern gegen die Mittellinie bin verschoben. Im Halsmark zeigten nur mehr die hinteren Partieen der Goll'schen Stränge Zeichen von Degeneration. Im Anschlusse an diese Ausführungen rupfahl Prof. Obersteiner in allen Fällen von Tabes möglichst tiefe Partieen des Rückenmarks zu untersuchen, da sieh hier oft die interessanteslen Thatsachen ergeben. - Den seltenen Fall einer Synovitis syphilitica acuta im Spätstadium der Lucs demonstrirte Dr. Jnl. Weiss; an einem nächsten Abend zeigte Prof. Kolisko gelegentlich eines sehr lehrreichen Vortrages über einige seltenere Gelenkserkrankungen das Präparat einer chronischen, ohne Entzündungserscheinungen verlaufenden Form von luetischer Synovitis aus dem pathologisch-anatomischen Museum. Dann besprach K. an der Hand seltener Präparate von tabetiseber Arthropathie und Arthritis deformans die auatomischen Merkmale und die Entstehungsursachen namentlieb der neuropathischen Gelenksaffectiouen, wobei er filr das Zustandekommen der tabischen Arthropathie den Standpunkt der Volkmannsehen Einflüsse in den Vordergrund stellt.

# VIII. XXIV. Congress der deutschen Gesellschaft für Chirurgie zu Berlin.

(Fortsetzung.)

Erster Sitzungstag am Mittwoch den 20. April 1895, Nachmittags von 2-4 Uhr.

llr. Bier-Kiel: Weitere Mittheilungen über tragfähige Amputationsstümpfe im Bereiche der Diaphysen (mit Krankenvorstellung).

B. berichtete über die Fortschritte, welche er seit seiner letzten Mittheilung auf dem Gebiete der tragfähigen Stümpfe gemacht hat. Man kann auf sehr viele Methoden einen tragfähigen Diaphysenstumpf erzielen, wenn man folgende Regeln beobachtet:

1. Die Sägefläche des amputirten Knochens soll mit einem "natilrlichen" Knochenperioststück hedeckt werden. Es ist ganz einerlei, woher man das letztere nimmt. Sogar ganz lose transplantirte Knochenstücke genügen.

2. Die Stumpfbedeckung soll im Allgemeinen aus narbenfreier Haut bestehen; deshalb legt man auch die Amputationsnarbe der Haut seitlich, ausserhalb der Unterstittzungsfläche.

Bedeekung der Knoehenwunde mit "natürlieben" Knoeheu ist die Hauptsache, narbenfreie Haut ist nicht unbedingt zur Stumpf bedeekung nothwendig, wenn man zwischen Haut und Knoehen ein Muskelpolster einschiebt, also mit einem Hautmuskellappen amputirt.

B. zeigte an 6 auf 5 verschiedene Methoden in der Diaphyse des Unterschenkels Amputirten die Richtigkeit der obigen Regeln.

Nach den Vorträgen der Herren Petersen-Kiel: Ueber Behandlung der Speiseröhrenverengerung (mit Vorstellung eines geheilten Falles) und Schuchardt-Steltin: Ueber Behandlung der durch rundes Magengesehwür veranlassten Perforations-Peritonitis (mit Demonstration und Krankenvorstellung) sprach:

Hr. A. Koehler: Ein älterer und ein neuer Fall von Pyloroplastik nach Heineke-Mikulicz. — Der erstere betrifft eine jetzt 21 Jahre alte Fran, bei welcher die Operation vor 5 Jahren, am 5. Februar 1890, von Geh.-Rath v. Bardeleben ausgeführt ist. Die Kranke ist seitdem vollkommen gesund, obgleich sie am t 2. Tage nach der Operation nach einem Dialfehler wieder eine starke Dilatation hekam; der neue Pylorus hielt Stand, die Fran isst und trinkt ohne besondere Vorsicht. Die Verdauung ist vollkommen normal. Als

sie von A. K. dem Congresse zum ersten Male, vor 3 Jahren, vorgestellt wurde, sah sie noch kräftiger aus, als jetzt; sie hat in der Zeit zwei Entbindungen durchgemacht, die letzte vor kaum 4 Wochen. Bemerkenswerth und wohl der Nahtmethode - fortlaufende Schiehtennasit mit Catgut - und der glatten Heilung per prim. zuzuschreihen, ist die vortreffliche Beschaffenheit der Operationsnarbe. - Der zweite Patient. ein 35 Jahre alter Offizier, war seit seinem 11. Lebenjahre magen-leidend. 1881 und 1886 je 1 Mal Bluthreehen, das letzte Mal so stark, dass der Patient, es war im Manöver, ohnmächtig vom Pferde fiel. Allmählich stellte sieb Erhrechen nach jeder Mahlzeit ein. Magenausspülungen und strenge Diät milderten wenigstens die starken Beschwerden (Dr. Boas). Seit 8 Monaten Eruährung nur noch per rectum. Fortwährendes Hunger- und Durstgefühl, zunehmende Entkräftung; wog 108 Pfund. - Am 22. October 1894 von A. K. operirt: Schnitt in Linea alha; f'ylorus nicht beweglieh, sondern an der Leber fixirt: die 6 cm breite Verwachsung in 4 Portionen abgehunden und durchsehuitten. Dann Schnitt dicht am Pylorus in den Magen; durch die Stenose ging kaum eine dünne Sonde hindurch. Spaltung, Quernaht, darüher doppelte Reihe nach Lembert. Versenkung des Pylorus, Naht der Operationswinde. Währendem zwei sehwere Collapse. Vom 2. Tage an Mileh mit Cognae; dann Fleishrühe, Eier, Wein; vom 9. Tage an Fleisch. Urinmenge am 5. Tage sehon normal. In den nächsten 6 Wochen 34 Pfund Zunahme. dann ziemlich stationär. Die Wunde war in den oberflächlichen Schichten nicht per prim., sondern nach geringer Eiterung (ohne Fieber) geheilt: desshalb, und wegen heftiger flustenanstille in den ersten 5 Tagen, hat die Narhe etwas nachgegeben und ist Sitz eines kleinen Banchbruchs geworden. — Der Patient hat weder Erhrechen, noch Aufstossen gehabt, that seinen vollen Dienst ohne Beschwerden. In beiden Fällen handelte es sich um sehwere narbige Pylorus-Stenosen ohne bekannte Ursaehe.

In der Discussion heriehteten die Herren Albers und Bardeleben-Berlin über ähnliche Fälle.

Schluss der Sitzung 4 Uhr.

#### Zweiter Sitzungstag am Donnerstag, den 20. April 1895. 10 Uhr Morgens.

Der Vorsitzende theilt mit, dass der Gesellschaft eine Aufforderung zur Zeichnung von Reiträgen für ein in Petersburg zu Ehren von Pirogoff zu errichtendes chirurgisches Krankenhaus zugegangen ist, ebenso eine Bitte um Zeichnung von Geldsummen für Errichtung eines Helmholtz-Denkmals.

Beim Eintritt in die Tagesordnung sprieht

llr. Küster-Marhurg: Zur Entstehung der Wanderniere und der subcutanen Nierenverletzungen.

Die bisherigen Erklärungen für die Entstehung der Wandernieren und der subcutanen Nierenverletzungen halten einer eingeheuden Beleuchtung nicht Stand. Bezilglich der letzteren genügen die Erschütterungstheorie von Reiche, die Lehre von der übermässigen Beugung und Seitwärtsdrehung der Wirhelsäule nach Morris nicht. In Deutschland hat man seit Simon directe und indirecte Nierenverletzungen unterschieden, diese im Sinne eines Contrecoup. Fragt man nach den Bedingungen für die Nierenverletzungen, so hat man folgende Gruppen zu unterscheiden, erstens: die Einpressung des Körpers von zwei Seiten, directe Nierenverletzungen durch Einpressung zwischen den unteren Rippenbogen. Eine solche, meist tödtliche Verletzung wäre nur möglich, wenn die die Niere schützende Leher und Darm mit zerquetscht würden. Zweitens: Schlag von hinten her auf die Lendengegend. Diese als directe bezeichnete Verletzung hat gleichfalls keine Wahrscheinlichkeit für sieh, da der untere Nierenpol im Winkel zwischen 12. Rippe und Wirbelsänle kaum hervorragt, Drittens: Fernwirkung auf die Niere durch Erschütterung (Fall von Basil); auch diese Erklärung ist nicht halthar. Viertens: Zerraissung darch Muskelzug (Fall von Lucas). Für alle diese Dinge können nur zwei Momente in Frage kommen, einmal eine stossweise Adductionsbewegung der unteren Rippen gegen die Wirhelsäule, sodann eine enorme Pressung der Niere, wie K. experimentell an tranmatischer Schädigung von Nieren erwiesen hat. Wenn die zwei Nieren einer Leiche in der Fettkapsel, die eine gefüllt, die andere leer, auf den Boden mit Gewalt geworfen wurden, so zeigte die erstere weit lutensivere Verlelzungen als die ungefüllte. Während hier kreisförmige Abplattung mit geringen oberflächlichen Einrissen vorhanden war, gingen dort die Nierenrisse durch das ganze Gewebe bis ins Nierenheeken hinein. Wirkte die Gewalt auf den eonvexen Rand ein, so fanden sieb Risse im Nierenhecken selbst, und zwar nicht wie sonst in radiärer, sondern in einer der Längsaxe parallelen Richtung. In einer zweiten Versuehsreihe gelang es innerhalb der Leiche nach Freilegung der Nieren, die gefüllte Niere durch Stoss zu sprengen, die nngefüllte nicht: es fand sich Abstreifung der Kapsel, Abplattung des Nieren-gewebes, radiäre Risse in das Becken hinein. Es lassen sich alle oben charakterisirten Fälle so erklären, dass Stoss und Adduction der unteren Rippen die hydraulische Pressung der Niere hervorruft. Ebenso kann der Muskelzug wirken. Bei Trennung des unteren Pols und Abstreifung der Kapsel wird die hydraulische Pressung nicht möglich sein; diese kann nur bei rechtwinkliger nicht tangentialer Einwirkung statthaben.

Bezüglich der Wanderniere ist Oppolzer's Theorle nicht haltbar; er spricht von einer angeborenen Wanderniere, und sieht als einen Bewels dafür an die Verlängerung der Arterie. Die angehorenen Veränderungen der Niere zeichnen sieh aber gerade aus einmal dadurch, dass die Niere immer fixirt ist, sodann durch Gefässanomalien, indem z. B. die Arteria renalis tiefer enlspringt. Die Verlängerung der Gefässe ist bei allen Wandernieren ein erworbenes Moment.

Für die übrigen Erklärungsversnehe sind zwei Thatsachen wichtig: dass die Wandernlere fast nur beim weiblichen Geschlecht vor-kommt und fast nur rechterseits. Die für diese Thatsachen angeführten Gründe, als Schwund des Körperfettes, Lageanomalien und menstruelle Congestlonen der Gebärmutter, sowie Schwangerschaft siud nicht ausreichend; das sind nur unterstützende Momente, während die treibenden Kräfte gesneht werden müssen in mechanischen Verhältnissen, und zwar in acuter und chronischer Einwirkung: bier hat die Cruveillhier'sche Theorie der Schnürwirkung ihren Platz. Auch acute Traumen, wie Stoss, Schlag von hinten her, Muskelzug können zur Wanderniere führen. So hat Henoch über einen allerdings doppelseitigen Fall von Wanderniere beriehtet durch Fall auf die Füsse, während in dem von Lauenstein berichteten Martiny'schen Fall ein Muskelzug die Ursache war.

Bei beiden Geschlechtern verhalten sich nun die Tranmen bezüglich Zerreissung und Wanderniere gsnz entgegengesetzt; denn das Verhältniss von Wanderniereu und Nierenverletzung beim weiblichen Geschlicht ist gerade nmgekehrt wie beim Manne, 8 pCt.: 93 pCt. Es kann diese Differenz nnr im anatomischen Bau und der Kleidung gesucht werden; beim Manne gestattet die Flachheit des Beckens und der Lendengegend einem breit einwirkenden Trauma die Rippen zn fassen, während beim Weibe die Breite des Beckens und das Fettpolster dem Körper eine Kegelform giebt, so dass die Krafteinwirkung auf die unteren Rippen eine tangentiale ist. Dazu kommt der Schutz der Kleidung beim Weibe, besonders durch das Corset.

Hr. Köllieker-Leipzig berichtet über eine bedeutende Nierenzerreissung bei einem 12jährigen Knaben, die operativ mit Erhaltung der Niere geheilt ist.

#### Discussion.

Hr. Lindner-Berlin kann die Erklärung Küster's für alle Fälle von Wanderniere nicht anerkennen. Wandernieren sind nicht immer linksseitig, und auch nicht selten bei Männeru, bei welchen die Schnilrung als ursächliches Moment nicht in Frage käme. Auch heweist eine Wanderniere nach Trauma noch nicht, dass dieses die Ursache sei; sie kann ein ganz aceidenteller Befund sein. Auch kann die Verlängerung der Gefässe, die man bei Wanderniere findet, doch nicht plötzlich durch die Verletzung hervorgerufen sein. Um die Annahme einer angeborenen Disposition komme man nicht herum.

Hr. Küster-Marburg widerspricht der Anschauung Lindner's, dass eine Erklärung, welche nicht für alle Fälle passt, unzutreffend sei, die Verlängerung der Gefässe käme nur bei ganz alten Fällen von Wander-

niere vor.

Hr. W. Körte-Berliu: I. Ein Fall von Gastrostomie wegen Fremdkörpers in einer tiefen Oesophagusstrictur mit Demonstration von Verengerungen und Fremdkörpern der Speiseröhre.

Das in einer Verätzungsstrictur seit 8 Tagen festsitzende Metallstück, welches die Nahrungsanfnahme sehr hinderte, konnte 32 cm hinter der Zahnreihe deutlich gefühlt werden, die Extraction nach oben gelang nicht. Es wurde daber die Gastrostomie gemacht, unter Leitung des Fingers im Magen eine dilnne, elastische Sonde in den Magen gebracht, mit Hülfe derselben ein mit 2 Seidenfäden armirtes starkes Drainrohr durch die Strictur nach oben gezogen, und der Fremdkörper (messingne Schraubenmutter) nach oben gestreift, so dass er aus dem Schlunde entfernt wurde. Das mit Fäden armirte Rohr wurde nun in die Strictur oberhalb der Cardia hineingezogen, der obere Faden zum Munde herausgeleitet, der nntere durch die Magenwunde, welche bis auf eine kleine Oeffnung vernäht und an der äusseren Wunde der Banchwand befestigt wurde. Nach 5 Tagen konnte das Erweiteruugsdrain entfernt werden, die kleine Magenfistel schloss sich schnell spontan. Heilung.

II. Demonstration elner mittelst der v. Hacker'schen Methode behandelten Aetzstrietur der Speiseröhre.

Die an Tuberenlose leidende Patientin starb 71 Tage nach der Ausführung der Gastrostomie an Lungentuberenlose. Die Erweiterung der 14 cm langen Strictur im untersten Theile der Speiseröhre war gut gelungen, wie an dem Präparate gezeigt wird.

III. Oesophagotomia externa wegen Zahnplatte.

Die Operation wurde durch Struma erschwert, die Arter. thyrcoid. infer. musste unterbunden werden. Naht des Oesopbagus mit Catgut. Acussere Wunde offen gelassen. 5 Tage lang Dauerschlundsonde, dann natürliche Ernäbrung. Die Oesophagusnaht hielt; eine Pneumonie complicirte die Reconvalescenz. Ileilung.

IV. Zahnplatte im Oesopbagus, ansserhalb des Krankenhauses vergebliehe Extractionsversuche, dann "Hinabstossen in den Magen"

Patientin kam mit Blutung aus dem Oesophagus in Behandlung. Der Fremdkörper war nicht zu fühlen. Ernährung per rectum, dann per Gastrostomie. Tod an Langengangran.

Bei der Section fand sich eine Perforation des Oesophagus in der llöhe des Larynx, und ein langer, rechts hinter dem Oesophagus bis zum Zwerchfell hinunterführender falseber Weg - augenscheinlich bei dem llinabstossen in den Magen erzeugt. Der Fremdkörper lag in einem Zerfallberde des rechten unteren Lungenlappens.

V. Denkmünze von Fünfmarkstückgrösse nach 18tägigen Verwellen im Oesopbagus extrahirt. Sie war in Folge einer Wette verschluckt, trug die Inschrift: "Lerne leiden ohne zu klagen."

VI. Nickelmünze (10 Pfg.) ans dem Ocsophagus eines  $2^1/2$ jährigen Kindes uach 3 wächentlichem Verweilen extrahirt.

VII. Metallschraube,

VIII. Blechstücke in Ankerform bei Kindern aus der Speiserühre entfernt.

IX. Präparat einer Gastrostomie mit Schrägfistel nach Witzel, wegen Oesophaguscareinom angelegt.

Die Patientin hatte 8 Monate damit gelebt. Der Verschluss war ein guter gewesen, ohne Verschlussapparate. An dem Leichenpräparat liess sich der Ventilabschluss der Schrägfistel nachweisen.

Hr. W. Körte: Demonstration eines exstirpirten Carcinoms des Coceum mit Invagination, sowie eines tuberenlösen Tumors der Heococcalgegend.

Fall I. 45jähr. Mann mit beweglichem Tumor in der rechten Seite des Bauches, intercurrento Invagination in's Colon transversum löst sieh spontan. Exstirpation des Tumors, der in dem abnorm beweglichen Coeenm sass. Darmnaht, Hellnng, 40 Pfund Gewichtszunahme in Darmnalit, Hellnng, 3 Monaten.

Der Tumor, ein Adenocarcinom sass dieht hinter der Valvula ilcocoecalis, der nutere Theil des Ileum war ca. 7 cm weit lu das Coecumcolon cingestülpt.

Fall II. Tubereulüser Tumor der Ileococcalgegend, exstlrpirt bei einer 24 jähr. Frau nach voraufgegangener Enteroanastomose. nach Darinresection und Naht.

(Ausführliche Mittheilung über diese beiden und 7 andere Resectionen der Heocoecalgegend wird in der Deutschen Zeitschr. f. Chir. veröffentlicht.)

Hr. Mikulicz-Breslan: Berleht über 300 Operationen am Magen.

Seit Veröffentlichung der Billroth'schen Statistik über Magenresection (1890, 69 Fälle mit 33 † = 45 pCt.) haben sich die Resultate operativer Eingriffe am Magen wesentlieb gebessert; es hat sieh die Zahl der Todesfälle um die Hälfte verringert. M. selbst hat an 102 Patienten 103 mal operirt, mit 23  $\dagger=22$  pCt. entweder an den Folgen der Operation oder im unmittelbaren Anschluss an dieselbe. M. gruppirt seine Fälle in zwei Perioden. Die erste umfasst die ersten 10 Jahre seiner klinischen Thätigkeit mit 35 Fällen, 13 † = 27 pCt.; die zweite Periode der letzten 2', Jahre ergieht 68 Operationen mit  $10 \ \dot{\tau} = 15$  pCt. Mortalität. Es haben sieh also die Resultate der Operation wesentlich gebessert. Bezüglich der Indication unterscheidet M. 8 Gruppen von Operationen, wegen

1. nicht eareinomatöser Processe ohne schwere Complicationen, gutartiger Senose, Blutung etc.: 24 Fälle mit 2 †.

2. Careinoms: 73 Fälle, 16 †.

3. Magenperforation und Blutung: 6 Fälle, 5 †.

Auf die 23 Todesfälle. kommt Smal Collaps wegen Magenblutung, bestehender Peritonitis oder hochgradiger Inanition, 6mal Pneumonie vom 5.-11. Tage immer mit typischer Hypostase, 2 mal luanition, und nur 2 mal eine Infection, was für die Sleberheit unserer heutigen Technik spricht; einmal Gangrän des Colon, einmal Spornbildung nach Gastroenterostomie, einmal Abknickung des Pylorns.

Art der Operationen:

a) Gastrostomic. 1. 10 mal wegen gutartiger Stenose des Pylorus, resp. der Cardia. Kein Todesfall. 2. 34 mal wegen Carcinoms des Ocsophagns mit 6 Todsfällen im Anschluss an die Operation.

b) Pylorusresection. 1.2 mal bei gutartigen Processen (0 †). 2.18 mal wegen Carcinoms (5 †).

e) Gastro-Enterostomie 26 mal, 21 mal wegen Carcinoms (6 †).

d) l'yloroplastik 6 mal mit 2 Todesfällen; ausserdem starb ein Patient an Blutung ans einem Uleus.

e) l'articlle Gastrektomien wegen Magenblutung 6 (3 †). Also etwa  $^2/_3$  der Todesfälle sind nicht anf die Operation zu be-

Zur Verbesserung der Erfolge ist es wichtig, in der Auswahl der Fälle sebr skeptlsch zn sein, und vor einem Eingriff den Kräftezustand des Patienten zu heben, durch Ernährung per rectum und Kochsalzinfusion vor der Operation. Und über die Ansfübrbarkeit eines ausgedelinten Eingriffs solle man sich immer erst durch eine kleine Probeincision in der Linea alba vergewissern, die es ermöglicht mit dem eingeführten Zeigefinger das Operationsfeld zu palpiren.

Welches sind nun die Dauererfolge der Magenoperationen beim Carcinom? Von 84 Carcinomen des Oesophagus haben 28 die Operation fiberlebt; von diesen sind bereits 19 gestorben. Die durchschnittliche Lebensdauer p. o. beträgt (von 2—12 Monaten)  $4^4/_2$ —5 Monate; es dürfte sich mit Recht die Frage aufdrängen, ob es sich lohnte, hier zu operiren. 1m Hinblick auf die Enphorie der Patienten nach der Operation und die Eutbanasie muss man diese Frage bejahen. Bei 8 Magenresectionen betrug die durebschnittliche Lebensverlängerung (von 1—2\(^1/\_2\) Jahr) 11/4 Jahr, das stimmt mit Billroth's Resultaten überein.

Unter 26 Gastroenterostomirten haben 16 die Operation überstanden; von diesen sind 7 gestorben. Durchschnittliche Lebensdauer 61/2 Monat. M. giebt nach den Resultaten der Magenresection unstreitig den Vorzug vor der Gastroenterostomie, welche er erst daun ausführt, wenn die Driiseninfiltration schon zu weit vorgeschritten ist. M. berichtet noch über 3 Fälle von Hinderniss im Duodennm durch Gallenstein; hier führte die Operation volle Heilung herbei. Eine verbesserte Diagnostik wird einen frühzeitigen Eingriff und noch bessere Resultate ermöglichen.

Hr. von Eiselsherg-Utrecht: Ueber Ansschaltung des nicht operablen Pylorus-Carcinoms.

Wenige Operationen haben sich so rasch eingebürgert als die Gastro-

enterostomie Wölfler's. Sie wird entweder [in der ursprünglichen Art oder in modificirter Weise ausgoführt. Die Modificationen, welche zum Theile Complicationen darstellen, trachten, theils die Compression des Quercolon zu verhindern (v. Hacker, Courvoisier, v. Bramann, Brenner), theils den Rücklauf des Mageninhaltes in das zuführende Stiick zu vermeiden, resp. unschädlich zu machen (Wölfler, Vogt, Lanenstein, Braun, Kocher).
v. E. verfügt über 35 (in Wien und Utrecht) selbst operirle Fälle von

Gastroenterostomlen (mit 6 Todesfällen). Die Indiention dafür war stets ein inoperabler Pylorus-Tumor, meist Carcinom. Er möchte für jene Fälle, wo dies leicht geht, also der Magen nicht zu ansgedelmt infiltrirt ist, so dass er sich leicht dreben lässt, die v. Ilacker'sebe oder die v. Bramann-Breuner'sche Methode, für die sebweren Fälle die von Wölfler empfehlen.

Durch die Gastoenterostomie worden immer die Stenosen-Symptome benommen, auch der Tumor kann im Wachsthum steben bleiben, doeh kommt nach wie vor etwas Magenbrel, wenn auch viel weniger als friiher, zum Tumor, und kann ihn irritiren. Dadurch erklärte ieh mir die in zwei Fällen trotz Operation fortdauernden lancinirenden Schmerzen bei l'atienten, welebe sich sonst zusehends erholten.

Es lag dalier nabe, analog der von Salzer zuerst für den Darm empfohlenen Ausschaltung auch die Ausschaltung des Pylorus zu msehen. (Natürlich konnte keine totale Ausschslung gemacht werden, um den Gallenabfluss nicht zu behindern.) In der zuerst durch Billroth, später wiederholt durch Kocher gelibten Combination von Magenresection mit Gastroenterostomie war der Weg klar vorgezeichnet, wie diese Ausschaltung auszuführen sei: Durchtrennung des Magens proximal vom Inoperablen Pylorus-Tumor, blindes Abnäben beider Magenschnittflächen und darauf folgende Gastroenterostomie.

Diese Operation führte v.E. im Juli 1894 an zwei Männern von 56 und 62 Jahren mit Erfolg aus. Der eine hatte nach drei Monateu um 8, der andere um 40 kg zugenommen. Beide batten durch Jahre hindurch an laucinirenden Magenschmerzen gelitten, bis der wachsende Tumor die Operation erfordert hatte. Durch dieselbe wurden beide vollkommen selimerzfrei.

Einmal erfolgte die Heilung ginzlich reactionslos, Im andern Falle war sie durch länger dauernde Eiterung in der Wunde complicirt.

Die vorgeschlagene Modification stellt eine Complication dar, scheint jedoch bei inoperablen Tumoren, welche starke Schmerzen oder Blutungen bedingen, indicirt, fells der länger dauerude Eingriff zu rechtfertigen ist.

Dass die Ausschaltung resp. die Ruhe auch das Csreinom vorübergehend ctwas riickbilden kann, beweist ein Fali von Jejunostomie, der in mehreren Beziehungen Interesse erweckt. Bei einer 60 jährigen Fran war ein Careinom der Cardia und des Pylorus vorbanden, weshalb die Jejunostomie nach der Witzel'schen Methode gemacht wurde. Die Fistel functionirte vortrefflich, die Schmerzen schwanden gänzlich, ja, als die Patientin nach 4 Monaten um 8 kgr zugenommen hatte, konnte sie anch wieder und kann dies his zum heutigen Tage (sie ist im Juli 1894 operirt) vom Munde aus gut schlucken und die Ingesta hel sich

Hr. Plettner-Dresden: Ueber die Koeher'sche Metbode der Gastroenterostomie (mit Demonstration).

P. wendet die Wölfler'sche Methode in der Weise an, den Darm nicht in Längs-, sondern in Querrichtung an den Magen snnäht. Von einer Klappenbildung nach Kocher hat er Abstand genommen, weil dieselbe später durch Schrumpfung doch wieder sehwindet. 11r. Doyen-Reims: Ueber die Behandlung der nicht

krehsigen Affectionen des Magens.

D. räth in allen Fällen von schwerer Schmerzhaftigkeit bei Magengeschwüren und Hyperacidität, sobald sie der internen Tberapie trotzen, mittelst der Gastroenterostomie zu liehandeln, dadnrch werde der Pylorus, dessen spastischer Zustand die Zufälle bervorrufe, ausgesebaltet, und die Patienten von ihren Schmerzon und Beschwerden sieher geheilt. 11 Operationen mit 7 Heilungen.

Hr. Fritz Fischer-Strassburg: Mittbeilung üher Magenfistelbildung.

In Fällen von Oesopbagusstricturen, bel welchen zum Zwecke der Gastrostomie das Herunterziehen des adbärenten Magens nicht oder schwer möglich ist, empfiehlt F. in die durch Naht fixirte vordere Magenwand eine feine l'ravaz'sche Hohlnadel schräg anfwärts einzuführen, oder durch diese als erste Nahrung Milch zu injieiren, dann nach einigen Tagen in derselben Richtung und an derselben Stelle eine stärkere Nadel zu nehmen und diese Procedur so lange zu wiederholen, bis sich eine Fistel bildet; durch diese findet die Ernäbrung statt. Ein seit 2 Jahren so operirtes Kind erfrent sich besten Wohlseins.

Hr. Rydygier-Krakau: Zur Bebandlung der Darminvagi-

Der vor 10 Jahren von Braun gegebeneu Zusammenstellung von 66 Fällen von Darminvaginalion fügt R. aus der neueren Literatur noch 75 Fille hinzu; aber die alte Mortalität von 75 μCt. hat sieh nicht gebessert. Das liegt hamptsächlich daran, dass die Fälle zu spät in die liffinde des Chirurgen kommen. Das Resultat der Behandlung ist abhängig von dem frühen Eingriff; die Fälle sind verschieden, je nachdem Ihr Verlauf ein acuter oder chronischer ist. Anch das Alter spielt eine wichtige Rolle. Während in 27 chronischen Fällen die Mortalität nur 29,9 pCt. betrng, ergab sieh bei den 42 acuten eine solche von 73,8 pCt.

Bei acuten Fällen ist die Anlegung eines Anns practernaturalis als ganz unbrauchbar auszuschalten (nach der Statistik von Braun ist kein einzlger Fall geheilt), ebenso auch die Enteroanastomose. Die Desinvagination kann, falls ohne Schwierigkeit ausführbar, besonders in Frühfällen vorsucht werden; sie gelang in 24 Fällen 8 mal. Für alle anderen Fälle bleiht übrig die Resection des Invaginats: Kürschnernaht an der Invaginationsstelle, Längsschnitt in die Invaginationsscheide, Durchschneidung des Invaginsts nur zu ½, nach Einführung eines Fingers in die Oeffnung Aulegung von 3 Nähten. Für chronische Fälle empfichlt sich die Operation nach Credé in der anfallsfreien Zeit, anch hier soll die Desinvagination noch versucht werden. In der Braun'schen Statistik wurde in 4 Fällen Heilung erzlelt. Falls sie nicht gelingt, tritt die Resection des Invaginats ein. Zur Anlegung eines Anus praeternaturalis lst gewöhnlich keine Indication vorhanden.

Während nach der Braun'schen Statistik alle Resectionen tödtlich endeten, bat R. unter 12 Fällen 8 Heilungen.

#### Discussion über Magen- und Darmoperationen.

Hr. Alsberg-Hamburg bat bei 3 Knaben im Alter von 5, 11 und 14 Jahren bel acuter Invagination die Desinvagination ohne Schwierigkeiten vornehmen können nach 2, 8 und 16 Tagen. Die Diagnose ist leicht und sofort zu stellen sus den kolikartigen Schmerzen, der Mastdarmblutung und dem in der Narkose sicher fühlbaren Tumor, sei es vom Reetum ans, sei es durch die Bauchdecken. Nicht immer aber erglebt die Frühoperation günstige Resultate; die Statistik von Wichmann aus Kopenhagen ergiebt auf 138 operirte Fälle nur 18 Heilungen von Kindern unter 10 Jahren, und zwar nur von solchen, bei welchen die Desinvagination gelang. Von 22 Patienten über 10 Jahren, die im Laufe des ersten Monats operirt wurden, sind 8 geheilt.

Hr. Schuchardt-Stettin demonstrirt an einer Photographic eine

Magenresection von enormer Ausdebnung.

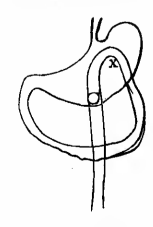
Hr. Kocher-Bern bat stets an der Gastroduodenostomie festgehalten und legt besonderen Werth dabei auf die Erbaltung der motorischen, weniger der secretorischen Kraft des Magens. Von 14 Gastroduodenostomien sind nur 2 gestorben, alle librigen Fälle sind geheilt. Ein Fall von echtem Carcinom hat die Operation 7 Jahre schon überlebt und befindet sieh wohl.

Hr. Wölfler-Prag kann zwischen der Gastroenterostomia anterior und posterior keinen wesentlichen Unterschied finden; der Nachtheil der Compression des Colons, welcher mlt der Gastroenterostomla anterior manchmal verhunden ist, entsteht nur dann, wenn die zu inserirende Schlinge in zu kurzer Entfernung von der Plica duodeno-jejunalis genommen wird. W. ist der Ansicht, dass die anzuhestende Partie des Dünndarms mindestens einen halben Meter von der Pllca entfernt sein muss, weil bel zu naher Entfernung allzuleicht durch den Dilandarin wle durch elnen Strang alles, was zwischen Pliea und Magen liegt, abgeschnürt wird. Will man aber noch vorsichtiger vorgehen, so kann man bei der vorderen Inscrtion nach der Methode von Bramann und Brenner die Dünndarmschlinge durch das Ligamontum colo-gastricum bindurcbstecken.

Man hat ferner bei der Gastroenterostomie immer noch die Besorgniss, dass einmal der Mageninhalt statt in das abführende in das zuführende Darmrohr sich entleeren könne. Es geht dieses daraus hervor, dass man der Klappenbildung neuerdlings das Wort sprach.

Obwohl W. selber diese Klappenbihlung vorgeschlagen hat, und in elnem mit einer Klappenblldung ausgeführten Falle ein gutes functionelles Resultat erzielte, so lst er dennoch der Meinung, dass die Klappen nur allzuleicht schrumpfen und deshalb vergänglich sind.

Eine grosse Gewähr gegenüber einer Entleerung des Mageninhaltes in dss zuführende Stlick des Darms muss - wie dies W. schon seit Langem betont — darin gefunden werden, dass die abfübrende Schlinge in der Richtung der Magenperistaltik angeheftet wird.



Da aber Mikulicz in seinem heutigen Vortrage erwähnt hat, dass derselbe einen Fall durch abnorme Sporenbildung verloren hat, so vermochte W. auf eine Modification aufmerksam zu machen, durch welche jede Sporenbildung ausgeschlossen wird, welche die ursprüngliche Operationsmethode night hin Geringsten complicirt und von W. schon in 5 Fällen ansgeführt wurde. Es beslebt darin, dass man nach der üb-



lichen Anheftung das zu führende Stück des Darms nicht unter einem Winkel abgeknickt herabbängen lässt, sondern in vertiealer oder nahezu vertiealer Stellung an der vorderen Magenwand mittelst einiger Nähte fixit, nachdem man die Serosa des Magens und Darms mit dem Messer abgeschabt hat. Dieses letztere ist deshalb zweckmässig, weil die peritonealen Adhäsionen sich im Laufe der Zeit dehnen können und der Darm Lageveränderungen eingeht, wie dies Lauenstein zuerst gezeigt hat.

Die verticale Stellung des zuführenden Darmrohres verhindert die abnorme Entleerung des Mageuinhaltes, und macht die Spornbildung unmöglich, da dort, wo das zuführende Rohr in die verticale Stellung übergeht (hei x), eine Abknickung entsteht, so bietet diese letztere noch den Vortheil, dass der Gallenzufluss nicht allzu profos werden kann.

Holz

(Fortsetzung folgt.)

# IX. Bemerkungen

zn dem Aufsatz in No. 9, 1895: "Beiträge zur Mechanik des Gehverbandes" von Stabsarzt Dr. Korsch in Berlin.

Vos

Dr. med. W. Liermann in Frankfurt a. M.

Korseh hat in höchst verdienstvoller Weise in obiger Ahhandlung als erster auf die hedeutende Mitwirkung der Weichtheile bei der Distraction der Brucheuden immerhalb des Gehverhandes aufmerksam gemacht.

In all' den Fällen, in denen ich meine Gelischiene zur Anwendung brachte, hahe auch ich die Beobachtung machen können, dass gerade die elastischen Weichtheile hei der Ausibung des Gegenzugs hedeutend mitwirken, und dass es zur Erreichung dieses Zweekes vor Allem erforderlich ist, den Verhand aus "sich anschniegenden weichem Material" zu hilden, das zu einer exarten Modellhülse erstarrt, und als solche eine Compression auf die Peripherie der Weichtheile ausübt.

Korsch kommt in der genannten Ahhandlung zu dem Schlusse, dass eine Vorkehrung, wie die Liermann'scho Gehschiene noch viel weniger den eben genannten Anforderungen entspreche, als die exacteste Modellhülse aus Holz, Metall u. s. w., vor allem desshalh, weil sie mit relativ "weichen, klebenden Gazehinden" am Schenkel befestigt wird.

Diesem Vorwurf entgegenzutreten sei der Zweck dieser Zeilen.

Korsch spricht hei Anwendung meiner Geschiene den Weichtlieilen jedwede Mitwirkung hei der Aussibung des Gegenzuges ah und verlegt ihren Stützpunkt lediglich nach dem Tuher, wohl von der Ausicht ausgehend, dass in meinem Apparate, chenso wie in der Bruns'schen Schiene, das Bein innerhalh desselben nur suspendirt und nur lose fixirt sei.

Die Bestandtheile meiner Schiene, nämlich der den Conturen des Beins unterhalb der Gefässfalte auf das Genaueste sich anseinmiegende Sitzhalbring, die schmalen der Innenseite des Schenkels exakt sich anlegenden Holzschiene, hilden so zu sagen nur das Skelett des Verhandes. Diese einzelnen Bestandtheile werden vermittels der "weichen klehenden Gazebinden", dle sieh eng an die Conturen des Beins anschmiegen, zu einem homogenen Ganzen verhunden. Ist ein soleher Stärkebindenverhand erstarrt und schneidet man denselben anf, so stellt derselhe eine ehenso exakte Modellhülse dar, wie der Gypsverhand. Der Sltzhalhring und die Holzschienen sind in die Oberschenkel- und Unterschenkelbülsen förmlich eingebettet.

Ebenso wie heim Gypsverhande werden in meinem Verhande die Weiehtheile des Oberschenkels gegen das Becken gedrängt, ehenso fest und unverrdechar, wie heim Gypsverhand, ist der Schluss meines Ver-

bandes an den Condylen der Tihia.

Anch die Anlegung meines Verhandes erfolgt in einer über der horizontalen erhöhten Lage hei mässiger Füllung des Blutgefässsystems. In derselhen Weise, wie heim Gypsverhand werden auch in meinem Verhande sich die Welchtheile beim Gelen unter einem stärkeren Druck befinden. Ja ieh möchte sogar hehaupten, dass sich die Stärkehinden vermöge Ihrer grösseren Elastieität noch genauer den Conturen des Beins anschmlegen, und dass wir durch dieselhen eine noch stärkere Compression auf die Weichtheile ausüben können, als dies mit der Gypshinde der Fall ist.

Diesem stärkeren Drucke, unter dem sieh die Weichtheile des Beins beim Gehen hefinden, müssen wir ja die besseren und schnelteren Heilerfolge der amhulanten Behandlungsmethode der Fracturen und Gelenkentzundungen zuschreihen.

Gerade was die ambulante Behandlung der Gelenkentzündnngen anbetrifft, so haben schon Bier (Behandlung ehrurgischer Tuhereulose der Gliedmassen mit Stauungshyperämie. Kiel und Leipzig 1893) und Mikulicz (Zur Behandlung der Tubereulose mit Stauungshyperämie nach Bier. Centralblatt für Chlirurgie 1894, No. 12) darauf hingewiesen, dass die Stauungen, wie sie, sei es durch enganliegende Gypsverbände, oder durch portative Apparate, die nicht nur sehr genau, sondern auch sehr knapp der Extremität anliegen, in den erkrankten Gliedern erzeugt werden, wesentlich zu den gilnstigen Heilresultaten heitragen.

Andererseits bedienen wir uns ja auch mit Erfolg gerade der Stauung, um bei Pseudarthrosen noch uachträglich eine knöcherne Vereinigung der Fragmente herheizuführen.

Von dem stärkeren Druck, der beim Gehen auch innerhalb meines Verbandes auf die Weichtheile ausgelibt wird, überzeugte ich mich jederzeit dann, wenn ich in der Kniegelenkslinie die Stärkebindentouren ausschneide, um nach Loekerung des Kniecharniers der Schiene das Kniegelenk beweglich zu machen (ein Vortheil den mein Gehverhand vor dem Gypsverband und auch den andern Schienenverbänden voraus hat).

An der ausgeschuittenen Stelle wulsten sieh die Weichtheile, ehenso wie in den von Korsch am Gypsverbande angebruchten Trepanlöehern vor. Dass auch in meinem Verbande die Weichtheile gegen das Beeken gedrängt werden, beweist die Thatsache, dass anfangs heim Gehen in dem Apparat eine Schwellung der Weichtheile unterhalb der Ingninalfalte eintritt.

Sohald hei Anwendung meines Apparates die Stärkehinden erstarrt sind, ist das Bein unverrückbar in der Schiene fixirt. Beim Gehen und Stehen findet elne Senkung des Gliedes nicht statt. Ich folgere das aus dem Umstande, dass beim Gehen in dem Apparate die Entfernung zwischen Trittbügel und Fusssohle stets dieselbe hleiht, und dass die untergelegten Finger keinen Druck verspilren, während doch, wenn der Vorwurf Korselt's berechtigt wäre, eine Senkung des Gliedes erfolgen müsste.

Gerade diese Beohachtung führte mieh in letzter Zeit dazu, hei der Behandlung von Fraeturen mit sehr starker Verkürzung des Beins vermittels der Extenslonsschraube nicht allmählich, sondern beim ersten Anlegen des Apparates möglichst maximal zu extendiren, weil nach Erstarten der Stärkehinden eine weitere Extension trotz der grossen Kraftbertragung durch die Extensionsschrauhe nur sehwer möglich ist. Die erstarrten Stärkebinden allein, die sich den Conturen des Belns eng anschmiegen, fixiren innerhalh des Apparates die durch die Extensionsschraube erreichte Extension.

Auch Harbordt lässt bei Anwendung seines Apparates die Spannlasche, die das Bein nach ansgeführter Extension gegen das Fussblech des Tritthügels fixirt, nur so lange liegen, bis die Stärkebinden erstarrt sind. Es wäre dies nicht möglich, wenn nicht auch dem Stärkeverband, ehenso wie dem Gypsverband eine distrahirende Wirkung auf die Weichtbelle zukäme.

Ich komme zu dem Schluss, dass das, was der erstarrte Stürkeverband an Festigkeit dem erstarrten Gypsverband nachsteht, bei meinem Apparate durch die sich den Conturen des Beins exact anschmiegenden obengenannten Schienentheile ersetzt wird. Diese hilden aher zugleich für den Arzt jederzeit eine siehere Richtschnur, nach der der Verband am Bein fixirt werden muss.

Vor Allem setzt die Extensionsschraube den Arzt in den Stand, das Bein leicht und sieher zu extendiren und mit ihrer Hülfe die erreichte Extension so lange zu fixiren, bis die Stärkebinden erstarrt sind.

Wenn hei meinem Verband nicht auch die distrahirende Wirkung der Weichtheile in Betracht käme, dann hätte ich sicherlich schon am Tuher Druekschäden heohachten müssen. Aber ich hahe, ehenso wie Korsch, deren keine zu verzeichnen, trotzdem ich schon recht abgemagerte und auch recht empfindliche Patienten jedes Alters der Behandlung meiner Schiene unterzogen habe.

Ob der Gypsverhand (und diesen kann ja auch das Brnns'sche Verfahren uicht entbehren) oder der sich der Stärkehinden hedienende Schieuenverband in der Praxis sich mehr hewähren wird, das muss den weiteren Erfahrungen überlassen bleihen.

# X. Erklärung.

Von

#### H. Köbner.

Zu meinem Bedauern bin ich in Folge mehrwöchentlicher Ahwesenheit von Berlin erst jetzt in der Lage, auf die in No. 14 dieser Wochenschrift ahgedruckten "Bemerkungen des Herrn Dr. E. Saalfeld zu meinem Aufsatz: Zur Krlflk der Lnpusheilung durch Cantharldin" erwidern zu können. Ich heschränke mieh, um die für die überwicgende Mehrzahl der Collegen wohl ahgethane Frage nach der Heilkraft des Cantharidins nicht nochmals zu heleuchten, auf den Hinweis, dass ich meinen allgemein-pathologischen Standpunkt den Liebreich'schen Auslassungen gegenüber nicht hloss, wie Herr Saalfeld schreiht, "mit ein paar sattsam hekannten Bemerkungen von den Errungenschaften der neueren Zeit" dargelegt, sondern sehr ausführlich motivirt habe, wie aus dem Wortlaut meines hereits im Märzheft der dermatologischen Zeitschrift erschienenen Vortrages hervorgeht. Auf diese Puhlication muss ich nunmehr die sich für diese Fragen der Pathologie der Infectionskrankheiten, speciell der Actiologie der Lepra, des Lupus und seiner Beziehungen zur Tuberenlose interessirenden Leser nachdrücklich verweisen.

Was aber die mir von Herrn Saalfeld imputirten "thatsüchlichen Unrichtigkeiten" in Bezug auf die Krankengeschichte des 5jährigen, mir nach 22 monatlicher, allerdings öfter nothgedrungen unterbrochener Cantharidinbehandlung mit 7 ganz unheeinflussten Lupusherden zugeführlen

Kindes betrifft, so kann ich nur erklären, dass die Mutter desselben bei uochmaliger Vernehmung alle von ihr gemaehten und von mir in No. 11 dieser Wochenschrift wortgetren reproducirten Angaben mit grösster Bestimmtheit aufreeht erhalten hat.

Wenn schliesslich Herr Saalfeld noch hente den Muth hut, Cantharidin als alle bei mir gesehenen Methoden der Lupusbehandlung übertreffend anzupreisen, so darf er sicher sein, dass kein zu kritischer Beobachtung befähigter Arzt nach den Proben von sogenannter Lupusheijung durch Cantharidin, welche gezeigt und ... nicht wieder gezeigt worden sind. ihm folgen wird.

#### XI. Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. In der Sitzung der Berliner medicinischen Gesellschaft am 15. d. M. zeigte Herr Juergens Präparate eines melanotischen Sarcoms, welches bei Ueberinnfung auf Kaninehen Tumoren erzeugt hatte und mikroskopisch Körper enthielt, die Vortragender als Coccidien anspricht. Herr Kirstein hielt den angekündigten Vortrag über Besichtigung des Kehlkopfs ohne Spiegel, und demonstrirte sein Verfahren --Einführung eines endosknpischen Tubus und directe Beleuchtung des Kelılkopfinneru an mehreren Patienten. Schliesslich sprach Herr Gutzmann fiber Behandlung von sngeborenen Gammendefecten; zur Discussion nahm Herr J. Wolff das Wort, der vorher schon einen aus gleither Veranlassung operirten Knaben vorgestellt hatte.

— In der Sitzung der Gesellschaft der Charité-Aerzte am 16. d. M. stellte Ilerr König einen Fall von congenitaler partieller Oculomotoriusparese vor, Herr Gluck einen Patienten mit gelungenem prothetischen Ersatz des resecirten horizontalen Unterkieferastes und demonstrirte sein Verfahren an einem Leichenpräparat. Herr Ruge berichtete fiber einen Fall von Antipyrin-Idiosynkrasie; Discussion Herr Senator, der einen analogen Fali mit sehwerer Schleimhanterkrankung mitthellte, und Herr Lewin. Sodann stellte Herr Albers einen durch Biss syphilitisch inficlrten Patieuten vor (Discussion Herr Lewin und Senntor) und einen ebensolchen, der nach Rippenbruch und ausgebliebener Consolidation durch Resection von seinen Beschwerden befreit wurde, und demonstrirte das Präparat einer inneren Darmeinklemmung ln einer Bauchfellfaseie am Proc. vermiformis. Herr lleller sprach über eine Darstellungsmethode der markhaltigen Nervenfasern der Hant in gefärbten Fasern. Discussion Herr Gumpertz.

In der letzten Sitzung der Gesellschaft für Geburtshülfe und Gynäkologie zu Berlin brachte Herr Schaeffer den Antrag ein: "Dio Gesellschaft filr Geburtshülfe und Gynäkologie beschliesst, eine Commission von 5 Mitgliedern zu ernennen mit der Aufgabe, die einschlägigen Bestimmungen der neuen ärztlichen Taxe einer Prüfung zu unterziehen und eventuelle Abänderungsvorsehläge der Berlin-Brandenburgisehen Aerztekammer bezw. dem Herrn Minister zu unterbreiten." In der Begründung führte der Antragsteller aus, dass die Berliner ge-burtshüllfliche Gesellschaft die am meisten competente Körperschaft für die Beurtheilung des geburtshiilflich-gynäkologischen Theiles der neuen Taxe sei. Einzelne Punkte derselben, z. B. die Honorirung der Hülfeleistung bel normaler Entbindung mit 6—20 Mark bedürften dringend einer Abänderung. Der Antrag wurde einstimmig angenommen und die llerren Jaquet, P. Ruge, Schaeffer, Düvelius, Schülein in die Commission gewählt.

- Herr Dr. Bruno Alexander aus Berlin hat sich in Reichenhall

als Badearzt niedergelassen.

- Am 15. d. M. beging L. v. Dittel in Wien, bekanntlich seit Billroth's Tode Präsident der Gesellschaft der Aerzte, in voller Frische

des Körpers und Geistes seinen 80. Geburtstag.

Der Aerztekammer-Ausschuss hat am 25. April eine Sitzung abgehalten, iu welcher Herr Wallichs eine Uebersicht über den Stand der gemeinsame Angelegenheiten betreffenden Beschlüsse gah. Wir heben daraus hervor, dass zu dem Berliner Antrag betreffs Approbationsentziehung wegen unheilbarer Gelsteskrankheit und Verurtheilung wegen Verbrechen sechs Kammern sich zustimmend geäussert haben; vier lehnten ihn ah, zwei haben sich noch nicht geäussert. Zur Frage der Disciplinargewalt haben sechs Kammern erklärt, bei Ansschluss der Medieinalbeamten und Militairärzte zu verzichten (darunter Berlin-Brandenburg), sechs wünsehen die Disciplinargewalt selbst mit dieser Beschränkung. Ueber die Mugdan'schen Anträge, betr. Unterricht in socialpolitischer Gesctzgebung haben zwei Kammern sieb in der vorliegenden Form zustimmend geäussert; drei wollen den fraglichen Unterricht nur, weun das Studienjahr verlängert oder das annuum practicum eingeführt wird; vier verändern den Ausdruck "nothwendig" in "wönschenswerth", fassen auch zum Theil die Sätze ganz anders, eine Kammer lehnt überhaupt ab, eine hat sich noch nicht gestussert. -- Die Angelegenheit elner Eingabe an den Minister, betr. Medicinalreform, die wegen ihrer Fassung und speciell politischen Färbung viel Staub aufgewirbelt hat, wurde durch Annahme folgenden Antrages erledigt: "Der Ausschuss erklärt: die Deputation hatte Auftrag zu einer mündlichen Vorstellung bei dem Herru Minister; die Umstände machten eine schriftliche Eingabe nothwendig, für deren Wortlaut die Deputation allein die Verantwortung trägt." Zur Taxfrage wurde eis Autrag angenommen, in welchem anerkannt wird, dass durch Erhöhung sämmtlicher Maximalsätze, durch Berücksiehtigung der nächtlichen, so-fortigen Besuche u. a. dem ärztlichen Stande Vortheile dargebeten werden, und den Aerztekammern, vorbehaltlich gewisser Abänderungen. die Annahme empfohlen wird. Dem Entwurf, betr. die klinftige Stellung eines amtlich anerkannten Aerztekammer-Ansschusses wurde in den wesentlichsten Punkten zugestimmt. Die in voriger Nummer erwähnten schlesischen Anträge kamen nicht mehr zur Berathung.

 Wie unseren Lesern bekannt, werden die in der Hufeland-schen Gesellschaft gehaltenen Vorträge und Demonstrationen in dieser Woelenschrift in extenso veröffentlicht, um später als Verhandlungen der Geschlschaft gesammelt zu erscheinen. Herr Privatdoeent Dr. Katz bittet mis, darauf aufmerksam zu machen, dass sein In voriger Nummer dieser Wochenschrift veröffentlichter Vortrag inhaltlich mit aeinen, im Verein filr innere Medicin gemachten Mittheilungen sich deckt und lediglich aus oben erwähntem Grunde im Wortlant publicirt worden ist.

### XII. Amtliche Mittheilungen.

#### Personalia.

Auszeichnungen: Rother Adler-Orden IV. Kl.: dem prakt. Arzt Dr. Lickfett in Danzig.

Kreuz der Ritter des Königl. llausordens von Hohenzollern: dem Leibarzt Ihrer Majestät der Kaiserin und Königin, Gen.-Arzt II. Kl. Dr. Znnker in Berlin.

Ernennung: der ausscrordentl. Professor an d. Universität Marburg.

Dr. Behring zum ordentl. Professor daselbst.

Niederlassungen: die Aerzte Dr. Bobden in Halberstadt, Dr. Biedekarken in Bromberg, Dr. Weigang in Raschkow, Dr. Braun in Ostrowo, Dr. von Wiszynski in Koschmin, Dr. Hieberfeld in Posen, Dr. Bayard, Dr. Germer, Dr. Herzfeld, Dr. Hirchlaff. Kantorowiez, Kaplun, Dr. Kauffmann, Kippenherg. Lemberg, Levin, Manasse, Mohr, Dr. Müller, Dr. Nenmark, Dr. Mndesch, Dr. Sarasohn, Dr. Thonke u. Welz in Berlin, Dr. Sandrog in Halberstadt.

Verzogen sind: die Aerzte Dr. Laakmann von Himmelpforten nach Drochtersen, Dr. Walter Fischer von Wehdem nach Fürstenau. Dr. Il einrich Schmidt von Hamburg nach Rahden, Dr. Büch eler Dr. Heinrich Schmidt von Hamburg nach Kahden, Dr. Bucheler von Halle a. S.; von Berlin: Dr. Alexander nach Reichenhall, Dr. Backofen nach Schöneberg, Boes nach Wennigsen, Dr. Breier nach Neuralinsdorf, Dr. Degenkolb nach Leipzig, Dr. Elgeti nach Greifswald, Dr. Frick nach Borkum, Gericke nach Schöneherg, Dr. Il aussmann nach Kissingen, Dr. Hönig nsch Charlottenburg, Leyser nach Darmstadt, Dr. Massmann und Dr. Matthaei nach Charlottenburg, Mitau nach Oberschönweide, Dr. Otterbein nach Eherswalde, Dr. Richter nach Breslau, Dr. Schreher nach Fulda, Dr. Stachow nach Bonn, San.-Rath Dr. Versen nach Fürstenberg, Dr. Weyl nach Charlotteuhurg und Dr. Tändler nach Leipzig; nach Berlin: Dr. Bolen von Hreslau, Dr. Heilborn von Marienfliess, Dr. Kanter von München, von Braunschweig, Dr. Michelet, Dr. Salomonssohn und Dr. Schmidt von Charlottenburg, Dr. Schönfeld von Schwerin, Dr. Schulz von Fulda, Dr. Sträter von Wien und Dr. Voges von Danzig; Dr. Kiel von Grosskamsdorf nach Buttstedt, Dr. Krohne vou Gotha nach Grosskamsdorf, Dr. Wagner von Nordhansen, Dr. Schaller von Halle a. S. nach Nordhausen, Dr. Meseck von Neu-Hrandenburg nach Zerkow, Dr. Kwileekl von Daschnik nach Breslau. Dehne von Posen nach Hannover, Dr. Weist von Berlin nach Posen. Dr. Woltersdorff von Berlin nach Greißwald, Dr. Kornstädt von Sehlen nach Stralsund, Dr. Ruland von Ronsdorf nach Bremke. Dr. Flügge von Suderstapel nach Gronan, Dr. Kyrieleis von Gronau nach Halle a. S., Dr. Adam von Treffurt nach Brunan, Dr. Burchers von Brunau, Dr. Bertrand von Hornhausen, Dr. Deile von Oscherslehen nach Hornbansen, Dr. Lange von Dresden nach Magdehurg. Dr. Sonneborn von Berlin, Dr. Kögler von Dieringshof, Dr. Lembeck von Brandenburg and Dr. Hillsmeyer von Vorstenberg sämmtlich nach Magdeburg, Dr. Hintze von Magdehurg nach Brandenburg a. II., Dr. Buchholtz von Göhren nach Anklam, Dr. Kroschinsky von Greisswald nach Swinemunde, Dr. Pagel von Swinemunde, Dr. Michaelis von Berlin nach Stettin.

Gestorben sind: die Aerzte San.-Rath Dr. E. Friedherg In Berlin.

Dr. Sehütte in Tanga (Ost-Afrika).

Vakante Stellen: das Physikat des Stadt- und Landkreisea Düsseldorf; die Krelswundarztstelle des Kreises Gelnhausen mit Wohnsitz in Wächtersbach; die Physikatsstelle des Kreises Usedom-Wollin mit Wohnsitz in Swinemunde.

#### Druckfehlerherichtigung.

In dem Nachruf an C. Thiersch sind abgesehen von einigen Buchstabenfehlern, folgende Correcturen zu machen: Schroen statt Geroll, - am 31. October 1876, - Seffner statt Gessner.

Für die Redaction verantwortlich Professor Dr. C. A. Ewald.

# BERLINER

Einsendungen wolle man portofrei an die Redaction (W. Lützowplatz No. 5 ptr.) oder an die Verlagsbuchhandlung von Angust Hirschwald in Berlin N.W. Unter den Linden No. 68, adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redaction:

Prof. c. c. Dr. C. A. Rwald and Prof. Dr. C. Posner.

Expedition:

August Hirschwald, Verlagsbuchhandlung in Berlin.

Montag, den 27. Mai 1895.

**№** 21.

Zweiunddreissigster Jahrgang.

#### INHALT.

I. E. Hagenhach-Burckhardt: Zur Actiologie der Rachitis.

II. II. Cohn: Ueher die Behandlung des Glaucoms mit Eserin.

1II. L. Casper: Prostataabseess, phlegmonöse l'eriprostatitis und Phlebitis paraprostatica.

IV. M. Einhorn: Ein klinischer Beitrag zur Kenntuiss und Behand-

lung der "Erosionen des Magens". (Schluss.)

V. Kritiken und Referate. Fürbringer, Die Störungen der Geschlechtsfunctionen des Mannes. (Ref. Posner.) — Golebiewski, Ausdehnungsfähigkeit des menschlichen Fusses. (Ref. Rubinstein.)

VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Gesellschaft

der Charité-Aerzte. — Gesellschaft für Geburtshiilfe und Gynäkologie zu Berlin. - Berliner medicinische Gesellschaft. Plelin, German. — Dermie medicinische Gesenschaft. Frein, Ueber das Schwarzwassersteber an der afrikanischen Küste; J. Wolff, Ueber Uranostaphyloplastik; lürgens, Ueberimpfung von Sarcoma melanotieum carcinomatodes; A. Kirstein, Besichtigung des Kehlkopfes und der Luftröhre ohne Spiegel; Gutzmann, Ueber die Veränderung der Sprache bei angeborenen Grammenderung und ihre Heilung.

Gaumendefecten und ihre Heilung. VII. II. Kronecker: Carl Friedrich Wilhelm Ludwig.

VIII. Praktische Notizen.

IX. Tagesgeschichtliche Notizen. - X. Amtliche Mittheilungen.

### I. Zur Aetiologie der Rachitis.

Prof. E. Hagenbach-Burckbardt in Basel.

So lange die Rachitis als Krankheitshild näher hekannt ist, also seit dem Erscheinen des berühmten Werkes von Glisson, waren alle Beohachter und schon Glisson selbst darüber einig, dass eine Anzabl ätiologischer Momente die Rachitis bervorzurnfen im Stande ist. Unzweckmässige Ernährung, namentlich verkehrte künstliche Ernährung, dann aher auch verdorhene, unreine, hesonders fenchte Lnft hringen die Erkrankung zum Aushrnch; nach der heutigen Auffassung sind überbaupt alle Momente, die für das Gedeihen des Kindes in Betracht kommen, von wesentlichem Einfluss: alle den Organismus schwächenden Factoren - acnte und chronische Krankheiten sind der Entwickelnng der Rachitis günstig. Welche von all diesen schädlichen Einstüssen, namentlich ob mehr die verkehrte Ernährung oder die verdorbene, sehr feuchte Luft die in Rede stehende Krankheit herheiführt, ist heute noch nicht sicher festgestellt.

Anf Grund der Annahme einer verkehrten Ernährung oder einer mangelhaften Assimilation haben sich zur Erklärung der Pathogenese verschiedene Theorien entwickelt; so die Kalktheorie, die Milchsäuretbeorie, aher heide können nach allen neneren Untersnchungen wohl nicht mehr aufrecht erhalten werden. Die meisten Anhänger bat hente diejenige Ansicht gefunden, welche mit dem Verhalten des Knochens selhst, resp. mit Störungen derjenigen Stellen, wo das Wacbsthum hesonders lebhaft vor sich geht, sich das Znstandekommen der rachitischen Knochenveränderung erklärt. Bekanntlich nimmt Kasaowitz, der gegenwärtige Hauptvertreter dieser Auffassung an, dass eine entzündliche Hyperämie nnd gesteigerte Blutgefässbildung in dem osteogenen Gewehe dieselhe hedinge.

Wenn wir aher auch durch die Untersuchungen von Wegner

und Kassowitz in der Erforschung des Wesens der Racbitis einen hedentenden Schritt vorwärts gemacht hahen, so ist doch die Frage nach dem Znstandekommen dieser Veränderungen auf den Wachstbumsstellen der Knochen noch nicht genügend heantwortet. Was bewirkt die hekannten Veränderungen, die Wucberungen, die von Kasso witz geradezu als Entzündung bezeichnet werden?

Schon Wegner nimmt an, dass irgend ein Reiz im Blute anf die Wachstbnmsstellen einwirke und diese Wncherungen etc. herheiführe, und Kassowitz') stellt sich vor, dass im Blute circulirende reizende Substanzen oder auch die ahnorm znsammengesetzte Blutflüssigkeit selber einen beschleunigten Zerfall in den feinsten Theilchen der unmittelhar vom Blute berieselten zarten Gefässwändo oder des die offenen Blutränme nmgrenzenden jungen protoplasmatischen Stroma herheiführen. Und Rehn2) in seiner Monographie der Racbitis sagt: "Er wäre versneht, in klimatischen Einwirkungen den wahren Grand für die Entstebung der Rachitis zn suchen, nnd mit dem, wie es scheint, einzigen jetzigen Vertreter dieser Anschaunng, welche übrigens schon Glisson theilte, dem geistvollen Verfasser der historisch-geograpbischen Pathologie, die Affection als das Resultat einer durch die Einwirkung eines wechselnden, feuchtkalten Klimas auf Haut und Athmnngsorgane erzengten Blntalteration anzusehen." In der That hat sich Hirsch schon im Jahre 1862 dahin ansgesprocben, das ätiologische Moment müsse in dem Einfluss einer mangelhaft erneuerten, mit Feuchtigkeit, Effluvien mannigfacher Art geschwängerten Luft gesucht werden.

Wenn man solche Aussprüche in Bezug auf die Aetiologio der Racbitis hente liest, so wird man fast unwillkürlich darauf

<sup>1)</sup> Med. Jahrbücher 1884.

<sup>2)</sup> Gerhardt, Handbuch der Kinderkrankheiten, Bd. III.

geführt, hinter den Reizen, die im Blute circuliren, hinter deu schädlichen Effluvien, den "Noxen", Mikroorganismen zu vermutben oder mit andereu Worten das Zustandekommen der Rachitis auf Infection zurückzuführen.

Diese Auffassung ist nicht ganz neu, nm so mehr kann man erstaunt sein, dass alle uns zu Gebote stehenden Lehrbücher der Kinderkraukheiten und die speciellen Pathologien die gegründete Annahme, es könnte sich bei der Rachitis nm eine chronische Infectionskrankheit handeln, ähnlich z. B. der Tnbercnlose, nicht zur Sprache bringen. — Comby¹), der annimmt, dass die verkehrte Ernährung die Ursache der Rachitis sei, fügt allerdings bei: "avec action de poisons introdnits ou formés dans le tube digestif." Dabei denkt er wohl an Toxiue, aber nicht an einen für die Rachitis specifischen Infectionsstoff.

Dies veranlasst mich, dieser Frage etwas näher zn treten nnd das pro und contra in einigen weiteren Bemerkungen zu erortern. Bekannt ist, dass von Parrot2) die Rachitis mit der Syphilis identificirt worden ist; doch ist ein Znsammenhang hier nur in sofern zuzugeben, als die Syphilis anch eine derjenigen Krankheiten ist, welche durch ihren die Constitution schwächenden Einfluss das Auftreten der Rachitis begünstigt. Es mass hier ferner darau erinnert werden, dass von Oppenheimer2) die Vermuthung geänssert wurde, es handele sich bei der Rachitis um eine Theilerscheinung der Malaria. Derselbe hebt namentlich die nicht vom Knochen ansgehenden Veränderungen der Rachitis hervor und wird in seiner Annahme bestärkt durch den so hänfig beobachteten Milztnmor. Wenn wir auch nicht die Ansicht Oppenheimer's theilen, so steht dieselbe, die meist als sehr unwahrscheinlich hingestellt wird, unserer Meinnng nach der richtigen Anffassung näher, als z. B. die der Anhänger der Kalk- oder der Milchsänretheorie.

Aber auch Kassowitz kommt bei der Besprechung der Patbogenese der Rachitis der Ansicht, als handele es sich bei derselben unter Umständen anch um eine eigentliche Infection, sehr nahe. Er spricht nicht bloss von Noxen, er spricht anch von abnormen Bestandtheilen, die sich in der Blnt- nnd Säftemasse des Kindes entwickeln, welche direct reizend oder zerstörend anf die Gefässwände einwirken; hierbei scheint er allerdings weniger an Mikroorganismen zu denken, als an abnorme Bestandtheile in Folge einer maugelhaften Verdauung oder in Folge eines fehlerhaften Chemismus des allgemeinen Stoffwechsels. Dass aber dem nach allen Richtungen das Wesen der Rachitis ergründenden Autor anch die Möglichkeit einer eigentlichen Infection vorschwebt, geht aus folgender Betrachtnng Kassowitz's hervor. Er sagt: "Was nun den Einfluss der acuten und chronischen Kinderkrankheiten anlangt, so liegt es nahe, bei den acuten Krankheiten zunächst an die Ausbildung direct entzündnngserregender Noxen zu denken und es erscheint mir sogar der Erwägung werth, ob nicht bei jenen zahlreichen, das Kindesalter besonders häufig und iutensiv betreffenden Krankbeiten, die wir geneigt sind, als parasitäre aufzufassen, wie die acuten Exantheme, die croupöse Pneumonie u. s. w., dieselben Mikroorganismen, die in den anderen Organen und Geweben specifische Entzundungsprocesse hervorrufen, auch au den Appositionsstellen der Knochen als einfache Entzundungsreize wirken uud dadurch den rachitischen Process entweder einleiten oder eine schon hestehende Entzundung weseutlich verstärken." Dasselbe gilt für Kassowitz auch von der vererbten Syphilis in ihrer Beziehung zur Rachitis. Auch hier scheint es ihm, dass das syphilitische Gift in mauchen Fällen

entweder nur eine relativ milde Wirkung ausüht oder dass vielleicht rasch vorübergehende specifische Entzündungsprocesse an den Appositionsstellen der Knochen den Anstoss geben zur Entwickelnng der einfachen rhachitischen Entzündung.

Während Kassowitz neben vielen anderen ätiologischen Momeuteu unter Umständen auch verschiedene Mikroorganismen als die Erreger der Rachitis anzunehmen gensigt iat, kommt Volland') zu dem bestimmten Ansspruch, dass Alles daranf hinweise, dass als eigentlicher Krankheitserreger ein bestimmtes Virns für die Rachitis existiren muss, welches ähnlich wie der Bacillus der Tuberculose in einem durch schwächende Momente disponirten Organismus sich entwickeln kann.

In meiner Arbeit über Rachitis im Handbuch der speciellen Therapie von Penzoldt und Stintzing<sup>2</sup>) habe ich bereits die Frage aufgeworfen: Ist es zu gewagt, wenn wir hinter der "Noxe", die wir für die Entstehung der Rhachitis anzunehmen genöthigt sind und die bald durch die Verdauungswege, bald durch die Respirationsorgane in den Körper dringt, einen Mikroorganismus vermuthen? und ich bin der Meinung, dass aich heute der infectiöse Charakter der Rachitis sehr wohl vertheidigen lässt.

Gewiss ist, dass neben der unrichtigen Ernährung die unreine, verdorbene Luft als weitere Schädlichkeit aufgefasat wird, welche die Rachitis hervorzurufen im Stande ist; je reiner dagegen die Luft ist, um so seltener siud die Fälle von Rachitis.

Fassen wir die geographische Verhreitung der Rachitis näher ins Ange, so sehen wir, dass es die gemässigte Zone ist, wo die Rachitis zu rechter Blüthe gelangt, während die südlichen Länder Europas eine gewisse Immunität zeigen. Nach Hirsch sind am häufigsten diejenigen Regionen heimgesucht, welche ein rasch wechselndes oder fenchtkaltea Klima haben gegenüber dem Fehlen oder der Seltenheit in den tropischen und snbtropischen Gegenden.

Wir wissen ferner von Kassowitz und unsere Erfahrungen bestätigen es, dass mit dem Eintritt der kalten Jahreazeit die schweren Rachitisfälle zunehmen und eine rapide Abnahme zn constatiren ist im Verlaufe der Sommermonate. Da wo die Kinder gezwnngen sind mehr im Hause zu verweilen, wie in den kälteren Klimaten und in der kälteren Jahreszeit, da ist auch die Rachitis häufig. Dasselbe gilt ja auch für andere Krankheiten, namentlich für solche mit infectiösem Cbarakter. Das wegen der Kälte engere Zusammenwohnen in geschlossenen, schlecht ventilirten Räumen bringt ein im Winter viel hänfigeres epidemisches Austreten von Katarrhen, Anginen, Pneumonien etc. mit sich.

Und fragen wir uns, wie es mit der Häufigkeit der Rhachitis steht, wenn wir die Erhebung über die Meeresfläche ins Auge fassen oder mit anderen Worten, wie sich dieselhe verhält im Gebirge im Vergleich zum Flachlande, so vernehmen wir z. B. von Kassowitz, dass derselbe noch in Gegendeu von über 1000 m sehr ausgesprochene Rachitis beobachtet hat und unsere eigenen Beobachtungen in der Schweiz stimmen mit dieser Angabe in sofern überein, als wir ebenfalls in solcher Höhe Rachitis beohachtet haben; immerhin aoheint die Kraukheit, je höher wir hinaufgehen, um so seltener zu werden. Volland gieht für Davos an, das 1500 m hoch liegt, dass Rachitis daselbst eine vollständig unbekannte Krankheit sei, wie auch Ernährungsstörungen, uameutlich die infectiösen Sommerdiarrhoen, trotz einer uach unseren Begriffen verkehrten Ernährung zu den grossen Selteuheiten gehören.

<sup>6.</sup> Lieferung.



<sup>1)</sup> Le Rachitisme. Paris 1892.

<sup>2)</sup> Semaine médicale. 24. 1884.

<sup>3)</sup> Deutsches Arch. f. klin. Med. Bd. 30. 1 n. 2.

<sup>1)</sup> Jahrbuch für Kinderheilkunde, Bd. XXII.

Um die Frage der Verbreitung der Rachitis in verticaler Richtung endgültig entscheiden zu können, wären eingehendere Beobachtungen gerade in unserem Lande von besonderer Wichtigkeit. Dafür könnten natürlich in erster Linie diejenigen Aerzte, die in höher gelegenen Orten, hanptsächlich aber im Hochgebirge prakticiren, ein sehr werthvolles Material beibringen. Es müsste dies nach einem einheitlichen Plane geschehen; Ieider fehlt bis jetzt jede nähere Kenntniss der Rachitis in ihrer geographischen Verbreitung in der Schweiz, während wir über die in vielen Punkten verwandte Lungenschwindsncht seit dem Jahre 1876 in dieser Richtung genan unterrichtet sind durch die Arbeit von Emil Müller "über die Verbreitung der Lungenschwindsncht in der Schweiz".

Schon bei Hirsch ist Maffei citirt, welcher in den norischen Alpen die Erfahrung gemacht hat, dass die Rachitis im nmgekehrten Verhältniss zur liche stehe, d. h. je höher die Lage, desto geringer die Zahl der Rachitischen. In einer Höhe von 3000 Fuss und darüber sah er keine Rachitis mehr, ansser an einge wanderten Snbjecten. Namentlich dieser Zusatz wäre hei einer statistischen Erhebung in unserem Lande sehr zu heherzigen, wo die Lente ja sehr oft den Winter in tiefer gelegenen Gegenden, wo die Rachitis eher zu erwarten ist, zubringen, und nur im Sommer die rachitisfreie Zone beziehen.

Sollen wir die eben angeführten Thatsachen erklären von der Annahme ansgehend, es handele sich bei der Rachitis nm eine Infectionskrankheit, so wäre die schlechte Lnft, oder vielleicht besser gesagt, es wären die Räume mit allem was darin iat, mit dem Infectionsstoff verunreinigt, und je weiter wir im Gebirge hinanfsteigen, nm so reiner, nm so freier von Bacterien wäre dieselbe. Darum beobachten wir in höheren Gebirgslagen nicht nur weniger Tnbercnlöse, nicht nur weniger infectiöse Darmkatarrhe im Säuglingsalter, sondern auch weniger oder keine Fälle von Rachitis. - Die Reinlichkeit allein genügt nicht, nm die Rachitis fern zn halten; sie erklärt uns die Abnahme derselhen, je höher wir hinanfgehen, nicht; denn in dieser Beziehung stehen die Gebirgsbewohner nicht anf höherer Stnfe und wenn in den tropischen Ländern die Rachitis selten ist oder gar nicht vorkommt, so sind es anch nicht die hesonderen hygienischen Einrichtungen, sondern die grösseren Flächen, die dem einzelnen Individnam zur Versügung stehen und der viel seltenere Anfenthalt im Hause and in eingeschlossenen Zimmern.

Es ist ferner die Aehnlichkeit mit der Tnberculose in atiologischer Hinsicht, welche mich veranlasste, die Rachitis als eine Infectionskrankheit anzusehen. Schon Volland hat die Aehnlichkeit der Rachitis mit der Tuberculose, der gewöhnlichsten chronischen Infectionskrankheit, hervorgehoben. Wenn wir an das eben Gesagte zunächst anknüpfen, so sehen wir beide Krankheiten mit der verticalen Erhebung von dem Meeresnivean aeltener werden. In der Schweiz ist in der bereits erwähnten Arheit von E. Müller soviel festgestellt, dass die Hänfigkeit der Schwindsneht mit znnehmender Höhe abnimmt, dasselbe acheint auch für die Rachitis wahrscheinlich; leider ist eine ähnliche gründliche statistische Arbeit für die Rachitis bis jetzt, wie gesagt, noch nicht in die Hand genommen worden. Beide Krankheiten, Tnberenlose und Rachitis, entwickeln sich am leichtesten in grossen Städten und in notorisch ungesnuden Strassen und Wohnungen; für beide Krankheiten kaun die Schwächung des Organismns durch irgend eine acnte oder nhronische Krankheit die Bedingung des Ansbruches sein. Es würde viel zu weit führen, diese Uebereinstimmung nach allen Richtnagen nachznweisen, zwei Beispiele mögen genügen. Die Masern präpariren hänfig den Organismus für die Anfnahme des Tnberkelgiftes; in ähnlicher Weise wird durch die Masern der Organismns aber anch in der Art geschwächt, dass wir nach denselben

die Rschitis hervorbrechen sehen. - Oder ein anderes Beispiel: Die hänfigste Störnng der gesnnden Entwickelung in der Zeit, wo die Rachitis gerne anftritt, ist diejenige in der Verdannng. Kein Wnnder, dass man immer wieder versneht ist, der kindlichen Dyspepsie in erster Linie Schnld zu gehen an der Entwickelnng der Rachitis. Darnm wird auch hente noch vielfach gelehrt, die Verdannngsstörung gehöre zn den Prodromalerscheinungen der Rachitis, darum sieht man, wie ich glanbe mit Unrecht, die Ursache der Rachitis immer noch iu einer mangelhaften Znfnhr von Kalk mit der Nahrung oder in einer mangelhaften Assimilation der Kalksalze u. dgl. Für nns ist durch die Dyspepsie nur eine solche Schwächung des kindlichen Organismus gesetzt, dass er für die Anfnahme des specifischen Giftes der Rachitis empfänglich geworden ist. Mit Kassowitz nehmen wir also an, dass z. B. Masern zu Rachitis führen können; doch ist es für nns nicht das Maserngift, das die Rachitis erzengt, sondern es präpariren die Masern bloss den Organismus für die Aufnahme des rachitischen Infectionsstoffes. Zudem erscheint es nns einleuchtender, für ein so abgernndetes Krankheitsbild, wie die Rachitis, bloss einen Mikroorganismus und nicht eine ganze Anzahl anzunehmen, also hald denjenigen der Pnenmonie, bald den der Syphilis.

Die Aehnlichkeit der ätiologischen Momente hat es wohl anch mit sich gehracht, dass früher vielfach fälschlich Tuberculose resp. Scrophulose mit Rachitis identificirt worden ist. Noch im Jahre 1861 handelte z. B. Barrier in seinen Maladies de l'enfance die Rachitis ab unter dem Titel: Scrofules externes et Rachitisme. Gegen beide Krankheiten wurde damals und z. Th. heute noch in gleicher Weise der Leberthran verabreicht.

Für die Annahme, es handle sich hei der hesprochenen Krankheit nm eine Infection, müchten wir ferner geltend machen, dass im kindlichen Alter namentlich acute und chronische Infectionskrankheiten sich in den Knochen localisiren. So zeigt auch in dieser Beziehung die Tuberculose eine gewisse Uebereinstimmung, indem ja im kindlichen Alter dieselbe mit Vorliebe sich der Knochen bemächtigt, in viel höherem Grade als dies später der Fall ist; aber auch eine andere chronische Infectionskrankheit, die Syphilis, zeigt nicht selten in ihrer congenitalen Form specifische Veränderungen und zwar an derselhen Stelle, wie die Rachitis, an der Grenze zwischen Epiphyse und Diaphyse und anch für die acute Osteomyelitis ist ja eben diese Stelle ein Prädilectionsort. Gerade solche Thatsachen, glanbe ich, verdienen hesonders hervorgehohen zu werden und sprechen für unsere Annahme.

Was dann den Symptomencomplex der Rachitis betrifft, so spricht derselhe ebenfalls durchans nicht gegen die Annahme einer Infectionskrankheit. Es mass da zunächst betont werden, dass gar häufig das allerdings anffälligste Symptom der Knochenstörungen allza sehr in den Vordergrund gestellt wird und die anderen krankhaften Erscheinungen za sehr als etwas Nehensächliches anfgefasst werden; ich meine die Betheiligung des Verdanungstractus, der Respirationsorgane und des Nervensystems an der rachitischen Erkrankung. Wenn auch in den allerseltensten Fällen bei der nacompliciten Rachitis Fieber vorhanden ist, so sind die Fälle von achter Rachitis nicht zu lenguen und die Beobachtung einer solchen hat schon Weihl<sup>1</sup>) zur Annahme geführt, es möchte da eine Infection zu Grunde liegen.

Viel zn wenig allgemein bekaunt und anerkannt ist die Thatsache, dass die Milz sehr häufig vergrössert und deutlich als härtliche Geschwalst beim rachitischen Kinde zn fühlen

<sup>1)</sup> Jahrb. f. Kinderhellk., Bd. XIX.

ist. Was diesen für nns wichtigen Pnnkt hetrifft, so erlanhe ich mir aus der Arheit von Rehn') den hierauf hezüglichen Passns anznführen. Rehn sagt: "Während Glisson und viele ältere Schriftsteller von einer Milzaffection hei Rachitis nichts heohachten konnten, ist in neuerer Zeit die Hänfigkeit derselhen ziemlich allgemein hervorgehohen worden. Eine sehr sorgfältige Untersnchung lieferte hei 54 Kindern das Ergehniss, dass sich hei 35 derselhen eine mehr oder weniger hedentende Vergrösserung nachweisen liess. Der Befund ist demnach ohne Zweifel ein sehr hänfiger innerhalh des ersten und zweiten Lehensjahres und entspricht in dieser Hinsicht der Frequenz der lunnd Extensität des rachitischen Processes." Anch Küttner") beohachtete unter 60 rachitischen Kindern hei 44 derselhen palpahle Milztumoren.

Die Einwendungen, die mir gegen meine Annahme einer Infectionskrankheit können gemacht werden, sind mir wohl hekannt. Dass der Mikroorganismus, der wohl am ehesten im Blnte oder in der Milz könnte gesncht werden, nicht hekannt ist, wird mir weniger entgegengehalten werden als die Thatsache z. B., dass anf experimentellem Wege durch Entziehung des Kalkes in der Nahrung der Rachitis ähnliche Störungen am Knochen können erzengt werden und dass da sicher eine Infection nicht könne augenommen werden. Daranf wäre daran zn erinnern, dass ein solcher Befund nicht identisch kann angesehen werden mit der Rachitis, anch wenn die Knochenveränderungen dieselhen sind. Znr rachitischen Erkranknng zählen noch andere, ohen kurz angeführte Symptome anderer Organe, welche ebensognt zum Gesammthild der Rachitis gehören, wie die Veränderungen an den Knochen. Wir sind z. B, hente anch geneigt, die Chorea minor als eine Infectionskrankheit anzusehen, ohne uns irre machen zu lassen durch Chorea, resp. choreatische Bewegungen, wie wir sie als Begleiterscheinungen anderer Nervenkrankheiten heohachten. Ferner könnte des Bestehen fötaler Rachitis als Beweis gegen nnsere Annahme geltend gemacht werden. Die Identität derselhen mit der extranterin entstandenen Rachitis ist aher viel zn wenig hewiesen, als dass dieses Argnment allznsehr gegen die Anffassung einer Infection könnte ins Feld geführt werden. Ziegler\*) sagt: "Die intranterinen Hemmnngen des Längenwachsthnms sind von den Antoren meistens nnter der Bezeichnung Rachitis foetalis micromelica heschriehen worden nnd es existirt eine sehr grosse casnistische Literatur üher diesen Gegenstand. Die Bezeichnung Rachitis ist für die meisten Fälle keine glücklich gewählte, da die Erkrankung von Rachitis durchans verschieden ist. Wie weit wirklich Rachitis intrauterin vorkommt, darüher fehlt es noch an hinlänglichen Untersuchungen".

Für die in den ersten Monaten anstretenden Fälle von Rachitis, die ich am allerwenigsten lengne, müsste eine hereditäre Disposition angenommen werden, in ähnlicher Weise, wie sür viele Fälle von frühzeitig anstretender Tnhercnlose.

Um noch einmal kurz meinen Standpunkt zusammenzufassen, so scheint es mir natürlicher, statt all der für das Zustande-kommen der rachitischen Erkrankung anfgeführten Irritamente, wie schlechte Luft, verkehrte Ernährung, acute und chronische lufectionskrankheiten n. s. w. einen für die Rachitis specifischen Mikroorganismus anzunehmen und die angeführten Agentien hloss als prädisponirende Momente anzusehen. —

# II. Ueber die Behandlung des Glaucoms mit Eserin.

Von

Prof. Hermann Cohn in Breslau.

In der letzten December-Sitzung des Vereina der Aerzte des Regierungshezirks Breslan entspann sich eine Dehatte über den therspentischen Werth des Atropin und Eserin. Ich pflichtete der Ansicht hei, dass mitunter iritische Reizungen durch Eserin heohachtet werden, hemerkte jedoch, dasa das Mittel entsprechend den ersten Angahen von Laquenr meist glänzende Erfolge hei den Prodromen des Glaucoms erziele. Ich erwähnte, dass ich einen Kranken hehandle, der seit vierzehn Jahren fast allahendlich Eserin eingiesst und so die Erscheinungen des Glaucoms heseitigt, ohne dass je Iritia entstanden wäre.

Es wurde hieranf mehr oder minder verhlümt bezweiselt, dass das üherhanpt ein Fall von Glancom sei. In solchen Fällen ist es immer am hesten, den Kranken der ärztlichen Gesellschaft vorzustellen. Dies versprach und that ich in der Sitznng der medicinischen Section der schlesischen Gesellschaft am 1. Fehruar d. Js., als der Kranke, der an diesem Tage kein Eserin eingegossen, gerade einen Anfall von Regenhogen- und Nehelsehen mit leichter Behanchung der Hornhant hatte. So liess sich an der Thatsache nicht mehr zweiseln.

Da ich ausser diesem Falle noch eine Reihe anderer seit Jahren hechachte, erlanhe ich mir, einige hier kurz anzuführen. Sie dürften für die Prognose und Therapie nicht unwichtig aein.

Fall I. Eisenbahn-Director G. W., 46 Jahr, stammt aus einer Glancom-Familie. Sein Vater wurde bereits an Glancom operirt. Ich kenne den Kranken seit October 1877, wo er noch völlig frei von Prodromen war und links Il 3,5 uml S = 1, rechts Il 5,0 uml S  $^3/$ , zeigte. Im November 1881, also vor l4 Jahren, kam er mit der Mittheilung, dass er seit  $^3/_4$  Jahren 6—8 mal, meist nach geschäftlichen Anfregungen, vor dem linken Ange schöne Regenbogen ums Licht geschen und zugleich linksseitigen Stinkopfschmerz gehabt habe. Nach dem Schlafe verschwanden sie. Gesichtsfeld, Spanning, Pupille, Hintergrund völlig normal. Ich verordnete Eserin, einen Tropfen (0,05:10,0).

Sept. 1882: 4 mal wöchentlich, stets nur Abends, vor dem linken Auge Regenhogen, die auf Eserin prompt nach 15 Minuten versehwan-

den. Links 11/2.75, 8 = 1. Perimeter normal.

März 1884. Jrde Aufregung ruft den Anfall hervor. Jeden Abend beim Skatspiel Ringe. Sehr interessant und nen ist seine Mittheilung, dass der Aufall nie beim Lesen kommt, ja dass er sogar nach halbstündigem Lesen versehwindet. (Offenbar weil die Pupille dabei eng wird.) Der Anfall ist stets links, er kommt nur rechts, wenn Pat. aus Vorsicht Ahends vor dem Anfalle ins liuke Auge Eserin gegossen. Links: Il 3, S 1. Rechts H 5, S <sup>2</sup>/<sub>2</sub>, Ojectiv nichts Abnormes.

Januar 1888. Anfälle mitunter auch am Tage. Beim Lesen verschwinden sie, ebenso stets auf Eserin. Schon seit 7 Jahren hat er 4-5 mal wöchentlich unbedenklich vor dem Anfall eingegossen. Setzt er aus, so kommen die Prodrome. Eserin sehmerzt jetzt unr im Anfall. nicht vorher. Objectiv Alles normal.

Juli 1891. Jeden Abend Ringe und Nebel. Sonst nichts Abnormes.

Escrin beseitigt stets.

3. I. 1894. Vor 14 Tagen, also 18 Jahre nach Beginn der Prodrome, trat acutes, entzilndliches Glancom links auf, welches in seiner Heimath von einem Collegen operirt werden sollte. Er hatte einige Tage kein Escrin genommen, weil er wegen eines Blasenleidens operirt worden war. Wegen schlechten Allgemeinbefindens wurde nicht operirt; Escrin beseitigte die Entzümlung. Da am nächsten Tage von Herrn Geh.-Rath Mikuliez hier wieder eine chirurgische Operation vorgenommen und der Kranke dabel ehlorformirt werden sollte, entstand die Frage, ob nicht in derselben Narkose die Iridectomie gemacht werden könne. Ich fand aher das Auge nach Escrin ganz normal und verzichtete auf Operation.

3. H. 94, also einen Monat später, wurde ich wieder in die Klinik von Herrn Prof. Mikuliez geholt, da ein typischer acut entzündlicher Glancom-Anfall ausgebroehen war. Eserin beseitigt ihn nach 2 Stunden. Am nüchsten Tage keine Regenbogen, keine Verdunkelung, Kammer noch eng. Am 2. Tage Perimetrie ganz normal auf beideu Augen. Jedes Ange II 4,5; S = 1. Nerv normal.

Am 31. I. 95 kam Herr W. auf meine Bitte nochmals zur Revision.

Am 31. I. 95 kam Herr W. auf meine Bitte nochurals zur Revision. Jedes Auge II 4; S = 1. Gesichtsfeld und Spannung ganz normal. Nerven wegeu Eserimpupille nicht genau zu untersuchen. Lesen hilft



<sup>1)</sup> A. a. O.

<sup>2)</sup> Jahrb. f. Kinderheilk., Bd. XXXV, p. 273,

<sup>3)</sup> Lehrbuch der spec. pathol. Anatomie 1887, p. 107.

beim Aufalle noch jetzt, freilich nicht so sicher mehr, wie früher. Aber Eserin wirkt jeden Abend; lässt er es aus, so sieht er Nebel und Ringe.

Fall II. Frau v. M., 72 Jahre. Im Juli 1891 war sie wegen entzündlichen Glaucoms des rechten Auges von einem anderen Augenarzte lridretomirt worden; dabei wurde die Llnse angestoehen, welche 6 Tage später herausgenommen werden musste. Es frat starke Blutung auf, sehwere Iridochorioiditis folgte, und als ich die Kranke am 3. IX. 91 zum ersten Male sah, war kein Lichtschein mehr vorhanden. Langsam schrumpfte das Auge.

Das linke Auge war hart, schmerzhaft, tief injieirt, zeigte aber keine Aushöhlung des Nerven; Puls nur auf starken Druck. S $^{1}l_{16}$  uml erhebliche Einschränkung des Gesichtsfeldes. Die Grenzen desselben waren nach den Ziffern der Uhr von 1—12 Uhr: 20°, 40, 40; 40, 40, 60; 70, 60, 60; 40, 85, 20°. — Ich gab Eserin. Nach 4 Tagen Schmerz und Röthe, sowie Regenbogen verschwunden. Pupille sehr

8. II. 93. Hat bis vor 14 Tagen täglich, also 11/2 Jahre Eserin gebrancht, es dann fortgelassen und wieder alle subjectiven Erscheinungen bekommen. Hent Pupille gross und starr. Auge steinhart. Nach Eseriu

am nächsten Tage kelne Ringe mehr, Pupille eng. Weiter Eserin. — 29. III. 93. Spanning gut. II 1,0; S <sup>2</sup>/<sub>s</sub>. Mit + 5,0 wird 0,5 gelesen.

18. II. 94. Da seit einigen Tagen nicht eingegossen wurde, vorgestern neuer Anfall. Regenbogen. Püpille weit. Jetzt Anshöhlung des Nerven sichtbar. Durch Eserin Alles beseitigt. 11 3,0; S ½.
23. VIII, 94. Täglich Eserin. Keine Regenbogen. 11 3,0; S ½.—

Mit + 6,0 wird 0,6 gelesen. Tiefe Aushöhlung. Iridectomic vorgeschlagen, aber abgelehnt. Kann in ihrem Gebetbuch lesen, mehr will sie nicht.

7. II. 95. Kommt auf meine Bitte zur Besichtigung. Giesst täglich 2—3 mal Eserin ein; setzt sie es aus, so erscheinen sogleich Nebel, Ringe und Kopfsehmerz. Kammer und Pupille eng. daher Hintergrund nicht genau zu untersuchen. H 3,5, S  $^{1}/_{2}$ . Mit + 6,0 wird 0,5 richtig gelesen. Gesichtsfeld fast genau wie vor 4 Jahren.

Fall III. Gymnasialdfrector E., 54 Jahre, stellt sich am 22. II. 92 vor. Seit 2 Jahren links Regenbogen, vor 14 Tagen Verschlechterung des Schens. Bekam in seinem Wolmorte gleich Eserin, Jetzt rechts M 8,25, S  $\frac{1}{2}$ ; links M 3.5, S  $\frac{1}{3}$ . Jedes Ange 0,5 gelesen. Gesichtsfeld zeigt auf beiden Angen sehr kleine periphere Einsehränkungen. Nach den Ziffern der Uhr von 1-12 sind die Grenzen auf dem rechten Auge: 65°, 80, 90; 90, 80, 70; 55, 50, 50; 50, 45, 45°. Anf dem linken Auge: 50°, 45, 50; 50, 50, 70; 80, 80, 80; 50, 50, 50. Beide Augen hart, Kammer eng. Wegen Escrimpupille nicht zu spiegeln. Weiter Escrin. — Am 18. I. 95, also nach 3 Jahren, schreibt er: "Escrin be-seitigte stets die Regenbogen. Aber starkes Vibriren der Lider tritt dabei ein; daber wurde mir von anderen Angenärzten Pilocarpin gegeben, das keine Zuckungen machte. Dies wird immer wieder bei Anfällen angewendet. Ich bin ganz zufrieden."

Fall IV. Rentner B., 46 Jahre, stammt aus Glaucomfamilie. Der Vater der Mutter erblindete daran, die Mutter und 2 Brüder derselhen wurden von v. Gräfe rechtzeitig daran operirt. Am 16. I. 94 kam er zu mir. Schon im vorigen Winter sah er Regenbogen und Nebel. Rechtes Auge: Pupille gross, Cornea matt, Hintergrund nicht zu erkennen. Auge hart, tief Injieirt. Deutliche Regenbogen. S ½20. Gesichtsfeldeinschränkung. Grenzen nach den Ziffern der Uhr von 1 bis 12 Uhr: 25 °, 60, 60; 70, 50, 40; 50, 45, 80; 30, 80. 30. Links Nebel and Regenbogen. Hintergrand andbutlich. Gesichtsfeldgreuzen: 45 °, 55, 60; 50, 50; 60, 80, 80; 70, 60, 48. Eserin.

17. 1. 94. Rechtes Auge: S. ³/1. Papille schr eng durch Eserin.

Linkes Auge: S 1. Regenbogen verschwunden. Augen blass.

19. I. 94. Rechtes Auge: Nerv tief ausgehöhlt. Pols auf Druck.

Auch links schon beginnemle Aushöhlung. Escrin.
23. I. 94. Rechts: 8 1/:0. Iridectomic rechts nach oben. Kleine Pigmentpiinktchen auf der Kapsel zurückgeblieben (vermuthlich vom Eseringebranch).

29. II. 94. Trotz guter künstlicher l'upille rechts wieder Regenbogen und Trübung der Hornhaut. Diese und mehrere folgende bis Mai ılauernde Entzündingen verschwinden stets nach Eserin.

5. V. 94. Links jeden Morgen Regenbogen, auch häufig Entzündungen, die immer dem Eserin weichen. Im Februar war links S=1, jetzt ebenfalls. (Rechtes Auge:  $S^{-1}/_{12}$ ). Follienlarkatarrh, durch Eserin entstanden.

20. IX. 94. War 8 Wochen in Marienbail. Links 8 1. Rechts

8 1/20.
9. I. 95. Jeden Morgen sieht er einen Ring; nach Eserin den ganzen Tag frei. Bemerkt dass soglelch nach Eserin das Auge weicher und blass wird. Links S 1, rechts S 1/3.

Hat ein ganzes Jahr täglich Eserin gebraucht.

Fall V. Fabrikbesitzer B. aus Lodz. 62 Jahre, kommt am 15. III 94 mit linksseitigem, subacutem Glancom. Seit einem Jahre Regenhogen. Deswegen in Warschau Pilocarpin, das Ruhe schaffte. Im October in Wiesbaden Eserin, Pilocarpin, Scherotomic. Aber 14 Tage nach dieser Operation wieder Regenbogen. Ich finde links S 2/10 (rechts S 1) und unter meinen Augen einen Anfall. Eserin beseitigt ihn in 20 Minuten. Ich rieth Eserin und keine Iridectomic.

7. V. 94. Er erzählt, dass ein berühmter Augenarzt ihn einige Tage später im März operiren wollte. Da fuhr er nach Wieu. Dort

rieth ilm ein anderer berillimter Specialist von der Operation ab und gab Eserin. Hent links 8  $^6/_8$ , rechts 8 1. Gesichtsfeld zeigt Einschränkungen. Rechts: 50 $^6$ , 15, 55; 48, 50, 55; 50, 40, 40; 60, 50, 45 $^6$ . — Links: 40 $^6$ , 50, 45; 55, 50, 50; 60, 60, 50; 60, 40, 45. Hat täglich Eserin gebraucht, höchstens 2 Tage pausirt. Ganz frei von Beschwerden.

29. X. 94. Links S 1/2, rechts S 1. Hintergrund normal. Nahm täglich Eserin.

29. I. 95 schreibt er mir: "Ich habe keine Schmerzen und lasse mich nicht operiren. Täglich oder alle 2 Tage tropfe ich ein. Lasse ich es aus, so wiederholt sieh der Anfall. Ich vertrage Eserin sehr gnt. Ich glesse ein, wenn ich merke, dass der Aufall kommt.

Ausser diesen Fällen, in denen Jahre lang täglich Eserin gebraucht wurde, sind noch eine Reihe anderer von mir beobachtet worden, bei denen im Laufe von 2-3 Jahren sicher jeder Anfall beseitigt wurde durch einen oder mehrere Tropfen einer halbprocentigen Eserinlösung. Ueber Schmerzen oder Beschwerden wurde fast nie geklagt; nur ein 63 jähriger Kanzleirath, der seit 2 Jahren jeden Abend Ringe ums Licht (und um den Mond einen Ring vou 6 Monddurchmessern) sieht, bekam stets nach Eserin Kopfschmerz und kleine Muskelzuckungen im Orbicularis und wendet es daher nur an, weun der begleitende Nebel ihn sehr stört; der Anfall verschwindet dabei nach 20 Minuten.

Meine Beobachtungen hatte ich bereits im December vorigen Jahres im Verein der Aerzte des Reg.-Bez. Breslau mitgetheilt: im Februar d. J. erhielt ich den ausgezeichneten 25 jährigen Bericht über die Augenheilanstalt von Hirschberg, in dem ebenfalls "4 glänzende Beispiele von Heilung" des Glaucoms durch Eserin bei selbst schweren Prodromalerscheinungen geschildert

Da mit diesen Zeilen nicht eine wissenschaftliche Erörterung über die Ursachen und das Wesen des Glaucoms beabsichtigt wird, - so verlockend eine solche für mich, nachdem ich tiber tausend Glaucome behandelt, auch wäre -, da hier nur ein uttzlicher Wink für die praktischen Aerste gegeben werden soll, so unterlasse ich es, auf Theorien und Hypothesen hier einzugehen, diese einer grösseren Arbeit über Glaucom vorbehaltend.

Ich erwähne nur, dass viele Fälle von Glaucom sich schon sehr frühzeitig durch das höchst oharakteristische Symptom des Regenbogensehens verrathen.

Diese Regenbogen werden um den Mond, nm die Strassenlaternen, um eine Kerze gesehen und werden, wie es Hirschberg schon 1886 in einem trefflichen Aufsatz (Deutsche med. Wochenschr. No. 3 u. 4) naohgewiesen hat, hervorgerufen durch Diffraction, Bengung des Lichts an sehr feinen, oberflächlicheu Trübungen der Hornhaut.

Jeder kaun diese Regenbogen wahrnehmen, wenn er im Winter durch eine mit Eisblumen bedeckte Fensterscheibe nach den Laternen blickt; oder er haucht seine Brille oder elnen Objectträger an und sieht schnell nach einer Kerze; auch werden diese Farbeu gut wahrgenommen, wenn man durch die sehr feinen Theilstriche eines Ocular-Mikrometers, oder, wie Fraunhofer zeigte, durch eine mit Leukopodium bestreute Glasscheibe nach einer Flamme blickt.

Charakteristisch ist stets, dass erst eine breite dunkle Zone sich um das Licht fiudet und um diese eine fast ehenso breite Zone, die farbig ist.

Auch meine Kranken gaben, wie die vou Hirchberg, stets an, dass der äusserste Ring roth ist, dann folgt gelb und grün und nur selten wird blau angegeben. Wohl aber erzählte mir ein Herr, dass bei electrischen Bogonlampen (die ja viel mehr blanes Licht als die Gassiammen enthalten) der innerste Ring schön blau sei. Diese Kränze erscheinen natürlich um so grösser, je weiter die Flamme entfernt ist.

Viele Kranke werden bekanntlich durch die Erscheinung

erschreckt und laufen bestürzt zum Arzt. Ich habe aber vor einigen 20 Jahren, als die Eserinwirkung beim Glaucom noch nicht bekannt war, einen Kaufmann auf beiden Angen operirt, den diese bnnten Ringe um die Gasflammen jeden Abend so ergötzten, dass er sie zwei Jahre lang bewunderte, während deren der Sehnerv immer tiefer ausgehöhlt wurde, so dass die Operation nur noch für wenige Jahre den Rest des Sehvermögens retten konnte.

Es fragt sich nun: Ist das Regenbogensehen charakteristisch für Glaucom? Ganz gewiss.

Donders erzählt allerdings, dass er von Glasbläsern, welche Catarakt hatten, dieselbe Klage gehört habe; ich habe sie von Glasbläseru nie gehört. Eine Cataract wird aber Niemand übersehen.

Hirschberg meint, dass die Regenbogen auch bei feinpunktirter Keratitis vorkommen können, doch nur selten angegeben werden; ich habe auch dabei diese Klage nie gehört.

Dagegen giebt es bekanntlich Personen, die bei einem einfachen Bindehautcatarrh über farbige Ringe ums Licht klagen. Es erklärt sich diese Diffractionserscheinung sehr gut daraus, dass beim Catarrh oft etwas Secret vor der Hornhaut sich befindet; dieses macht Störung in der Lichtbrechung und erzeugt farbige Ringe, leuchtende Punkte und radiäre Strahlen, die von diesen ansgehen, wie sie Hirschberg gezeichnet hat.

Allein die Kranken wissen, wie Hirschberg mit Recht betont, ganz gut selbst, dass durch Blinzeln oder Answischen des Auges diese Erscheinungen verschwinden. Und einen so starken Catarrh wird doch kein Arzt verkennen!

Es ist also ein anfallsweises Auftreten von Regenbogen ganz gewiss für Glaucom höchst charakteristisch, zumal ja meist etwas Nebelsehen und halbseitiger Kopfschmerz damit verbunden ist. Schade, dass die Regenbogen nicht immer das Glancom begleiten; mancher Fall käme sonst zeitiger in Bebandlung!

Nun hat schon Laquenr, dem wir ja alle Zeit für die exacte Schilderung der subjectiven Prodrome und für die Empfehlung des Eserins dankbar sein müssen, in zwei vorzüglichen Arbeiten im Jahre 1877 und 1880 (Gräfe's Arch., Bd. 23, 8, 8, 149 und Bd. 26, 2, 8, 1) daranf aufmerksam gemacht, dass der Anfall auf drei Arten enden kann: von selbst, nach dem Schlafe und durch Eserin, da Alles, was die Pnpille verengert, nützt. Aus dem ersten von mir oben mitgetheilten Falle folgt, dass auch Lesen, also Naheblick, bei dem sich ja ebenfalls die Pnpille verengt, den Anfall beseitigen kann.

Gewiss hat jeder Augenarzt Fälle gesehen, bei denen ein acuter Anfall und namentlich die Vorläufer (Ringe- und Nebelsehen) durch Eserin verschwanden; aber man stand doch früher zn sehr unter dem Banne der v. Gräfe'schen Arbeiten, als dass man nicht geglanbt hätte, man müsse trotz der schönen Eserinwirkung für alle Fälle iridectomiren. Ich erinnere mich aus meiner Anfängerthätigkeit vor 30 Jahren, also aus einer Zeit, wo das Physostigmin noch unbekannt war, dass man über einen Kranken mit acutem Glancom wahrhaft herstürzte und jede Stunde für verloren ansah, die man bis zur Iridectomie verstreichen lassen musste. Und wie schlechte Iridectomien wurden damals oft von guten Operateuren gemacht, aus Furcht, die Zeit zu verlieren! Ich habe damals Augen gesehen, die von ersten Autoritäten im acuten Anfall nicht schön operirt worden waren. Natürlich, es gab kein Cocain, die Kammer war äusserst eng; zwischen der Scylla der Horuhaut und der Charybdis der Iris sollte das damals allein gebräuchliche Jaeger'sche Lanzenmesser hindurchgleiten; die Gefässe strotzten von Blut; da gab es Anstich der Linsenkapsel, alles verhüllende Blutungen, langen Aufentbalt des Messers in den Lamellen der Hornhaut, unzureichende Excision der Iris, mitunter nur Sphincterectomie, Einklemmung von Iriszipfeln in die Wunde, — ein hochgefeierter ausländischer Operateur sagte mir noch 1872: "Die allerschwierigste Angenoperation ist die Iridectomie beim acuten Glaucom". Merkwürdig genng, dass die Resultate selbst nach technisch schlecht ausgeführten Iridectomien beim acuten Glaucom noch immer leidlich waren.

Daun kam die Eserin Periode. Man tiberzeugte sich, dass die bei der Iridectomie nach 3—4 Tagen bewunderte Zauberwirkung jetzt durch Eserin nach 2—3 Stunden eintrat. Der alte Arlt schrieb bald, man könne jetzt wenigstens die schlimmsten Tage des Anfalls abwarten, bis man nnter günstigeren Verhältnissen zur Operation schreite. Man fiel nun nicht mehr tiber den Glaucomatösen mit der Lanze her, man goss 2—3 Tage Eserin ein, die Pupille wurde enger, der Druck ging herab, wie es Laqueur gessgt, und dann machte man eine tadellose Iridectomie.

Aber die älteren Aerzte wollen die letztere doch immer noch nicht ganz unterlassen, wenn auch durch Eserin der Anfall vollkommen gebrochen ist. Recht lehrreich ist mein 5. Fall, in welchem eine der grössten deutschen Autoritäten sofort Iridectomie anrieth, während eine der grössten österreichischen Autoritäten nur Eserin gleich mir empfahl, was auch genügte. Ein jüngerer College sagte mir einmal recht bezeichnend: "Ich iridectomire doch, weil sonst ein Anderer die Operation macht". Nun ist gewiss die Frage berechtigt: Sind denn die Resultate der Iridectomie beim Glaucom wirklich so dauernd gute?

Dass die Sehschärse nach jeder, selbst nach der besten Iridectomie abnimmt, ist längst von Mauthner behanptet und gewiss von allen sorgsam untersuchenden Augenärzteu beobachtet worden. Man konnte srüher natürlich sagen: Besser eine Verringerung der Sehschärse als Untergang des Auges. Heut liegt die Sache doch anders. Die von mir mitgetheilten Fälle heweisen, dass die Sehschärse bei alleinigem Eseringebrauch nicht leidet und das Auge doch nicht an Glaucom untergeht. Fall 1 hat nach 14 jährigem täglichen Gebranch von Eserin S. 1, Fall 2 nach 4 jährigem Gebrauch S. 1/2, Fall 4 auf einem Ange nach 1 jährigem Gebrauch S. 1 und Fall 5 nach ebensolangem Gebrauch S. 1/2, also sast keine Verschlechterung der ursprünglichen S. ersahren.

Das Gesichtsfeld, das ich nach vielen regelrechten Iridectomieen doch habe einschrumpfen sehen, ist in Fall 1 in 14 Jahren völlig normal geblieben, in Fall 2 in 4 Jahren nicht verkleinert worden. In den tibrigen Fällen feblen leider die letzten Messungen.

Die Sebnerveu zeigten nach Jahren keine Aushöhlung, wenn der Fall frisch in Behandlung kam. Demgegenüber muss erwähnt werden, dass es eine, weun auch kleine Zahl von deletären Glaucomen giebt, bei denen gerade sofort nach der Iridectomie die Härte zunimmt und das Auge rapide seinem Untergange entgegengeht. Wer will das dem Auge vor der Operation ansehen?

Gewiss sind viele Augen durch eine breite, gute, periphere Iridectomie Jahre lang sehtüchtig erhalten worden; ich sah gelegentlich Kranke, die ich vor 10 und 15 Jahren operirt, mit gutem Sehvermögen wieder. Meist melden sich aber leider nicht die Geheilten, sondern die Unzufriedenen, und gewiss sieht jeder Okulist Glaucomatöse, die tadellos operirt worden, nach kürzerer oder längerer Zeit trotzdem in traurigem Zustande wieder. Wahrscheinlich ist, wie Schweigger vermuthet, die individuelle Verschiedenheit der Resistenz des Sehnerven von Einfluss auf den Verlauf.

Von den chronischen, nicht eutzundlichen Glaucomen will ich gar nicht sprechen; denn darüber sind wohl nun die Mehr-



zahl der Angenärzte einig, dass hei diesem leider so häufigen Glancom die Operation das nicht gehalten, was v. Graefe nnd wir Alle den Kranken versprochen. Leider sind diese Fälle — soweit meine Erfahrung reicht — anch durch Eserin nicht günstig zn beeinflussen. Ich bin mit der Prognose heim chronischen, nicht entzündlichen Glancom von Jahrzehnt zn Jahrzehnt immer zurückhaltender geworden; denn diese Krankheit widersteht ehen hisher nuseren Mitteln in beklagenswerther Weise. Aher anch hei dieser Form hahe ich vom Eserin nie Schaden gesehen. Seine Anwendung verhütete sogsr, wie mir schien, intercurrente entzündliche Perioden.

Dass das Eserin ein höchst willkommenes Mittel ist, um nach der Operation des einen Anges den Aushruch auf dem zweiten zu verhüten, dürfte allgemein angenommen sein. Seit 10 Jahren schon tropfe ich nach jeder Glancom-Iridectomie täglich in das andere Ange Eserin ein und hahe seitdem kein Ueherspringen gesehen.

Wenn Laquenr vor 15 Jahren prophezeite, "das Mittel reiche hin, den Patienten durch Monate und vielleicht Jahre lang ein erträgliches Dasein zu schaffen", und einen Kranken erwähnte, der 2½ Jahre lang die Erscheinungen durch Eserin conpirte, so war das eine allzn vorsichtige Prophezeinng; es sind ja ohen Fälle mitgetheilt worden, wo es 4 und 14 Jahre geholfen.

Fasse ich alles zusammen, so ergieht sich:

- 1. Jeder Glancomatöse erhält Eserin.
- 2. Da der grossartigste Nutzen im Prodromalstadium heobachtet wird, so müssen die Hansärzte hesonders auf die erste Klage des Regenhogensehens achten und sofort Eserin gehen.
- 3. Auch im acnt-entzundlichen Anfalle wirkt Eserin vorzüglich. Man kann es dahei stündlich anwenden. Wird die Pupille eng, so ist der Anfall in 1-2 Tagen verschwunden.
- 4. Eserin schadet nie; es kann viele Jahre lang täglich 1—2 mal gegehen werden. Kleine iritische Reizungen sind sehr selten.
- 5. Falls aher einmal das Eserin im Anfalle seinen Dienst versagt, so müssen die Kranken sogleich zum Augenarzt gehen.
- 6. Schreitet das Glaucom weiter, so wird iridectomirt, freilich mit nur mittelmässiger Proguose.
- 7. Follichlarkatarrh wird nur durch verunreinigtes Eserin hervorgerufen; man achte daher darauf, dass die Pipette nach dem Eintropfen stets sogleich in die gelhe Tropfflasche, in die sie eingeschliffen ist, wieder eingesteckt wird.

# III. Prostataabscess, phlegmonöse Periprostatitis und Phlebitis paraprostatica.

#### Dr. Leopold Casper,

Privatdocenten an der Universität Berlin.

(Vortrag, gebalten in der Hufeland'schen Gesellschaft am 22. November 1894.)

M. H.! Gehören anch die Prostataahscesse zn denjenigen Krankheiten, die in ätiologischer, diagnostischer und therapentischer Hinsicht sorgfältig studirt und gut gekannt sind, so hahen mich doch die Erfahrungen, die ich aus 30 in einem Zeitraum von 5 Jahren hechachteten Fällen herleite, veranlasst, einigen hesonderen, hisher wenig urgirten Punkten Anfmerksamkeit zn schenken. Und diesen gelten meine heutigen Ausführungen.

Zunächst zeigen die genannten Zahlen, dass die Prostata-

ahscesse ziemlich seltene Erkrankungen sind. Unter vielen Hunderten Krankheiten des Urogenitalapparates kamen jährlich durchschnittlich nur 6 Prostataahscesse vor. Von diesen waren jedesmal 5 durch Gonorrhoe verursacht. Da aher anch die jährlich heohachteten Gonorrhoen nach vielen Hunderten zählen, so darf der Prostataahscess anch eine seltene Complication des Trippers genannt werden.

In den übrigen 5 Fällen war 4 mal eine durch Katheterismus entstandene Urethritis und die Fortsetzung des entzündlichen Processes durch die Ductus in die Prostata Ursache der Ahscedirung. In dem 5. Falle, der mit periprostatischer Phlegmone vergesellschaftet war, kounte eine Ursache nicht anfgefunden werden. Er verdient den Namen kryptogenetisch; hoffentlich wird die verhorgene Genese solcher Fälle, wie der mancher Cystitiden, durch die Arheiten Posner's und A. Lewin's '), die in dieser Beziehnng schon einen Anfang gemacht haben, anfgedeckt. Erkältnig, Trauma, medicamentöse Reizing (Canthariden), die auch als ursächliche Momente für das Entstehen von Prostataahscessen heschuldigt werden, lagen nicht vor, ehensowenig Pyämie, hei der nehen Ahscedirung anderer Organe anch eine Vereiterung der Prostata heohachtet wurde. Hanan') (Zürich) herichtet, dass bei einer Pyämie durch Ausscheidung der Mikroorganismen vom Blut und Eiwanderung derselhen durch das Epithel in die Drüsenlumina ein Prostataahscess entstanden sei.

Iu heiden Lappen der Prostata fanden sich Ahscesse der verschiedensten Grösse regelmässig in Form von Anfüllung der Drüsenlamina. Die grössten enthielten Eiter, Fihrin aud Kokkenmassen. Die Kokken lagen zwischen und in den in sita erhaltenen Epithelien oder zwischen diesen und dem Stroma der Drüse. Bei diesem Befund glanht er die geschilderte Art der Entstehung von Ahscessen hei Pyämie erschliessen zu dürfen.

Ganz auffallend muss es erscheinen, dass ich in den 25 durch Gonorrhoe entstandenen Abscessen, von denen allerdings 5 wegen mangelhafter Beohachtung ansscheiden, nur ein einziges Mal Gonokokken gefunden habe oder vorsichtiger gesagt, jene Diplokokken, die in mikroskopischer, tinctorieller und hacteriologischer Hinsicht die Charaktere des Gonococcus hahen. Bei den anderen Autoren, die Fälle von Prostataahscesse mitgetheilt haben, finden wir über diesen Punkt nichts berichtet, von Gonokokkeunachweis ist nirgends die Rede.

Ueher andere in Prostataahscessen sich findende Mikroorganismen kann ich in Bezug auf ihre Causalität noch nichts aussagen. Ich fand des Oefteren Staphylokokken und mehrerlei Arten von Diplokokken. Keineswegs für beweiskräftig aher halten wir den von Barhacci') mitgetheilten Fall, der das Bacterinm coli für das Entstehen des Prostataahscesses verantwortlich macht. Die Thatsache, dass das Bacterinm coli hei der Antopsie in dem Ahscess gefunden wurde, heweist nicht, dass es die Ursache war. Es liegt sehr nahe, zu vermnthen, dass es erst post mortem hineingekommen ist. Die Beohachtungen in dieser Richtung werden fortgesetzt.

Was das Krankheitshild hetrifft, so war es in fast allen Fällen das gleiche. Es ist meistens so typisch, dass es Wunder nehmen muss, dass die Prostataahscesse so oft verkannt werden. Den Kranken, die fast immer vorher irgend eine Affection des Urogenitalapparates hahen, meistens eine Gonorrhoe, eine Cystitis oder Steine, entstehen Schwierigkeiten hei der Harnentleerung. Dieselhe geht nicht mehr so leicht, wie ehedem, von statten. Der Harn stösst hei seinem Anstritt aus der Blase auf

<sup>1)</sup> Berl. klin. Wochenschr. 1894, No. 32.

<sup>2)</sup> Schmidt's Jahrbücher 1889.

<sup>8)</sup> Lo sperimentale, 15. VIII. 92.

einen Widerstand. Das ist mit einem gewissen Schmerz verbnnden, der bei Beginn der Haruentleerung einsetzt und während derselbeu etwae nschlässt. Auch hei der Defäcatiou tritt Schmerz auf, der zuweileu einen hohen Grad erreicht; das Harnbedürfniss ist gesteigert, die Kranken müsseu oft harnen und dieser Harnzwang vergesellschaftet sich gewöhnlich mit Stnhlzwang. Je grössere Ansdehuung der Ahscess annimmt, um so schwieriger wird die Miction, bis echliesslich völlige Retentio urinae eintritt. Der Kranke sucht unter wüthenden Schmerzen sein Harnbedürfniss zu befriedigen, es eutleereu sich aher trotz des heftigen Pressens, das zn Zeiten Stnhl mit herausbefördert, nnr einige Tropfen oder auch nicht einmal diese. In so qualvollem Zustande muss der Katheteriemns vorgenommen werden, der fast immer gelingt, da der Katheter mit Leicbtigkeit die weiche Absceesgeschwulst zurückdrängt und eo die Bahu frei mscht.

Ist der Fall eo weit vorgeschritten, so ist der Abscess immer durch das Gefühl wahrnehmhar und zwar wölbt eich der Tumor entweder am Periueum oder uach dem Mastdarm zu vor. Die iu diesem Stadium äusserst sebmerzhaste Rectalpalpation lässt mit wenigeu Ausnahmen etarke Schwellung und Fluctuatiou wahrnehmen.

Nach Segoud') hricht der Ahscese in der grosseu Mehrzahl der Fälle uach der Haruröbre durch, danu reiht sich der Durchbruch in dae Rectnm an, seltener geschiebt er nach dem Perinenm und verhältnissmäseig sehr selten in audere Gegendeu (Fossa ischie-rectalis, Regio inguinalis etc.). In meiuen 25 Fällen liess ich es mit Fleiss niemals znm spontsnen Durchbruch kommen. Derselbe ereiguete sich 4mal, ehe ich eingreifeu kouute, uach der Harnröbre zn. Iu den bleibenden 21 Fällen machte sich die Hervorwölhung 18mal im Rectnm und 3msl am Perineum hemerkbar.<sup>2</sup>)

Wenn die Verhältnisse so dentlich liegeu, bestebt über die Diagnose wohl niemals ein Zweifel. In weniger ausgesprocheneu Fällen kann es Schwierigkeiteu machen, zn entscheiden, ob wir es mit einer einfachen acuten eitrigen Prostatitis zn thun haben, d. h. mit kleineten, miliareu, von einander getrennten, der Resorption uoch fäbigen Eiterherdeu oder mit einem richtigen Abseess, bei dem die Eiterherde confinirt eind.

Die Temperaturen des Kranken geben une in dieser Hinsicht gar keineu Aufschlass. Wir finden zwar vielfach angegeben, dass die Entwickelnng des Abscesees mit Frost eineetze und die inter- oder remittirenden Fiehercurven zeige, die für des Ahflusses eutbehrende Eiterungen typisch sind; allein hei jeuen 21 geschlossenen Abscessen sah ich überhaupt unr 4 mal Temperaturerhöhungen, 17 mal war die Temperatur währeud einer von 2 bis zn 8 Tagen wechselnden Beobachtungszeit normal. In einem ganz besoudere hemerkenswerthen Falle wurden, nachdem 8 Tage Harnverhaltnng ohue jedes Fieher hestanden batte, nach der Incisiou 1/4 Liter-Eiter eutleert. Die Ursache der so späteu Operatiou dieses Falles, der erst am 6. Tage der Harnverhaltung in meine Behandlung kam, war der fieberfreie Verlauf. Derselbe hatte den behandelndeu Arzt zu der Annahme verleitet, dass es sich unmöglich nm einen Ahecess der Vorsteherdrüse handeln kann. Die Zweifel darüber, dass in der mächtigen, useb dem Rectnm sich vorwölbeuden Geschwulst Eiterung eingetreteu war, wurde eehr bald durch die Probepunction beseitigt.

Sie bildet in der That ein zuverlässiges Unterscheidungsmittel in alleu zweifelhaften Fälleu, aher uur daun, weuu mau sie vom Rectnm aus vornimmt. Denn wenu man, wie Dittel vorgeschlagen bat, den Stich vom Periueum aus macht, so iat es unmöglich, zu ermessen, au welchem Pnnkt mau die Prostata trifft. Es kann sehr leicht passiren, dass mau keinen Eiter zu Tage fördert, während doch ein Abscess vorhanden ist.

Die Probepunctiou vom Perineum führt also zuweileu eogar irre und ist deshalb zu verwerfen. Wölbt sich der Tumor uach der gerötheten Haut des Perineums vor, danu hraucht man keine Punction. Man uehme sie also vom Rectum aus vor uud zwar an derjenigen gut fixirten Stelle, au der mau Fluctuation wahrzunehmen glaubt, Ich mache sie mit einer Pravazspritze, die eine feine, aber etwas längere Cantile hat, als die gewöhnlichen sind. Ich habe sie in 12 Fällen ausgeführt, ohne jemals einen Nachtheil davou geseheu zu haben. Hat mau vergeblich punctirt, so verkleht die freie Sticböffnung sofort, hat mau Eiter eutleert, eo folgt ja die Incision.

Vou allergrösster Wichtigkeit aber ist es, zu wissen, ob man es mit einem begrenzten Prostataahscess oder noch dazu mit einer periprostatischen Phlegmone oder gar einer Phlebitis paraprostatica zn thnn hat. Deuu die Entscheidung dieser Frage beeinflusst, ja hestimmt unser therapeutieches Vorgehen. Würde man z. B. hei einer Pblehitie paraprostatica, die man irrthümlicher Weise für einen uncomplicirten Prostataabscess gehalten hat, vom Mastdarm aus incidiren, so würden gefahrdrohende Blutungen aus den eutzündeten erweiterten Gefässen und daa Anstreten vou Emholieu zn hestirchten sein. Wollte man bei einer periprostatischen Phlegmone die Periuealincisiou znr Eröffnung des Prostataabscesses wäbleu, so würde der geschaffeue Abfinss aus dem primären Eiterherde die secundäre Phlegmoue des amgebeuden Gewehes nicht aufheben und ihre möglicher Weise deletäre Wirknng uicht immer heseitigen. Es muss die Spaltung des phlegmonösen Gewehes selbst vorgenommen werden.

Die Differentialdiaguose uun, welcher der genannten Processe vorliegt, kann definitiv nur durch die sorgfältig ausgefübrte Rectalpalpation gestellt werden. Die auftretenden Symptome alleiu geheu nicht immer die Möglichkeit der Eutecheidung.

Was zunächst die Prostataabscesse angeht, so fühlt der in deu Mastdarm eingeführte Finger eine kngelige Hervorwölbung, die sich nach rechts, links, unten und, wenu der Ahscess nicht sehr gross ist, auch uach oben scharf ahgrenzen lässt. Die Geschwnist hat eine teigige Consistenz und glatte Fläche; an einzelneu Stellen ist Fluctuatiou wahrnehmhar und die Mastdarmwand ist über dem Tumor deutlich verschiebhar.

Ist anch das periprostatische Gewebe phlegmonös erkrankt, so pflegen die Schmerzen hei der Defäcatiou stärker zu sein als diejenigeu, die durch einen einfacheu Prostataahscess verursacht werden. Objectiv ist die Schwellung uicht so gut abgrenzbar, wie bei dem Ahscess, sie ist mehr diffus und ühergeht ohne scharfe Greuzen in die uormaleu Theile. Sie erecheint härter und unebner, mehr schwieleuartig, lässt oft höhere Temperatur durchfühlen, und vor Allem die Mastdarmwaud ist nicht gegen die Unterlage, d. i. die Prostata verschiebhar.

Eine Phlebitis des Plexas periprostaticus ist selteu und führt die echwersten Allgemeiuerscheinungeu herbei. Die Kranken zeigeu das Bild der Pyämie. Heftige Schüttelfröste mit gewaltigeu Temperatursteigerungen his zu 41° wechseln am gleichen Tage mit Temperaturabfälleu. Eine geuaue Beschreihuug, was bei einer solcheu Phlebitis zu fühleu ist, verdankeu wir Hogués.') Er theilt eineu Fall mit, dessen Vorgeschichte be-

<sup>1)</sup> Annales des maladies des organes génito-urinaires 1891, pag. 817.



<sup>1)</sup> Des abscès chauds de la Prostate, Thèse Paris 1880.

<sup>2)</sup> Das schliesst nicht aus, dass trotzdem eine Communication des Abscesses mit der Urethra vorhanden war. Das ist für einzelne meiner Fälle sogar nachgewiesen worden, für andere wahrscheinlich.

wies, dass eine Eiterung in der Prostata oder deren Nachharschaft vorhanden sei. Bei der Palpation fühlte man im Mastdarm eine barte, ungleichmässig höckerige Geschwulst, die den Eindrnck einea ans dicken Strängen hestehenden Packetes machte. Der Fall endigte mit Heilung.

Im Allgemeinen aher hieten diese Fälle eine sehr schlechte Prognose.

Sie sind die Ursache, wie ich glanhe, dass wir hei den Prostataahscessen tihereinstimmend so verhältnissmässig hobe Mortalitätsziffern angegehen finden. Segond') herechnet die erstannliche Höhe von 20 pCt. Todesfällen. Anch Koenig\*) und Güterhock3) sind der Ansicht, dass der lethale Ausgang keine Seltenheit sei. Demgegenüher mnss ich berichten, dass ich von meinen 30 Fällen keinen einzigen verloren habe. Die uncomplicirten Ahscesse geben eine gute Prognose nnd zwar eine um so hessere, je früber sie erkannt werden. Als eine hedentend schwerere Arkrankung ist schon die periprostatische Phlegmone zn hetrachten. Bricht der Eiter nicht spontan nach dem Mastdarm durch, oder wird er nicht künstlich entleert, so ist ein Uehergreifen des Processes anf das garnicht so entfernt liegende Peritonenm und damit das Entsteben einer eitrigen Peritonitis zn hefurchten. Geht eine paraprostatische Phlehitis in Heilung tiber, wie in dem geschilderten Fall, so ist das als eine Ansnahme zn hetrachten. Viel wahrscheinlicher ist eine zum Tode führende Pyämie.

Berticksichtigt man nun die Erfahrung, dass Prostataabscesse hänfig erst sehr spät diagnosticirt werden, und dass die Mehrzahl der Fälle, die längere Zeit bestehen, ohne dass ein Eingriff gemacht wird, zn einer Phlegmone des periprostatischen Gewehes führt, so erklärt sich die hohe Sterhlichkeitsziffer leicht.

Die sonstigen Gefahren sind wenigstens quo ad vitam nicht hedrohlich, wenn auch unangenehme Folgen nach den Prostataahscessen zurückhleiben können. Fistelhildungen, hesonders bei vernachlässigten Fällen, sind nicht selten. Die Fistel kann von der Harnröhre in die Prostata, oder von der Prostata in das Rectnm, oder von der Urethra dnrch die Prostata durch in den Mastdarm gehen. Von den ersteren, den unvollkommenen Fisteln, hahe ich eine ganze Reihe gesehen; eine complette Harnröhren-Mastdarmfistel hildete sich hei einem sehr spät durch Rectalschnitt operirten Kranken ans. Ein unzweidentiges, höchst anffallendes Symptom hewies das Bestehen derselhen. Der Kranke hrachte des Oesteren Lust mit aus der Harnröhre heraus, was ein hluhherndes Geränsch verursachte. Zuweilen fehlte es, offenhar dann, weun die Fistelöffnung verkleht war. Solche Fisteln hleiben entweder hestehen, hänfiger aher schliessen sie sich von selbst, wenn die vollkommene Entleerung und Desinfection der Ahscesshöhle hewerkstelligt worden ist. So geschah es anch hei der genannten Urethro-Rectalfistel.

Höchst hedanerlich sind die Folgen, die den mit Prostataahscess Behafteten dadurch erwachsen köunen, dass sie für alle
Folgezeit des Prostatasaftes verlustig gehen. Das kann dadurch
geschehen, dass die Prostata völlig vereitert, so dass kein Prostatasecret hildendes Gewehe mehr tibrig hleiht oder dadurch,
dass die Ductus ejaculatorii unwegsam werden oder ihren Inhalt
nach hinten ergiessen.

Das erstere hat dann statt, wenn der Ahscess sehr spät erkannt oder mit der Eröffnung desselben zu lange gewartet wird, so dass nach und nach das ganze Drüsengewehe vereitert.

Ohstruction und Deviation der Ductus ejaculatorii wurde

heobachtet nach Tranma und nach narhigen die Ductus und ihre Umgehung hetreffenden Processen, die sich an Gonorrhoe oder Prostatitis anschlossen. Demeanx¹) herichtet den Fall eines 23 jährigen gesunden Mannes, der durch einen Fall auf die Dammgegend eine abscedirende Phlegmone bekam, die die Incision henöthigte. Einige Monate nach der Heilung hemerkte der Patient, dass die Cohahitation, die normal von Statten ging, nicht mehr mit Ergnss von Samenflüssigkeit endete. Ohwohl die Harnröhre nicht stricturirt war, erwies sich der nach dem Connex gelassene Harn stark spermatozoenhaltig. Aus der mittelst Rectalpalpation vorgenommenen Untersuchung, die Verkleinerung des Dammes und Herahgezogensein der Prostata ergab, schloss Demeaux, dass es sich um eine als Folge des Traumss anfznfassende Verschiehung der Mündungen der Samenductus nach hinten handle.

Diese Verzerrungen können aher anch durch hlosse Narhenhildung veranlasst sein, wofür La Peyronie<sup>2</sup>) einen interessanten Beleg mittheilt. Die Section des hetreffenden Falles (vernachlässigte Gonorrhoe) zeigte eine Verzerrung der Ductus derart, dass ihre Oeffnungen nach der Blase zu saben.

Durch Entzundungen in der Umgehung der Ductns, wie sie bei Gonorrhoea posterior und Prostatitis vorkommen, können entweder diese selhst narbig strictnrirt werden oder narhige Schrumpfung des Nachhargewehes kann zur Ohliteration derselhen führen. Einen hemerkenswerthen Fall derart beschreiht Ultzmann<sup>3</sup>).

(Schluss folgt.)

### IV. Ein klinischer Beitrag zur Kenntniss und Behandlung der "Erosionen des Magens".

Vоц.

Dr. Max Einhorn, New-York.

(Schluss.)

Fall 6. 24. VIII. 93. G. B., 32 Jahre alt, Kaufmann, leidet seit etwa 10 Jahren an Verdauungsbeschwerden; der Appetit ist selten gut; nach dem Essen hat Pat. ein wehes Gefübl in der Magengegend; Stullgang fast immer angehalten; ab und zu stellt sich ein Gefühl der aussersten Mattigkeit ein, so dass Pat. dann kaum gehen kann. Erbrechen ist niemals dagewesen, dagegen häufig viel Aufstossen; fader Gesehmack im Munde und zeitweise stark vermehrte Salivation.

Pat. war einige Male in Carlsbad gewesen aber ohne damit einen Erfolg erzielt zu haben.

Status praesens: Brustorgane intact. Die Magengegeud auf Druck empfindlich aber nicht erheblich schmerzhaft. Klatschgeränsch nach der Einnahme von einem 1/2 Glas Wasser bis etwa 3 Fingerbreit oberhalb des Nabels.

26. VIII. 93. Die Mageninhaltsprüfung eine Stunde nach dem Ewaldschen Probefrühstück ergiebt: HCl=0, Aeidität=2-l, Lab+, sehr viel zäher Schleim.

Diagnose: Gastritis gland. mucosa ehron.

Therapie: Strychnin und Eisen, ferner Extr. Cascar. sagrad. — Pat. ging damals nach seiner Heimat Altona, kehrte aber Anfang November 93 behufs Behandlung nach New-York zurück.

2. XI. 93. Nüchtern: Magen leer; Ausspülung im Waschwasser; reichlich Schleim und 2 kleine rothe Schleimbautstückehen. Spray mit Argent. nitr.

1. XI. Directe Galvanisation des Magens.

- 6. XI. Ausspülung: 2 rothe Schleimhautfetzen. Spray mit Argeut. nitr. 8. XI. Pat. fühlt sieb besser; kann mehr essen und ist kräftiger. Die Untersuchung des Mageninhalts eine Stunde nach dem Probefrühstück ergiebt: 11 Cl +, Acidität = 52.
  - 11. XI. Directe Galvanisation des Magens.
- 14. XI. Ausspülung: keine Schleimhautstückehen. Spray mi Argent. nitr.
  - 17. XI. Directe Galvanisation des Magens.
- 19. XI. Ausspülung: kelne Schleimhautstückehen. Spray mit Argent. nitr.

<sup>1)</sup> L. e.

<sup>2)</sup> Lehrb. d. spee. Chirurgie Bd. II.

<sup>3)</sup> Die Krankheiten der Harnröhre und Prostata.

<sup>1)</sup> Gaz. des hôpitanx 1862, No. 21.

<sup>2)</sup> Mém. de l'Académie de Chir. 1819, Bd. I, p. 216.

<sup>3)</sup> De Potentia generandi et cocundi. Wien. Klinik 1885, p. 6.

22. XI. Directe Galvanisation des Magens.

24. X1. Ausspülung: keine Schleimhantstückehen. Argent, nitr.

26. XL Directe Galvanisation des Magens.

Pat, fühlt sich hesser und kehrt nach seiner Heimat zurück. -

Fall 7. 20. V. 1893. J. J. M., 36 Jahre alt, Kaufmann, fing vor 5 Jahren an im Verdamingsbeschwerden zu leiden; der Appetit fehlte beinahe vollständig; Pat. 1188 nur, wie er sich selber ausdrückte "aus Gewohnheit". Zunge stark helegt; hänfig Schwindelgefühl und Dunkelwerden vor den Augen: dieses letztere Symptom trat oft so heftig auf, dass l'at. genöthigt war. seine Arbeit für 15—20 Minuten einzustellen, um sich indes auszuruhen. Mattigkeit und allgemeine Schwäche. Stuhlgang stets angehalten. Druckgefühl in der Magengegend, welches nur selten nach dem Essen zunahm.

Nehen diesen allgemeinen Erscheinungen hatte Pat. 2-3 Mal im Jahre Attaquen von Verschlimmerung, welche sich folgendermassen gestulteten: Nachts pflegte Pat. mit dem Gefiddle äusserster Ermattung einzuschlafen. um etwa gegen 2 Uhr morgens mit einem starken Reiz im Halse und in der Speiseröhre aufzuwachen und dieke Schleimmassen fortwährend auszuspeien. Dieser Zustand (d. h. das fortwährende Speien) pflegte oft bis gegen 4 oder 4 Uhr 30 Minuten morgens anzuhalten, und fast stets musste Pat., um sich Erleichterung zu verschaffen, durch Kitzeln des Schlundes Erbrechen hervorrufen. Diese Verschlimmerungsperiode pflegten sich auf 3-6 Wochen auszudehnen. Während einer solchen Attaque kam Pat. in meine Behandlung.

Status praesens: Gracil gebauter Mann mit geringem Fettpolster; die Wangen etwas eingefallen. Brustorgane intact; die Gastralgegend auf Druck etwas empfindlich, doch ist an keiner Stelle ein intensiver Schmerz hervorzurnfen; es lässt sich ein Klatschgeräuseh daselbst hervorrufen, welches his etwa 1—2 Finger breit oberhalb des Nahels sich verfolgen lässt. Zunge stark belegt. Kniephänomen vorhanden, vielleicht etwas verstärkt. Pat kann mit geschlossenen Augen Urin enthält weder Zucker noch Eiweiss.

Die Untersuchung des Mageninhalts eine Stunde nach Ewald's

Probefülstlick ergab am
21. V. HCl + Acidität == 96, Milchsäure nicht vorhanden.
Diagnose: Hyperaciditas.

Therapie: Alkalien, Regulirung der Diät.

23. V. Nüchtern: Magen leer. Ausspülung: im Waschwasser finden sich 3 roth gefärbte Schleimhautstückehen. Aussprayung des Magens

mit einer 1 0/100 Argentum-nitricum-Lösung.
25. V. Directe Galvanisation des Magens.
27. V. Ausspülung: im Waschwasser 2 rothgefärbte Schleimhautfetzen. (Ein Stückehen frisch mikroscopirt zeigt Magendrüsen.) Spray mit Argent. nitr.

29. V. Directe Galvanisation des Magens. Pat. fühlt sich besser. 31. V. Ansspülung: keine Schleimhautstückehen zu finden. Spray

mit Argent. nitr.

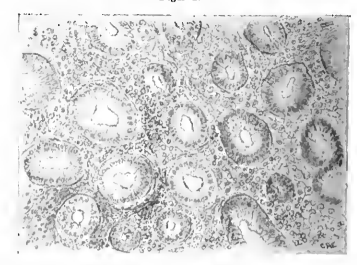
2. VI. 93. Directe Galvanisation des Magens. — Pat. hat guten Appetit und fühlt sich hedentend kräftiger; das Druckgefühl ist versehwunden, und der Schlaf ist gut; Pat. wird daher aus der Behandlung entlassen.

Wenn wir nnn auf die Krankengeschichten unserer Patienten zurückgreifen, so fällt uns hei ihnen zunächst vor Allem auf, dass man im nüchternen Zustande des Patienten im Spülwasser 1-4 kleine Schleimhantstückehen findet; dieselhen sind roth gefärht und hahen eine Grösse von 0,3-0,4 cm Länge und heinahe ebensolcher Breite. Unter dem Mikroscop sieht man im frischen Präparate gnt erhaltene Drüsen und Auhäufnngen von rothen Blutkörperchen (siehe Fig. 1 und 2).

Diese Schleimhantstückcheu findet man regelmässig, wenn man Pat. im nüchternen Zustande den Magen ausspült. — Es kann sich hier nicht nm eine znfällige Läsion durch den Magenschlanch handeln, denn erstens ist die Ausspülung von uns stets ohne Aspiration und selbstverständlich mit weichem Schlauch vorgenommen worden, zweitens würde hei einer zufälligen Läsion nicht jene Constanz heohachtet werden können, wie wir sie hier finden.

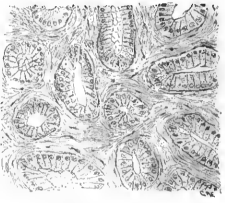
Nehen diesem ohjectiven Symptom treten hei deu angeführten Patienten einige snhjective Erscheinungen mit hesouderer Deutlichkeit anf, nämlich: Schmerzen, Ahmagerung, Gefühl der Schwäche.

Die Schmerzen sind in der Regel nicht intensiv nnd stellteu sich gleich nach dem Essen ein, ohne Unterschied, was genossen wurde; sie halten verschieden lange Zeit (1-2 Stundeu) an, um dann langsam zu verschwinden. — Ueher heftige Schmerzanfälle wurde in unseren Fällen nie geklagt. - Dagegeu treten hänfig für verschieden lange Zeitperioden ganz schmerzfreie Figur 1.



Flächenschnitt eines im Spiilwasser gefundenen Schleimhautstückehens Driisen quer getroffen. Rechts unten eine Anhäufung von Blutkörpereiten zu seiten (zu Fall 2. M. G.). des Magens.

Fignr 2.



Flächenschnitt eines im Spiilwasser gefundenen Sehleimhautstückehens des Magens. Drüsen z. Th. längs getroffen (zu Fall 2. M. G.).

Intervalle anf, mit denen zugleich ein Gefühl vollständiger Euphorie verhunden ist. - Nur selten verspttren die Pat. die Schmerzen immerfort, ohne dass dieselhen durch die Nahrung heeinfinsst werden.

Ahmagerung: Die meisten von mir heohachteten Fälle hatten in der ersten Zeit ihrer Krankheit ahgenommen, um später ein ziemlich constantes Gewicht zu hehalten; sie sahen ziemlich mager aus (im Gesicht stehen die Backenknochen vor; die Wangen sind dünn und etwas eingefallen), ohne iedoch jene cachectische Farhe darzuhieten, wie wir sie heim Carciuom und anderen schweren chronischen Erkrankungen finden.

Gefühl der Schwäche. Sämmtliche Patienten klagteu üher ein Gefühl der Mattigkeit, Schwäche, Unlust und Unfähigkeit zur Arheit und üher Ahnalime der körperlichen Kraft. Am meisten ansgesprochen tritt dieses Symptom nach dem Essen auf, nm nach einiger Zeit (1/2-1 Stunde) etwas ahzuklingen. Bei einem meiner Patienten (G. B.) trat gewöhnlich einmal in acht oder vierzehn Tagen eine Acme dieses Symptoms, verhunden mit vollkommener Anorexie ein und hielt etwa zwei Tage an; in dieser Verschlechterungsperiode war Patient kaum fähig zu gehen. -

Wie verhält sich der Magensaft in den heschriehenen Fälleu?

In den ersten 6 findet sich eine Verminderung der HCl-Secretion und der Acidität des Mageninhalts; in zwei darunter (G. B. und B. M. S.) war stets eine hedeuteude Menge Schleim vorhanden; in all diesen war die Diagnose: Gastritis gland. chron., in den zwei zuletzt erwähnten Fällen: Gastr. gland. chron. mncosa herechtigt; — im 7. Falle J. J. M.) dagegen fand sich eine Snperacidität durch HCl bedingt vor. —

Wie soll man das constante Vorkommen dieser kleinen Schleimhautstückchen denten?

In 6 der heschriebenen Fälle fand sich im Spülwasser neben den Schleimhautstückchen niemals Blut vor; nur in einem Falle (M. G.) pflegte das Wasser öfter eine unhedeutend rötbliche Farhe zu zeigen; in diesem Falle traten auch hänfig während der Auswaschung Hnstenanfälle auf, — und gerade bei dieser Gelegenheit war nehen den Schleimhantstückchen das Wasser schwach röthlich gefärht.

Die im Waschwasser unserer Patienten sich findenden Schleimhautstückehen dürlten sich hereits vorher von der Schleimhaut entweder ganz oder doch grösstentheils ahgelöst hahen, — daher findet anch keine Blutung während der Ausspülung statt. — Die Stellen an denen die Exfoliationen sich vollzogen haben, und so Erosionen darstellen, dürften jene Empfindlichkeit hei unseren Patienten erklären; auch ist der Austritt von Blut aus den wunden Stellen hei den durch Husten hervorgerufenen stärkeren Contractionen des Magens (im Fall M. G.) leicht verständlich.

Oh nun diese Exfoliationen sich stets an denselhen Stellen wiederholen, indem sich die Schleimhaut neu hildet und dann wieder ablöst, oder oh die ganze (resp. ein grosser Tbeil der) Magenschleimhaut derartig afficirt ist, dass sich leicht bald hier bald dort ein kleines Oherstächenstückehen lostrennt, — ist sehr schwer oder vielmehr vorlänfig unmöglich, zu entscheiden. — Um diese Frage zu beantworten, wird man viel klinisches und pathologisch - anatomisches Material sammelu und studiren müssen. —

Diese Exfoliationen, — sei es nun immer an denselben oder au verschiedenen Stellen, — vollziehen sich Tag für Tag im Magen unserer Kranken und lassen temporare Erosionen zurück.

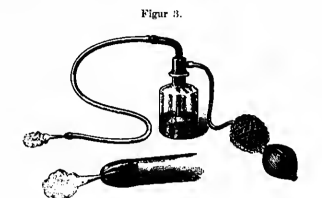
Da man in all den angestibrten, in so vielen Pnnkten sich gleichenden Fällen die Exsoliationen der Magenschleimhaut resp. die restirenden Erosionen constant antrisst, so dürste man wohl diesen pathologischen Znstand am hesten als "Erosion des Magens") hezeichnen.

Aetiologie. In der grössten Zahl unserer Fälle fand sich ein chronischer Magenkatarrh neben der Erosion vor, und dürfte wohl derselhe Anlass znm Entstehen letzterer Anomalie gegehen haben. Manche Fälle von Erosion des Magens können auch durch andere noch unhekannte Momente hedingt werden. —

Verlanf. Der Verlauf dieses pathologischen Znstandes ist ein äusserst langwieriger; manche nuserer Patienten scheinen bereits seit vielen Jahren daran zn leiden. Es treten zwar Intervalle anf, wo vollkommene Enphorie (wahrscheinlich anch vollkommenes Intactsein des Mageniunern) für mehr oder weniger lange Zeit sich einstellt; allein immer wieder kehren hald die alten Erscheinungen von nenem zurtick.

Man sollte eigentlich denken, dass Fälle von Erosion des Magens ein besonderes günstiges Feld für das Entstehen von Magengeschwüren abgehen sollten. Dem scheint jedoch nicht ao zu sein, denn in keinem unserer Fälle (mit Ansnahme vielleicht von M. G.) ist wärend ihres langwierigen Verlanfes eine berechtigte Annahme für das Erscheinen eines Ulcns vorhanden gewesen.

Behandlung: Die locale Behandlung des Magens spielt hier eine grosse Rolle. Die adstringirende Wirkung des Argentum nitricum in Lösung bei ähnlichen, mehr zugänglichen Affectionen, liess in mir den Wunsch aufkommen, diese Suhstanz auf das Mageninnere direct zu appliciren. Dieses kann man am hesten durch deu Spray erreichen, und es war eigentlich bei dieser Gelegenheit, dass ich den Magensprayapparat construirte (siehe Fig. 3) und seine Verwendung auf dem Gehiete der Magenkrankheiten empfabl').



Magen-Sprayapparat.

Die Behandlung geschieht in folgender Weise: znerst wird der Magen im nüchternen Zustande mit lauwarmem Wasser ausgespült; nachdem alles Wasser wieder herausgelaufen ist, wird der Schlauch herausgezogen. — Der Sprayapparat wird nnn mit 10 ccm einer 1—2°/00 Argentum-nitricum-Lösung gefüllt, das Mundstück in warmes Wasser getaucht und in den Magen eingeführt (Schlauchlänge etwa 50 cm); darauf wird der Inhalt ganz (oder doch wenigstens zum grössten Theil) eingesprayt; nachher wird der Behälter geöffnet, und der Sprayschlauch hinausgezogen. —

In der That lässt sich der Erfolg dieser Behandlungsmethode gerade in der uns jetzt heschäftigenden Affectionen häufig ad oculos demonstriren. — Denn, nachdem das Anssprayen einige Male stattgefunden hat, kommen die kleinen Schleimhautstückchen nicht mehr im Sptilwasser zum Vorschein. Mit diesem ohjectiven Symptom verbunden, stellt sich auch eine Besserung im suhjectiven Empfinden des Patienten ein: die Schmerzen werden erheblich geringer oder verschwinden ganz, und die Kräfte nebmen zu.

Wir verhinden gewöhnlich diese Argentum-nitricnm-Sprayhehandlung mit der directen Galvanisation des Magens, und zwar pflegen wir ahwechselud einmal den Spray, das andere Mal die Galvanisation vorznnehmen. — Der Grund für diese Znhülsenahme der Galvanisation iu unseren Fällen liegt darin, dass ich in zwei anderen, in meiner Arbeit üher Magenelectrisation<sup>2</sup>) angesührten Fällen von wahrscheinlicher Erosion der Magenschleimhant mit Herzsehlern complicirt, vom Galvanismns alleiu so gnte Resnltate erzielt habe. — Die methodische Anwendung der directen Magengalvanisation nehen dem Sprayscheint mir den Heilersolg zu steigern.

Diätetisch hrancht man in diesen Fällen nicht rigoros vorzugehen; hänfige Mahlzeiten nnter Vermeidung schwerer Gemüse, Salate und Mehlspeisen ist alles, was ich für gewöhnlich für nöthig halte.

Kalte Ahwaschungen, leichte Gymnastik, Anfenthalt im Freien sind sehr zn empfehlen.

Von Medicamenten ist hier Condurango, Nux vomica häufig,

<sup>1)</sup> Wir ziehen den Ausdruck "Erosionen des Magens" der Kürze wegen dem correcturen Namen "Erosionen der Magenschleimhaut" vor, da daraus wohl kein Missverständniss hervorgehen kann.

<sup>1)</sup> M. Einhorn: New-York Medicinal Journal, Septemb. 1892.

<sup>2)</sup> Nur im Falle M. G. war die locale Behandlung erfolglos, sonst war mehr oder weniger Nutzen stets begleitet.

<sup>3)</sup> Max Einhorn: Zeitschr. für klin. Med. Bd. XXIII. H. 3 u 4.

und ein gutes, leicht assimibirbares Eisenpräparat fast stets am Piatze.

Wenn auch diese Medicamente als Adjuvantien von Werth sind, so liegt doch, meiner Ansicht nach, der Hauptschwerpunkt in der localen Behandlung.

#### V. Kritiken und Referate.

P. Fürbringer: Die Störnngen der Geschlechtsfanctionen des Mannes. (XIX. Bd. III. Theil von Nothnagel's specieller Pathologic und Therapie.) Wien, A. Hoelder, 1895. 8. 192 S. 9 Mk.

Es sind jetzt 20 Jahre verflossen, seit Curschmann, für die dentsche Literatur zum ersten Male, die Lehre von den "functionellen Störungen der männlichen Genitalien" vom Standpunkt des inneren Klinlkers aus einer umfassenden Darstellung unterwarf. Wenn dieser Autor selbst bescheidener Weise sein Werk nur als ein "lückenhaftes, hier und da sogar mit sehr sehwankenden Fnudamenten versehenes Geriist" hezeichnete, so hat die Folgezeit doch gelehrt. dass gerade diese Bearheitung für die Anschauungen der deutschen Aerzte grundlegend geworden ist, dass sowohl die theoretischen Kenntnisse hier vielfache Bereicherung erfuhren. als auch für das praktische Handeln Klarheit und Besonnenheit an Stelle der früheren Zerfahrenheit und Phantastik trat. Mannigfache Fortschritte sind im Einzelnen seit jener Zeit zu verzeichnen gewesen; und ganz besonders war es Fürbringer. der durch exacte Methodik, durch sorgsames Eingehen auf Psychologie und Physiologie der geschlechtlichen Functionen hier anregend und belehrend ge-Wir haben wiederholt an dieser Stelle von seinen vielwirkt hat. fachen Arbeiten auf diesem Gebiet Kenntniss gehen dürfen; wir lenken heut mit besonderer Freude die Aufmerksamkeit unserer Leser auf sein neuestes Werk, in welchem er die Summe unserer gegenwärtigen Kenntnisse zieht, unseren gesammten, nicht zum wenigsten auf seinen eigenen Forschungen heruhenden Besitzstand fixirt.

Dem eigentlich klinischen Theil des Buches gehen kurzgefasste anatomische und physiologische Vorbemerkungen voraus. Der Stoff selbst ist in drei Hanpttheile gegliedert: die krankhaften Samen-verluste, die Impotenz und die Sterilität, die wieder in die Unterabtheilungen des Aspermatismus und der Azoospermie zerfällt. Alle diese Gehiete, aus deren Bearbeitung Einzelheiten anzuführen wir uns leider versagen mitssen, sind in einem Geiste behandelt, den wir den einseitig dilettantischen Uebertreibungen gegenüber, die von Specialärzten wie von Neurologen gerade auf diesem Gebiet oft genug begangen werden, als echt klinischen bezeichnen dürfen. Fürbringer verfällt weder in den modernen Fehler, das ganze Scelenleben des Mannes von diesem einen Punkte aus zu construiren und zu curiren, noch glauht er, in suggestiver Beeinfinssung oder in Sonde und Spritze Allheilmittel gegen die hundertfältigen Ahweichungen von der Norm zu besitzen: mit einfachen Linien, eindringlich aber nicht aufgebauscht werden die Krankheitsbilder dargestellt, - soweit es das Thema überhaupt gestattet, nicht wesentlich anders, als bei anderen Körper- oder Geisteskrankheiten auch. Die widerlichen, selbstgefälligen und verlogenen Confessious Wahnsinniger und Verkommener, die sich neuerdings in unserer Literatur bis zum Ueberdruss breit machen, sind auf ein sehr geringes Maass reducirt; - manches konnte ohne Schaden sogar hier fortbleihen, wie üherhaupt gelegeutlich etwas grössere Knappheit der Darstellungsweise erwünseht wäre. Dass für Prognose und Therapie die grösste Vorsicht angerathen wird, ist für jeden Kenner von Filrbringer's früheren Arbeiten selbstverständlich. Gerade von diesem Gesichtspunkte aus ist dem Buch eine weite Verhreitung unter den Praktikern zu wünschen, das Studium desselben wird den gequälten Kranken manche neue Tortur und manche hittere Enttäuschung ersparen.

In die Diagnostik eines der heikelsten Punkte, der Azoospermie, ist ein neues und nicht unwesentliches Moment hineingebracht worden durch die auf Fürbringer's Vorsehlag von Hahn mehrfach geübte "chirurgisehe Revision", d. h. die Eröffnung der Knoten am Nebenhoden und den samenleitenden Wegen, und mikroskopische Untersnehung des frisch entnommenen Inhalts. Bei der einleuchtenden Wlchtigkeit der Diagnose auf Sterilität wird man anch diese Bereicherung der Methodik willkommen heissen, wenn auch ihre Anwendung nur in vereiuzelten Fällen möglich sein wird.

Unter den zahlreichen treffliehen Monographien, die Nothnagel's Sammelwerk hilden, darf Fürbringer's Arbeit einen hervorragenden Platz beanspruchen.

Golebiewski: Studien über die Ansdehnungsfähigkeit des menschlichen Fusses. Mit 57 in den Text gedruckten Abbildungen. Zeitschrift für orthop. Chirurgie. III. Band. 1894.

Das Gebiet der Statik und Mechanik des menschlichen Fusses, eheuso die Mechanik des Ganges ist in den letzen Jahren mehrfach in Angriff genommen worden und die entsprechenden Arbeiten (ich nenne hier II. v. Meyer und Bögle) haben zu werthvollen Bereicherungen unserer Keuntnisse und anch zu praktischen Anregungen (vergl. Beely's

und Kirchhoff's Darstellung über die Erfordernisse einer wissenschaftlich hegründeten Fussbekleidung) geführt.

Von einer ganz anderen Seite hat der Verfasser der vorliegenden Arbeit die Meehanik des Fusses in Angriff genommen. Er setzte voraus, dass der menschliehe Fnss als elastisches Werkzeng sieh den Veränderungen seines Gebrauchs anpassen muss und untersuchte nun in sorgfältiger, durchdachter Weise, mit allen Hülfsmitteln moderner Forschung, wo die Grenzen dieser Anpassung liegen und wie sieh die eintretenden Veränderungen hei verschiedenen Modificationen, Hang des Fusses, Stand, Sehritt, Stand und Schritt mit Belastung verhalten. Da sich eine derartige Arbeit vorwiegend in Einzelheiten, Messungen und Zahlenangaben bewegt, so ergieht sieh von selbst, dass im Referat nichts weiter wiedergegeben werden kann, als der Gang der Untersuelung, die angewandten Methoden und die wichtigsten schliesslichen Ergebnisse. Wie für alle anatomisehen Arbeiten 1st auch zum Studium dieser eine gewisse Begeisterung oder doch mindestens ein Interesse für den Gegenstand erforderlich, sonst hleiht man lieher davon. Praktische Schlisse zieht Verf. aus seinen Ergebnissen nicht, ihm ist es lediglich um Feststellung wissenschaftlicher Thatsachen zu thun. Wo sieh jedoch Gelegenheit dazu bietet, wird der Referent dies nachholen.

G. definirt den Fuss als einen federnden Stütz- und Tragapparat für den menschlichen Körper, der die Fähigkeit hesitzen muss, den Schwankungen der auf ihn einwirkenden Lasten nachzugehen und sich auszudehnen. Setzt man den unhekleideten Fuss auf den Boden, so sieht man ihn an Länge und Breite zuuchmen. Das Gewölbe senkt sich, die Fusssohle plattet sich ah, die Convexität des Fussrökens wird geringer. Mittelfussknochen und Zehen verschieben sich fächerförmig nach vorn, der Fuss dehut sich aus. Diese specielle Eigenschaft uennt G. Ausdehnungsfähigkeit. Es giebt eine active und passive, die active erfolgt in der Rube durch Contraction willkürlicher Muskeln, die passive beim Stehen und Gehen durch die Schwere des Körpers.

Zuerst untersuchte G. seine sorgfältig ausgewählte erwachsene männliche Versuchsperson mit dem Fuss im Ruhezustand (Hang). Die Person sitzt auf erhöhtem Stuhl, ohne dass der Fuss den Boden berührt. Die zweite Stellung war die Standstellung, das aufrechte Stehen. Drittens untersuchte er in Schrittstellung, viertens im Stand mit 40 kgr Belastung und Schritt mit 40 kgr Belastung. Ehe Verf. anf seine eigenen Versuche fibergeht, giebt er eine sehr genane und sorg-fältige Analyse der Fussmechanik, wie die Bewegungen in den einzelnen Gelenken sich combiniren, sich fortuflanzen u. s. w. Im weiteren Verlauf beschiftigt sich die Arbeit wesentlich mit dem Fussgewölhe, da auf seiner Elastieität und Contractilität die Fähigkeit des Fusses, sich auszudelmen, beruht. Als Grenze des Fussgeleukes bestimmt G. hinten die Tuherositas calcanei, vorne die film Köpfe der Metatarsalknochen. Man kann praktisch das Hanggewölbe, Standgewölbe, Schrittgewölhe nnterscheiden. Am flachesten ist das Schrittgewölbe nach G.'s Angabe. Das überrascht, da wir z. B. für die Entstellung des Plattfusses bisher immer annahmen, dass gerade andauerndes Stelhen das Gewölbe am meisten abstachte und somit zur Entstehung des Plattfusses heitrage. G. sagt ausdrücklich (S. 17), dass beim Schritt die Iuanspruchnahme des Fussgewölhes eine weit höhere ist, als beim Stand. G. vergleicht das Gewölhe mit einer Feder, die den Körper trägt, etwa wie eine Wagenfeder das Gestell des Wagens. G. heschreibt dann seine Versuchsanordnung zur Gewinnung der Projectionslinien des rechten und linken Fusses. Vor Beginn der Versnehe wurden bestimmte Punkte mit Jodtinetur markirt und aus dem veränderten Ort dieser Punkte die Veränderung resp. Ausdehnung durch Messung erschlossen. Da eine Ausgangs- resp. Normalstellung angenommen werden nusste, wollte man die Resultate vergleiehen, so diente dazu die Hangstellung. Die Versuehsperson wurde auf einen erhöhten Stuhl mit drehharer Platte gesetzt. Unter dem Fuss war auf dem Boden ein Blatt Papier fixirt und angespannt. Der hängende Fuss wurde zunächst ganz leicht in mässiger Aussenstellung auf das Papier gesetzt, dann die Umrisslinie gezogen und auf ihr die markirten Punkte abgesteckt. Der Fuss war hierhei plantar flectirt und leicht supinirt. Hierauf stand der Mann auf, ohne dass der Fuss von der Stelle rückte. Dann wurden aufs neue Umrisslinien und Punkte gezeichnet. Zur Schrittstellung blieh der Fins unverrückt stehen, nur das Knie wurde gebeugt und der andere Fuss etwas zurückgesetzt. Der Mann hielt sich mit den Hünden nur so viel, dass er ruhig stehen konnte. Dann erfolgte wieder Stand- und Schrittstellung, nur mit je 20 kgr Belastung auf jeder Schulter. Als Resultat ergab sich eine dentliche Ausdehnung des Finsses in Länge und Breite und eine deutliche Verschiebung aller markirten Punkte, obwohl der Fuss sieh nicht ver-rückte. Die Längendifferenz z. B. zwischen Hang und Schritt mit Belastung betrng 18 mm. Hang und Stand zeigen die grösste Schwankung. Die zweite Versuchsreihe hetraf Fusssohlenahdrücke auf Russpapier, in den fünf Stellungen mit der Projectionslinke. Diese Russabdrücke ergaben mit den ersten Versnehen iihereinstimmende Resultate. Drittens wurden die Füsse der Versnehsperson in den fünf Stellungen in Gips modellirt. Die bekannten markirten Punkte wurden durch ein zweckmässiges Verfahren auch auf die Gipsabdrücke übertragen. Die Gipsmodelle wurden alsdann unter denselhen Bedingungen photographirt. Diese Ansichten sind sehr instructiv. Nach ihnen scheint ein gewisser Grad von Genn varum physiologisch zu sein, wenigstens drückt beim Stand die Körperlast weit mehr den änsseren Fussrand herunter als den inneren, so dass also der äussere Malleolns und das von seiner Spitze zum Calcaneus gehende Ligament heim Stehen der ganzen Körperlast das Gleichgewicht halten müssen. Für die Richtigkeit dieser Ansicht spricht einmal die Häufigkeit der Fracturen des äusseren Malteolns (Stelle der stärksteu Belastung) und sodann die grosse Neigung zur Bildung eines pes varus nach Brueh des äusseren Malleolns. (Ref.)

Man könnte einwenden, dass das Markiren von Punkten auf der Itaut zur Feststellung von Veränderungen in der Lage derunter liegender Knoehen nur dort geeignet sei, richtige Ergelmisse zu liefern, wo die Itaut mit ihrer Unterlage unverschieblich verhanden ist. Doch lehrt die Erfahrung G.'s, dass die markirten Punkte sieh jedesmal in einem regelmässigen Verhältniss verschohen, so dass dieser Einwand wenig zu herücksichtigen ist. Durch stereometrische Construction mit Hülfe der markirten Punkte hat G. alsdann noch Controllproben für die mit den geschilderten Methoden erhaltenen Resultate angestellt. Er wurde hierdurch auf die Rotations vorgänge im Fuss geführt, die bei den verschiedenen Stellungsveränderungen zeintreten. Endlich untersuchte G. noch, wie weit sich die Finssoshle des können nur die Weichtheile resp. die Haut der Sohle gemeint sein. Ref.) sin der Ausdehnung des ganzen Finsses hetheiligt. Auch hierfür vonstruirt G. die entsprechenden Raumfiguren, doch gab diese Untersuchung einigermaassen paradoxe Resultate. Am meisten dehnt sich die Sohe sus an der weiehen Partle des inneren Fussrandes, am Aussenrande am wenigsten. G. nimmt sogst an, dsss die Sohle "in Folge des sieh in ihr eoncentrirenden Reizes" (ev. der Ausdehnung der Skeletttheile. Ref.) eher geneigt ist, sich zu eontrahiren.

Aus dem Schlussresume des Verfassers hebe ich noch Folgendes hervor: 1. Die Ausdehnung des Fusses geht unter Rotationshewegungen der Fussknochen vor sie und zwar kommt ausser der allgemeinen Senkung der Fussknochen beim Gehen und Stehen auch der Schuh nach vorn und eine Aussenrotation heim Stand, eine Innenrotation beim Schritt zu Stande. Bei der Aussenrotation heht sieh der innere, senkt sieh der äussere Fussrand. 2. Die Tragfähigkeit eines Fussgewölhes hängt nicht allein von seiner guten anatomischen Beschaffenheit ah, sondern auch von ausreichendem Gebrauch und Uebung. Ehenso die Ausdehnungsfähigkeit. 3. Die Ausdehnungsfähigkeit des Fusses findet ihre Grenze nicht in der eigenen Körperschwere. Gewohnheit und Uehung im Ertragen von Lasten hilden hier die Grenze. Längeres Stehen führt zur Muskelcontraction und Verkleinerung des Fusses. 4. Bel Stand, Schritt und mässiger Belastung sind die Muskeln tonisch erregt, bei ungewohnter, schwerer Belastung erfolgt dentliche Contraction. 5. Die Ansdehnung des Fusses hat eine Formveränderung desselben zur Fnlge. 6. An der Ausdehnung des Fusses hetheiligt sieh auch das Sprunggelenk.

Erwähnen will ieh noch, dass die zu dieser Arbeit gehörigen Modelle und Wandtafeln hei Gelegenheit des XI. internationalen medicinisehen Congresses in Rom in der deutschen Ausstellung demonstrirt worden sind.

Fr. Rubinstein.

# VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Gesellschaft der Charité-Aerzte.

Sitzung vom 10. Januar 1895.

Vorsitzender: Herr Schaper.

Hr. Schultzen: Demonstration dreier Fälle von Larynxstenose.
Der erste Kranke, 28 Jahre alt, hat im April und Mai 1893 während der Reconvaleseenz von einem sehweren Unterleibstyphus eine eitrige Perichondritis ericoidea durchgemacht, welche am 9. V. 93 die Trachootnmie erforderlich machte.

Der Kranke hat seit dieser Zeit dauernd eine einfache Trachealeanüle getragen.

Im Mai 1894 kam er anf die Krankenahthellung des Herru Geh. Rath Gerhardt. Das Kchlkopfinnere zeigte sich als ein stark verengter Trichter, dessen Grund die verdiekten Tasehenhänder hildeten, welche nur zeitweise durch ihren Spalt die fast in Medianstellung stehenden Stlmmhänder als dieke rothe Wülste durchhlieken liessen. Der suhrelglottische Ramm war nnregelmässig mit Grannlationen angefüllt. Ahduetionshewegungen der Stimmhänder waren kaum merklich vorhanden. Der Kehlkopf war für Luft völlig unwegsam. Der Kranke ist mit Schrötter'sehen Bongies, vorwiegend jedoch Schrötter'schen Zinnbolzen und O'Dwyer'schen Tuhen, sowie mit Einlegung einer Schornsteincanüle hehandelt. Es wurde errelcht, dass der Kranke, der schllesslich eine gewöhnliche Sprecheanüln trug, mit Stimme, wenn auch mit ranher Stimme, sprechen nnd während des grössten Theils des Tages die Canüle mit einem Kork verschlossen tragen konnte.

Die Weiterführung der Behandlung wurde dadurch verhindert, dass der Kranke aus äusseren Gründen vorzeltig in seine Helmath (Russland) zurückkehren musste.

Der zweite Kranke, 67 Jahre alt, ist im Anfang des Jahres 1893 trachentomirt. Seine Kehlkopfstenose ist elnerseits durch doppelseitige Posticusparese, andererseits durch eine diffuse submnehse Gewehswucherung auf syphilitischer Grundlage hedingt. Er wurde antisyphilitisch nnd durch mechanische Dilatationsmethoden hehandelt und kann jetzt hei Tag und Nacht die Canüle verschlossen tragen. 1)

Der dritte Krauke, 50 Jahre alt, hat sieh Im Fehrusr 1892 in suicidaler Ahsieht 3 Schnitte quer durch den Ilals beigebrscht, welche his in das Larynxinnere gingen. Das Kehlkopfsinnere ist durch Vernarbungsprocesse und partielle Knorpelnekrosen loehgradig verengt und entstellt.

Die Beseitigung der Stenose wurde durch Ahtragung von Narbenwülsten und mechanische Erweiterung angestrebt und ist jetzt soweit vorgesehritten, dass in Kürze ein plastischer Verschluss der Trachealfistel, welche sieh in Folge grosser Starre der Wandungen nicht zussmmenzieht, vorgenommen werden soll.

Ilr. Lewin: Ieh möchte fragen, oh nicht durch Laryngotomie Verbesserungen herbeigeführt werden können. Ieh hahe solche Fälle gesehen und beschriehen.

Ilr. Sehultzen: Hei Kranken mit narhigen Veränderungen der vorliegenden Art hat man keinen Grund, anzunehmen, dass durch eine Laryngotomie bezw. plastische Operation eine Verbesserung, vor Allem die Ilerstellung von Membrangehilden, welche einen Ersatz der Stimmbänder hilden könnten, zu erreichen ist, da die narhigen Veränderungen hier eine zu grosse Härte hahen.

Hr. Lewin: Wird der Patient, wo die Lues die Ursache war, nicht antisyphilitisch hehandelt? Die Bindegewehsneuhildung würde man auch durch diese Behandlung wegschaffen.

Hr. Sehultzen: Er hat eine Inunetionseur durehgemacht und nimmt anch noch Jodkali in ziemlich reichlichen Mengen. (Zuruf: Die Wirkung?) Die Wirkung ist insofern nicht genau festzustellen, als die stets fortgesetzte Intuhation verhindert, einen sieheren Schluss üher die locale Wirkung der sntisyphilitischen Behandlung zu ziehen, da hei der Intubation die Schleimhant zeitweise stark gereizt wird. Immerhin ist im Allgemeinen unter gleichzeitiger Anwendung der Intuhation und antisyphilitischer Curen eine Verminderung der Bindegewehswucherung eingetreten.

#### Hr. Jolly: Ueber tranmatische Epliepsie.

Der Vortragende stellt einen 47 jährigen Kranken vor, der als Maschinist eiues Schiffes lm Jahre 1892 lm Hafen von Montevideo eiu Stockwerk hoeh im Schiffsraum heruntergefallen war und sieh mehrere Verletzungeu am Kopfe zugezogen hatte. Bald darauf Anfall von Krümpfen mit folgender Verwirrtheit. Nach der Heimkehr wiederholten sich solche Anfälle, in denen aher keine Halhseitigkeit der motorischen Erseheinungen bestand. In der Voranssetzung, dass es sieh um traumatische Epilepsie handle, wurde der Patient in seiner Heimath trepanirt, reehts von der Mittellinie. Dabei Verletzung des Sinus longitudinalis. Von da an hestanden ausser den allgemeinen Anfällen mit Verwirrtheit, die selten auftraten, spastische Parese der liuken Körperseite mit Neigung zu Krämpfen im Bein, die regelmässig im Extensor hallucis hegannen und durch Herahdrücken der Zehen unterdrückt werden konnten. Durch eine in Kiel ausgeführte osteoplastische Operation wurde die Knochenlücke gedeckt und ein vorübergehender Nachlass der habseitigen Erscheinungen bewirkt, dle aber jetzt wieder in alter Stärke anftreten und jeder Zeit demonstrirt werden können. Weitere Nachfrage ergab, dass der Patient seit Jahren Potator strennus ist. Nach Ansicht des Vortragenden hat es sich in dem Falle zunächst um eine durch den Alkoholismus vorbereitete, durch das Tranma zum Anshruch gekommene functionelle Epilepsie gehandelt, zu welcher weiterhin in Folge der ersten Operation symptomatische (sogenannte Rinden-) Epilepsie getreten ist.

Im Anschluss an diesen Fall demonstrirt der Vortragende einen zweiten, in welchem halbseitige Anfälle und halbseitige Parese seit Jahren hestanden, deren Entstehungsnrsache unhekannt war. Vielleicht hatte ein Tranma, jadenfalls aneh hier Alkoholismus mitgewirkt. Der Patient hatte die ihm vor Jahren vorgesehlagene Operation verweigert; die Anfälle waren seitdem bei Bromhehandlung und nach Aufhören der Alkoholexcesse sehr selten geworden, während die Parese forthestand. Der Vortragende bespricht im Anschluss an diese heiden Fälle die Erfolge der Gehlrnoperationen bei Epileptikern, welchen nach seiner Meinung nicht so günstig sind, wie man Anfangs gehofft hatte. Nur ganz hestimmte Fälle, namentlich solche. In welchen eine Knochenverletzung vorliegt, hieten günstige Anssichten. (Der Vortrag wird an anderer Stelle veröffentlicht werden.)

Hr. Schaper: Zur Aétiologie der allgemeinen Sclerodermie Erwachsener.

M. H.! Die in dem letzten Bande der Charité-Annalen veröffentlichte Sammelfnrsehnng der Herren Lewin nnd Hellor gieht mir Veranlassung, Ihnen üher einen hisher nicht veröffentlichten Fall von allgemeiner Sclerodermie Erwachsener zu herichten, welchen ich zn heohachten Gelegenheit gehaht hahe, nnd welcher in sofern ein hesonderes Interesse darhietet, als die Krankhelt vom ersten Beginne an genau verfolgt werden konnte.

In dem von mir heohachtoten Fall handelte es sieh um einen kräftigen Jungen Mann vnn 21 Jahren, welcher mit 20 Jahren als Soldat eingetreten war und sein erstes Dienstjahr in vollkommener Gesundheit üherwunden hatte. Im zweiten Dienstjahr erkrankte er Mitte Deeember 1887 an Bronehialkatarrh, welcher eine vierwöchentliche Hehandlung im Lazareth erforderlich machte, vom 18. XII. 87 his 16. I. 88. 13 Tage nach seiner Entlassung, am 29. I., wurde er wieder in das Lazareth aufgenommen mit den Erscheinungen elner Polyarthr. acuta, welche sich zuerst in sonst nur selten hetheiligten Gelenken localisirt hatte, nämlich im linken Sternoelaviculargelenk und in den mittleren Halswirhelgelenken, sodann wurden das rechte Schniter- nnd Kniegelenk ergriffen. Der Verlauf war ein sehr leichter, nur am Anfnahmetage hestand eine fieberhafte Temperaturstelgerung his 39,1, die erkrankten Gelenke schwollen

Nachtrag. Der Kranke, dessen Fistel hereits seit dem 23. I. 95 verschlossen ist, hat ohne Athembeschwerden, wenn auch mit rauher Stimme, am 2. III. d. J. die Anstalt verlassen.

bei Anwendung von Antifebrin, welches ich damals vorzugsweise verordnete, binnen wenigen Tagen ab, das Herz blieb frei und der Kranke erholte sich so schnell, dass ich seinem dringenden Wunsche nachgehend, ihn auf den 16. Februar zur Entlassung bestimmte. Am Morgen dieses Tages fand ich ihn aber wieder im Bett mit der Klage über ein eigenthilmlich spannendes Gefilhl am Halse, welches jede Bewegung des Kopfes schmerzhaft machte; die llaut war an den vorderen und seitlichen Partien des Halses leicht geröthet und gesebwollen, sonst war aber das Befinden des Kranken ein durchaus günstiges, es bestand kein Fieber. In den nächsten Tagen sehwoll die Hant des ganzen Halses stark an und so weit die Schwellung reichte: vorn bis liber die Schllisselbeine, seitlich his an die Schultergelenke, hinten bis zu den Schultergräten, war sie erysipetalös geröthet und diese Rötbe begrenzte sich in seharfer Linic gegen die gesunden Hautpartien. Trotzdem konnte an Erysipel nicht gedacht werden, denn ein so rasch fortschreitendes Erysipel hätte sicher das Allgemeinbefinden in hohem Maasse trüben milssen, das war aber niebt der Fall, der Kranke hatte, abgesehen von dem unangenebmen Gefühl der Hautspannung, keine Klagen; aus demselben Grunde war auch der Gedanke an eine Ludwig'sehe Halsbindegewebsentzündung znrüekzuweisen. Das Hefinden wurde nur dadurch vorübergehend gestört, dass mit dem 6. Krankheitstage, 22. II., die Röthung and Schwellung auf die Mundschleimbant übergriff und sieh bier am Unterkiefer oberflächliche Gesebwüre bildeten, welche die Ernährung etwas beeinträchtigten; die Geschwüre heilten aber sehr raseh, die Mnndsehleimhaut schwoll wieder ab nnd später ist das Allgemeinbefinden stets ein günstiges gewesen.

Eine ausführliehere Schilderung der Krankheit bietet keln Interesse, der Verlauf war durcbaus der bekannte typische, ieh kann mieh darauf besebränken, zu beriehten, dass Im Laufe von 10 Tagen, bis zum 26. II., die teigige Besehaffenheit der Schwellung der Halshaut gewiehen war und einer von Tag zu Tag zunehmenden starren Härte Platz gemacht hatte, so dass die gerade am Halse so leieht abhebbare Haut sich nicht mehr von der Fascle aufheben liess. Vom 26. II. ab schritt dann die gegen die gesunde Haut sich wallartig ahgrenzende Verdickung und Verbärtung rasch vorwärts: bis zum 29. II. über Brust und Oberbauch bis handbreit nnterbalb des Nabels, am Rücken bis zum dritten Lendenwirhel; Anfang März naeb oben über Gesieht und Hinterhaupt, üher beide Arme his zu den Handgelenken, am Baueh bis zu den Leisten.

Die Behandlung, welche in der Anwendung von verschiedenartigen Umsehlägen, dann von Bädern mit und obne medicamentöse Zusätze, dem inneren Gebraueh antirbenmatischer und roborirender Mittel bestand. batte auf die Eutwiekelung der Hautveränderung gar keinen Einfluss; später seblenen prolongirte Bäder von günstlger Wirkung zu sein, wenigstens verminderte sich unter Anwendung derselben die Härte in etwas, so dass die Haut überall in kurzen, dicken Falten abgehoben werden konnte; immerhin blieb ein hoher Grad von Starrheit bestehen, welcher sich durch die Behinderung in den Bewegungen und durch den starren Gesiehtsausdruck bemerklich machte.

Einige besondere Punkte will ich noch kurz bervorheben. Die Schweisssecretion war entschieden vermindert; die Sensihilität ungestört; Temperatur und Puls waren stets normal; Pigmentirungen der Haut sind nieht aufgetreten. Die faradische Erregbarkeit der Muskeln war nieht herahgesetzt, die galvanische ist nieht geprüft. Die in ansgesprochener Weise vorhandenen Störnngen in der Motilität waren nur dureb die pralle Spannung der Haut verursaebt.

Der Mann musste im Sommer 1888 als dienstundranchbar entlassen werden und verrichtet seitdem leichte Arbeiten auf dem Lande; nach der letzten dem Sanitätsannt des XV. Armee-Corps, in dessen Hezirk er entlassen ist, am 28. I. 94 zugegangenen Nachricht, ist der Zustand annäbernd in den 6 Jahren nach der Entlassung derselbe geblieben, wie er Im Sommer 1888 war. Der Bericht des Hansarztes des Brodherrn vom 28. I. 94 lautet: Die Hant, welebe noed manedmal roth wird, ist noch immer fast telgig anzufühlen und gespannt, besonders am Nacken, Halse und Schultern. Es besteht noch immer eine chronische Schwellung und Verdickung der Haut und des Unterhautzellgewebes. Der Mann leidet noch oft an Anfällen von Gelenkrbeumatismus. Die letztere Bemerkung trübt in etwas die sonst relativ günstig zn stellende Prognose; sie stützt die Ansieht derjenlgen Beobachter, welebe auf die rheumatische Disposition der Sclerodermatiker gewisses Gewicht legen, und zu den von Lewln und Heller angegebenen Vertretern dieser Ansieht möchte ich noch Arning und Wernicke hinzufügen, von denen ersterer auf die wiederbolte Beobachtung von Herzfehlern aufmerksam gemacht hat.

Im Uebrigen ist der Verlauf der Krankbeit, wie Sie gehört haben, ein in der Weise typischer gewesen, dass dadureb die von Lewln nnd Heller in den Charité-Annalen dargelegten Anschauungen über das Wesen der Krankheit, welche als Angiotrophoneurose aufzufassen ist, weitere Bestätigung finden.

#### Gesellschaft für Geburtshülfe und Gyuäkologie zu Berliu.

Sitzung am 8. März 1895.

Vorsitzender: Herr Gusserow. Schriftführer: Herr Veit. I. Demonstration von Präparaten.

a. IIr. Mackenrodt demonstrirt einen grossen eareinomatüsen Uterus, welcher ohne Anwendung von Ligaturen mittelst Paquelin exstirpirt ist. Auch dieser war eigentlich ein Inoperabeler Fall und die Operation deswegen von berufener Seite als unausführbar abgelehnt. Die Operation war nicht sehr schwierig, da ieb die Laparotomie voransschiekte. Der dieke, ea. 14 em lange Uterus ist ganz gut berausgekommen. Die Operation ist wieder mit Hille jener Sebutzklemme ausgeführt, die ieh in der vorigen Sitznag demonstrirt habe. Ich kann das Verfabren warm empfehlen.

Discussion. Hr. Olshansen zeigt an einem von ihm vaginal exstirpirten Uterus, dass selbst grössere Uteri sieb noch von der Sebeide aus exstirpiren lassen. Er hält immer noch nicht das Verfahren des Herrn Mackenrodt für sicher.

llr. Jaquet hittet Herrn Mackenrodt, nach einem Vierteljahre zu beriebten, ob Patientin noch recidivfrei ist.

b. Hr. Czempin demonstrirt eine Patientin, deren Retroflexio er nit Erfolg nach seiner Methode operirt lat.

II. llr. Czempin: Zur Operation der Retroflexio uteri mobilis.

C. verbreitet sieh zunächst über die Indicationen der Retroflexionsbehandlungen ilberbaupt, er stellt sieb in Bezug anf die Indication völlig auf den Standpunkt, den J. Veit in seinem vor 4 Jabren gehaltenen Vortrag anfgestellt hat. Zur Heilung der Retroflexio, gleichgültig ob durch Operation oder Pessarbehandlung, muss in erster Linie festgestellt werden, dass die Beschwerden der Pat. ursächlieb mit der Retroflexio in Zusammenbang stehen.

Ist die Retroficxio einer Pessarbehandlung zugänglich, so ist selbstverständlich erst diese zu versnehen. C. erkennt mit Veit an, dass eine Zabl von mobilen Retroflexionen, besonders puerperaler Retroflexionen junger Frauen durch die Pessarbehandlung definitiv geheilt werden können. Andererseits aber versagt auch die Pessarbehandlung unter besonderen, noch zn besprechenden Umständen. Ganz ausgeschloasen ist jede palliative Bebandlung bel den durch adhäsive Peritonitis fixirten Retroflexionen, sei es, dass der Uterus allein oder auch seine Adnexe naeb hinten fixirt sind. Die forcirte Lösung nach B. S. Schnltze hat C. keine gnten Erfolge gegeben, ebenso wenig wie die Massage im Stande ist, Dauerheilung zu erzielen. Ganz entschieden warnt C. davor, fixirte Retroflexionen durch foreirte Lösung nach B. S. Schultze in mobile verwandeln und sie dann durch eine für dle mobilen Retroflexionen angegebenen Operationsmethoden flxiren zu wollen. Der einzige Fall, den C. auf diese Weise löste und mit seiner Methode operirte, ist sofort Recidiv geworden. Die wirkliche Heilung der fixirten Retroflexiouen kann nur erzlelt werden nach völliger Lösung der Adbäsionen unter Eröffnung der Bauebhöhle nnd Annäbung des Uterus an die vordere Bauehwand. Jede Operation, die dem Uterus die Möglichkeit seiner normalen physiologischen Beweglichkeit in seinen Bändern und seiner Befestigung im Beckenboden raubt, ist falsch. Auch die Vaginofixation stellt elne gewaltsame Veränderung der physiologischen Verbältnisse dar, indem sie die Blase ins grosse Becken schiebt und den Uterusfundus zwisehen Harnröhre und Portio iuvertirt.

Von den mobilen Retroflexionen sind elner Pessarbebandlung kaum zugänglich die sogenannten virginalen Retroflexionen. Die knrze, vordere Scheidenwand hindert die Aufrichtung des Uterns an sich und lässt den Uterus im Pessar wieder nach hinten fallen. Ersehwert wird ferner das Einlegen des Pessars durch den engen Introitus vaginae, wäbrend gerade die bei solchen Fällen vorbandene Weite des binteren Scheidengewölbes ein breites Pessar verlangt. Die Besehwerden siud znweilen derartig, dass eine Behandlung nothwendig ist; eignen sieh die Fälle nicht für eine Pessarbehandlung, so ist das Geeignetste die Ventroflexation, die C. nach seiner eigenen Metbode ausführt. Eine weitere Indication bieten die mit Prolaps der Scheide nnd Descensus des Uterus einbergebenden Retroflexionen. — Aueb die Retroflexionen, welche mit starken Blutungen in Folge von Endometritis haemorrhagica verbunden sind, werden zweckmässig operativ behandelt; die blosse Aussebabung der Schleimhaut bringt häufig keine danernde Heilnng, da nuter dem Einfinss der Rückwärtslagerung die Schleimhauterkrankung recidivirt.

Ungeeignet für die Pessarbebandlung sind endlich die Retroflexionen, bei welchen es durch die lange Rückwärtskulekung zu einer Ersehlaffung des Tonns der Uterusmusenlatur und zu einer Atrophie des Kniekungswinkels gekommen ist; endlich die seltenen Fälle von Narbenbildung in der Scheide. Bel entspreebender Indication dürften anch solehe Fälle durch die Ventroflustion zu behandeln sein.

Znweilen setzen aneb Fälle von Retroflexionen der Pessarhehandlung unüberwindliche Schwierigkeiten entgegen, dnreh hocbgradige Empfindliebkeit der Ligg. saero-uterina.

Um die Veutrofixation des Uterus auch ohne Eröffnung des Peritoneums zu ermögliehen, bat C. eine eigenartige Sonde construirt.

Dies Instrument besteht aus einer dieken Uterussonde. Die Sonde ist von ibrem Griff ahsehraubbar. Sie bestebt ans einer änsseren Hülse und einer inneren massiven Sonde. Sonde nnd Hülse werden durch die am Griff befindliche Feder zusammengebalten. Wird die Feder angedriekt, so kann mittelst einer auf der Hülse aufgelötheten Oese die innere Sonde so aus der Hülse gedreht werden, dass die oheren Sondenspitzen gabelförmig aus einauder stehen. Dieses Auseinanderspreizen der Sondenspitzen kann bis anf ea. 4½ cm getrieben werden. Innerhalb dieser Spreizung können die Sondenspitzen durch Einsehnappen der Feder in entspreebende Oeffnungen festgestellt werden. Nach eventneller Aussehabung der Uterussehleimhaut wird die Sonde geschlossen in den

Uterus eingeführt, der Uterus mittelst der Sonde anteflectirt und dle Sondenenden der Uterusgrösse entsprechend aus clnander gespreizt. Dadurch wird hei der später folgenden Ventrofixation verhindert, dass der Uterusfundns, wie dies hei einer einfachen Sonde geschehen kann, zu einer einzigen Spitze ausgebeutelt wird. Um zu vermeiden, dass die ausgespreizten Sondeuspitzen hei seinem Emporhehen und Empordrängen die Wand des Uterus perforiren, wird ein an einer Hülse hefindliches tellerartiges Instrument vorher auf die Sonde geschoben, der Teller wird gegen die Portio gesehoben und hier festgestellt.

Die Operation gestaltet sich nnn folgendermaassen. führung und der geschilderten Feststellung der Sonde wird die Pat. in Beckenhochlagerung auf den Fritsch'sehen Beckenboek gebracht. Die Blase und Därme sind vorher entleert. In der Linea alha wird über der Symphyse ein möglichst kleiner, 4-5 cm langer Hautschnitt gemacht, die Faseie durchtrennt, die Recti stumpf von einander gezogen; links und rechts wird unterhalh der Recti das Peritoneum stumpf von den Bauchdecken etwas abgelöst. 2 Finger werden unter den rechten Rectus geschohen und nach einander 2 Seidennähte von der Haut ans durch den einen Wnndrand hindurchgeführt. Nunmehr wird die Wunde durch stumpfe Wundhaken quer gespannt. und der Uterus durch entsprechendes Senken des Sondengriffs in die Bauchwunde hineingedrängt. Dahei gleiten die Därme, welche vorher unter dem Peritoneum sichthar waren, in die Bauchhöhle zurück, und der von der Soudenvorrichtung unverrückhar gefasste Uterus wird vom parietalen Peritonenm bedeckt nrit seinem Fundus his in das Niveau der Haut emporgehoben, und die hereits durch den einen Hautwundrand gelegten Seidenfäden werden entsprechend der Leopold'schen Methode direct durch den Fundus mit michrmaligem Ein- und Ausstieh durch Peritoneum parietale und Uterus durchgeführt, letzteren ca. 1/, em tief tassend. Dies geschieht ohne jede Gefahr; denn der Uterns ist mit ahsoluter Deutlichkeit unter der Serosa sichtbar. Hat man den Bauchdeckenschnitt nicht zu lang gemacht, so sind währeud dieses Actes der Operation Darmschlingen überhaupt nicht aichthar.

Sind die Nähte durch den Uterus durchgeführt, so lässt der Assistent den Uterus wieder zurückfallen, und in gleicher Weise wie helm Einstieh werden die heiden Seidenfäden nnter dem Sehutz der unter den linken Rectus gelegten Fiuger dnrch den linken Wundrand von innen nach aussen durchgeführt. Die Seidenflxationsfäden werden angezogen und auf jeder Seite In eine Klemme gelegt. Nachdem die Fascie mit fortlaufender, die Bauchhaut mit Knopfcatgutnaht geschlossen ist, werden die Uterusfixationsfäden quer über der Wunde auf Jodoformgazeröllchen geknotet.

C. hat im Ganzen 30 mal operirt, 2 mal hat er zur Sicherheit das Peritoneum fiber dem Uterus eröffnet. Die erste Operation ist vor 11/4 Jahr ausgefährt worden, Die Operationen verliefen alle günstig. Von den 30 Fällen sind 2 recidivirt: einer, bei dem, wie ohen erwähnt, der Uterus aus seinen Verwachsnigen nach Schulze vorher gelöst worden war, der andere, bei dem die Seidenfäden fälschlieberweise am 7. Tage entfernt worden sind.

Die Jodoformgazeröllchen werden am 2. Tage, die Seidenfäden am 14. Tage entfernt.

#### Discussion.

Hr. Gottsebalk weist darauf hlm, dass die geschilderte Operation nicht neu sel. Gegenüher der operativen Vielgeschäftigkeit, die jetzt in der Retroflexionstherapie Platz zu greifen seheine, betont G., dass nach wie vor die orthopädische Behandlung für die bewegliehe Retroflexion die souveräne Methode hleihen miisse. Besonders im unmittelbaren Anachluss an die Ahrasio mueosae nteri lasse sich mit der Pessarbehandlung oft in kurzer Zeit Dauerhellung erzielen, wie wir das ähnlich im Puerperinm sehen. Auch hei Virgines will G. nur in den seltensten Ausnahmefällen operiren und einer Pessarbehandlung, wenn erforderlich, den Vorzng gehen.

In den seltensten Fällen, in denen bei Retroflexio mobilis ein operatives Vorgehen angezeigt ist, zicht G. die Combination der Alexander-Adams-Kocher'schen Operation mit der Sänger'schen Retrofixation des Collnm allen anderen Methoden vor.

Auch hei der fixirten Retroflexio gelingt es sehr oft, ohne Operation auszukommen dnrch Lösung der Verwachsungen nach B. S. Schultze und nachfolgende Pessarbehandlung. Bei hinteren und seitlichen Fixationen, die sich so nicht lösen lassen, eröffnet G. den Douglas und löst die Verwachsungen direct stumpf mit dem eingeführten Finger, richtet den Uterus auf nnd schlicsst die combinirte Alexander-Sänger'sche Operation an.

Wo die Adnexe gleichzeitig erkrankt oder entzündlich verwachsen sind, wendet G. die Ventrofixation nach Olshausen an, wenn die Beschwerden einen solchen Eingriff nothwendig erscheinen lassen.

IIr. Dührssen kann als sichere und bleibende Heilmethode der Retroflexio, zumal der Retroflexio fixata, nur die Methode betrachten, bei welcher das Peritoneum eröffnet und der Fundus an ein nach vorn gelegenes Punctum fixnm angenäht wird. Dies geschieht bel der Ventrofixation nach Olshausen und der intraperitonealen Vaginofixation von D., die D. unter dem Namen der vaginalen Laparotomie zuerst im Aerztlichen Praktiker 1893 publicirt hat. Von der Ventrofixation, die D, nach der Modification von Leopold als Nebenoperation öfter ausgeführt hat, hat er stets Dauerheilungen geschen. Indessen ist die intra-peritoneale Vaginofixation weniger gefährlich, führt schneller zur Heilung und hat nieht die oft nuhequemen Folgezustände der Laparotomie. Freilich ist die intraperitoneale Vaginofixation bei Retroflexio fixata im All-

gemelnen schwieriger als elne Laparotomle, Indessen stets durchzuführen.

Hr. Olshausen bestätigt die Unmöglichkeit der Pessarhehandlung bei virginellen Retroffexionen mit Hypoplasie der Scheide. Das Gleiche gilt aher nicht durchweg für alle virginellen Retroffexionen. Die Vortheile der Czempin'schen Ventrofixation erscheinen zu gering gegenüber den Nachtheilen und Gefahren. O. empflehlt deshalh, die Eröffnung des Peritoneum nicht zu unterlassen. Dasselhe scheint ihm für die Vaginofixation zu gelten.

Hr. Maekenrodt: Ich finde in dem von Herrn Czempin demonstrirten Falle den Uterus nicht mobil, sondern fixirt. Dass die Ventrofixation zur Behandlung der mohilen Retroflexion sich einhürgere, hezweifle ich, weil doch die Adhäsion des Uterus an der Bauchwand in diesen Fällen mit manchmal recht unangenehmen Beschwerden verbunden ist, die nachher keiner Behandlung welchen. Ganz anders wird ja diese Operation vertragen, wenn das Peritoneum im Zustande der chronischen Entzündung war, dann ist die Wirkung der Operation eine vorzügliche.

Bezüglich der Symptome der Retroflexion muss vor einer operativen Therapie entschieden sein, oh die Mithetheiligung anderer Organe an der Aetiologie der Beschwerden auszuschliessen lst. Speciell ist die Wanderniere eine häufige Complication der Retroflexion. Ich müchte auf diesen Punkt die Aufmerksamkeit ganz hesonders lenken. Vaginofixation wird als bequemstes Mittel zur Heilung mohiler Retroflexionen nicht wieder verdrängt werden können. Die flxirten Retroflexionen heile ich nach wie vor durch die Ventrofixation. Oh die Eröffnung des Peritoneums dabei, wie Küstner, Schauta und Fritsch zuerst angewendet haben, ein nnentbehrlicher Factor ist, muss die Zu-knnft lehren; ich habe mich hisher nicht davon überzeugen können. Die Priorität meiner Operation gegenüher anderen Ansprüchen geht aus melnen Publicationen genugsam hervor.

Hr. Bröse bemerkt zu der Operationsmethode, welche von Herrn Czempin geschildert wurde, dass schon eln Todesfall an Ilcus in der Discussion vor 1/2 Jahre in dieser Gesellschaft mitgetheilt wurde.

Bei starken entzündlichen Processen im Beeken hei Retroflexio fixata zicht er die Ventrofixation der vaginalen Laparotomie vor, well es unter Umständen sehr schwierlg, ja unmöglich ist, dle Adhäsionen von der vaginalen Laparotomiewunde aus zu lösen. Auch ist die Ventrofixation bei hestellender Parametritis posterior vorzuziehen.

Hr. Jaquet hat auch virginelle Pat. mit Retroflexion durch ein Pessar geheilt, das von Herrn Czempin gezeigte Instrument scheint

ihm für den virginellen Uterns zu dick.

Hr. C. Keiler wendet sich zunächst gegen die Behauptung Czempin's, dass durch die Unterlassung der Eröffnung des l'eritoneums die Ventrofixation zu einer gefahrlosen Operation erhoben wird. Weder die Gefahr der Infection, noch diejenige der Bauchhrüche würde in so erhebliehem Masse vermindert. Dazu kommen vielmehr noch neue Gefahren, deren Vermeidung dem Zufall üherlassen ist (Verletzung des Darmes und der Blase). — Weiterhin wird der Darm hesonders gefährdet bei Brechbewegungen. Herrn Dührssen gegenüber bestreitet K., dass die Lage des Uterus nach vorgenommener Vaginofixatio eine normale sei. Er hat die Vaginofixatio sowohl, wie die Alexander-Adam'sche Operation an Lelehen ausgeführt und nachher die Lageveränderung des Uterus und seiner Nachharorgane, so wie die Beweg-lichkeit des Uterus untersucht. Hierhei zeigte sich, dass nach der Alexander-Adam'schen Operation der Uterus eine Lage und Beweglichkeit hesitzt, welehe der Norm am nächsten kommt.

Hr. Bokelmann präcisirt, auf die Gefahr hin, für unmodern gehalten zu werden, anf's Schärfste seinen in Bezug auf die operative Behandlung der mobilen Retroflexio nteri völlig ahweichenden Standpunkt, Er ist hisher stets mit den älteren Mcthoden ansgekommen, hält speciell die Vaginofixation his auf Weiteres im Allgemeineu für überflüssig, oder wenigstens nur in äusserst seltenen Fällen für angezeigt, ihre Dauer-erfolge bisher nicht ausreichend erwiesen. Wenn einzelne Autoren nach so kurzer Zeit hereits über mehrere Hundert Operationen beriehten köunen, so heweist das nur, dass diese Operateure über einen heneidenswerthen Reichthum an Indicationen verfügen. Speciell die virginelle Retroflexio hedarf schon deshalh an sich keiner operativen Behandlung, weil die dabei vorhandenen Beschwerden nach Beseitigung der gleichzeitig bestehenden Endometritis in der Regel zu verschwinden pflegen.

Hr. A. Martin lehnt den Versuch, die Czempin'sche Operation nachzumaehen, ab, weil damit das Princip vollständiger Klarlegung des Operationsfeldes, welche die Basis der heutigen gynäkologischen Erfolge ist, verlassen wird. Im Weiteren sprieht sich M. zu Gunsten der Colpotomie ant. und der vaginalen Laparotomie aus. Er bezeichnet das erfahren als sehr aussichtsvoll, wenn auch gewisse Einschränkungen sich aus weiteren Erfahrungen ergeheu.

Hr. Czempin (Schlusswort) will noch einmal gegenüher den gemachten Einwendungen auf das Principielle seines Operationsverfahrens hinweisen, da dasselbe nicht genilgend gewilrdigt worden sei. Es kommt ihm nicht darauf an, die Indicationen der Retroflexionsoperation zu erweitern, sonderu bei denjeuigen Formen von Retroflexio mobilis, welche eine operative Heilung erfordern, diejenige Operation zu wählen, welche Sicherheit der Heilung mit Gefahrlosigkeit der Operation vereinigt. Das erste Erforderniss, die Beschwerden der abnormen Lage zu hehen, ohne durch eine neue Fixation neue Beschwerden hervorzurufen, kann nur die Ventrofixation erzielen, während die vaginalen Operationen eine Verschiehung der normal-anatomischen Verhältnisse der Blase und eine gewaltsame Stellung des Corpus uteri bedingen. Diese neu geschaffenen Verhältnisse rufen ihrerseits vielfache Beschwerden hervor. Auch die Sicherheit des Dauererfolges hat sich nur bei denjenigen Vaginofixationen erhalten, bei denen das Peritoneum eröffnet wurde. Die Ventrofixation rechnet dagegen weit mehr mit den physiologischen Verhältnissen und bewahrt dem Uterus und den ührigen Beckenorganen ihre normale physiologische Beweglichkelt. C. erörtert noch einmal genauer die Technik selner Operation.

C. hat 30 mal nach selner Methode operirt, 2 mal waren die Verhältnisse nicht klar genug und hat C. in diesen beiden Fällen das Peritoneum eröffnet. Wenn unter 30 Operationen nur 2 mal die Eröffnung des Peritoneums nothweudig war, dagegen 28 mal vermieden und die Operation mit Erfolg beendet wurde, so liegt in diesem 28 maligen Vermeiden der Laparotomie ein Fortschritt, nicht wie Herr Dührssch behauptet, ein Rückschritt, und C. steht nicht an zu behaupten, dass diese Vermeidung der Bauchhöbleneröffnung in 93 pCt. seiner Fälle zum allermindesten eben so hoch anzuschlagen ist, wie die Vermeidung der inneren Untersuchung bei einer normalen Kreissenden und ihr Ersatz durch die äussere Untersuchung, woranf in neuester Zeit besonderer Werth gelegt wurde.

Die einzelnen Einwände, welche noch gemacht worden sind, sind melst theoretischer Natur und würden sich den betreffenden Herren gegenüber durch eine einmalige Besichtigung des Operationsverfahrens

ands Klarste beantworten lassen-

Ilerrn Olshausen giebt C. zu, dass es ausser der von ihm geschilderten Form der virginellen Retrofiexio noch 2 andere Arten giebt, solche mit Hypoplasie der Scheide und des Uterus und solche mit völlig ausgebildeter Scheide und ebensolchem Scheidengewölbe. Mit dem Terminus "virginale Retroffexio", dessen C. sich während seines Vortrages bedient hat, pflegt C. gerade die geschilderto Form der Retroftexio bei der Nullipara zu bezelchnen und bittet, seine Ausführungen in diesem Sinne aufzunehnen.

#### Berliner medicinische Gesellschaft.

Sitzung vom 8. Mai 1895.

Vorsitzender: llerr Vlrchow. Schriftführer: Herr E. Hahn.

Nach Begrüssung der Herren DDr. Johannowsky aus Reichenherg und Quelssner aus Bromherg als Gäste eröffnet der Vorsitzende die Sitzung mlt folgender Mittheilung: M. 11.! Wir haben wiederum einen Todesfall zu beklagen. Herr Sanitätsrath Dr. Friedberg ist, 82 Jahre alt, gestorben. Sie werden sich erinnern, dass er einer der ärztlichen Familien angebört, welche der Welt durch makrobiotische Leistungen ein besonders gläuzendes Beispiel gaben. Sein Bruder ist vor wenigen Jahren in noch köherem Alter verstorben. Er hat zu den ältesten Mitgliedern der Gesellschaft gehört.

(Zum ehrenden Andenken erheben sich die Mitglieder von ihren

Sitzen.)

Dann erlaube ich mir zugleich in Ihrem Namen Herrn Dr. Plehn zu hegrüssen, der neu hergestellt lst von der Krankhelt, die er Ihnen schildern will. Er hat Jahre lang in den Tropeu Erfahrungen gesammelt, die den meisten von uns abgehen. Er ist freilich auch ein Opfer seines Eifers geworden, und das, was er Ihnen mittheilen wird, ist seine elgene Geschichte, die er kürzlich durchprobirt hat.

#### Tagesordnung. Ilr. Plebn: Ueber das Schwarzwasserfieber an der afrikanlschen Küsle.

Der Vortragende hat während seiner mehr als 1/2, Jährigen Tbätigkeit als Regierungsarzt in Kamerun reichliche Gelegenheit gehabt, Erfahrungen liber die verschiedenen Formen der tropischen Malaria zu sammeln, von welchen spec. das sog. Schwarzwasserfieber sein Interesse erregte. Dasselbe ist vielfach als selbstständige Krankheit aufgefasst worden und gilt uuter verschiedenen Namen, Gallenfleber, Blackwaterfever, Fièvre bilieuse hematurique als gefährlichste Krankheit der Westküste

Das Schwarzwasserfieher kommt in Italien, namentlich Sicilien, Griechenland, Mittel- und Südamerika, vereinzelt auch auf Java und Neu-Guinea vor, in Vorderindien scheint es fast völlig zu fehlen, seine Ilauptverbreitung hat es an den flachen Küsten des tropischen Afrika. An der Westkiiste lässt sich seit ca. 20 Jahren ein stetes Umsiehgreifen der Krankheit feststelleu. Unter 438 Fieberfällen bei Europäern beobachtete Vortragender die Krankheit 89mal, unter 276 Fieberfällen bei Negern keinmal. Ganz vereinzelte Erkrankungen kommen jedoch bei Negern vor, sehr stark befallen wurden die chinesischen Kulis am Congo und auf Fernando Poo. Eine individuelle Disposition besteht, einmaliges Ucberstehen der Krankheit disponirt zu Neuerkrankungen. Frauen erkranken ebenso häufig wie Männer.

Es folgt die Besprechung der klinischen Erscheinungen. Prodromalerscheinungen sind häufig. Ein intensiver Schüttelfrost leitet die Anfälle ein, die Temperaturcurve zeigt einen unregelmässig intermittlrenden oder remittirenden Charakter. Von den subjectiven Erschelnungen stehen Uebelkeit und unstillbares Erbrechen, sowie Exprossionsgefühl, das sich bis zu hochgradiger Athemnoth steigern kann, im Vordergrund, die objectiv auffälligen Erscheinungen sind Ieterus und Häunoglobinurie. Beide werden durch primäre Auflösung des Hämoglobins im Blutserum hervorgerufen, die man in den schwersten Fällen makroskopisch an einer in einem Glasröhrehen aufgehobenen Blutprobe an der leichten Röthung des

Scrnms erkennen kann. Der Urin ist bordeaux- his tiefschwarzroth gefürbt, in schweren Fällen sehr spärlich und von hohem speeifischem Gewicht. Er enthält reichlich Schleim, Blasen- und Nierenepithelien und pigmentbekleidete Cylinder, beim Kochen reichlich Eiweiss.

Jedes Schwarzwassersieber wird durch Nephritis eomplicirt, die durch den Reiz des pathologischen Scerets hervorgerusen wird; die Schwere der Nephritis bestimmt in den Fällen, wo es nicht zum tödtlichen Ausgang auf der Hühe des Anfalls an Herzinsussischenz kommt, den Verlauf der Krankheit. Es tritt nieht selten im sieberhasten Anfall selbst völliger Anurie ein, die Nierenfunction stellt sieh anch nach Ahlans des Flebers nicht wieder her und der Tod erfolgt nach einigen — bis zu 9 Tagen völliger Fieberlosigkeit an Urämie oder Herzschwäche. In 2 Fällen ergab die Obduction ausgedehnte Thrombenbildung im Herzen. In den leichtesten Fällen verschwindet das Eiwelss aus dem Urin unmittelbar nach dem kritischen Absall der Temperatur, in anderen wurde eine über Tage und Wochen sich hinziehende Nephritis im Anschluss an das Schwarzwassersieber beobachtet, ohne wesentliche Verminderung des Urinquantums. Das Gesagte wird an einigen Krankengeschichten erläutert.

Aetiologisch unterscheidet sich das Schwarzwasserfleber in nichts von den uncomplicirten schweren, mit unregelmässiger Fieherbewegung einhergehenden Kamerunfiebern. Während man bei den enropäischen Fieberformen nachgerade in allen Ländern zu Bluthefunden gelangt war, welche die Angaben des Entdeckers der Malariaparasiten, Laveran's, sowie der italienischen Malariaforscher bestätigten, lanteten die Berichte ans den Tropen von einander abweichend. Positive Befunde hatten Prout an der Goldküste, Fajardo in Brasilien, van der Scheer in Java, auch der Vortragende selbst vor 3 Jahren bel der Untersuchung javanischer Fieberformen. Andere Forscher gelangten zu einem völlig negativen Ergebulss, so Pasquale in Massaua, Gilcs in Vorderindien, Fischer in Kamerun, Lutz auf Taiti. Anfangs hatte anch der Vortragende bei der Untersuchung der schweren Formen des Kamerunfiehers einen völlig negativen Befund, während das Blut bei leichten, namentlich an Bord erworbenen Erkrankungen, die bekannten pigmentirten Amöbenformen enthielt. Doch gelang es mit der Zeit, kleine helle, ringförmige Einschlüsse ln den Blutkörperu, welche aussorordentlich sehwer färhbar waren und keine Spur einer Pigmentirung zeigten, als Parasiten zu erkennen. Sie wachsen bis zu geringer Grüsse, höchstens etwa dem vierton Theil der Grösse des rothen Blutkörpers heran und sind alsdann im äussersten Theil ihrer Randzone durch eine Methylenblaulösung, die man nach Celli's Angabe zu einem Tropfen frischen Blutes zutreten lässt, fürbbar. Durch Verdickung der Randzone bildet sich eine Cyste, deren doppelter Contour gut färbbar ist. Auch rosettenförmig angeordnete deren Theiluugskörper wurden beobachtet, in vereinzelten Fällen anch die nls Laverania bezeichneten Halbmonde, deren Zugehörigkeit zu dem Entwickelungscyclus der ambboiden Formen in keinem Fall nachgewiesen werden konnte. (Es folgt die Demonstration von Projectionsbildern, welche von Dr. Neuhauss nach den Präparaten des Vortragenden angefertigt waren. Dieselben zeigen die morphologischen Unterschiede zwischen den Parasiten der helmischen, indischen und hrasilianischen Malaria von denen des schweren Kamerunfiebers, speciell des Schwarzwasserflebers.)

Das Schwarzwasserfieber ist als eine durch besondere hinzutretende Schädlichkeiten bedingto Form des durch die kleinen pigmentlosen Amöhen hervorgerufenen Kamerunflebers anzusehen. Als solche Schädlichkeiten konnten niehrfach starke gemüthliche Erregung, Blutverlust, Anstrengung und Erkältung nachgewleson werden, die unmittelbar von dem Ausbruch eines hämaturischen Fiebers gefolgt waren. Ausserdem spiclen toxische Einflüsse eine Rolle. Von einer Reihe chemischer Körper ist es bekannt, dass sle Hämogloblnurie zu verursachen vermögen, so von Pyrogallussäure, Schwefelsäure, chlorsauren Salzen und anderen. Praktisch in Frage kommt allein das Chinin. Der Vortragende hat in 6 Fällen in Kamerun wenige Stunden nach Chiningenuss Hämoglohinurie auftreten, in 20 Fällen ein einfaches Fieher wenige Stunden nach Chinlngenuss sich in ein hämaturisches verwandeln sehen. Der Verlauf dieser Fieber mit allen ihren Nebenerscheinungen war durchaus nicht lelchter, als bei den spontan entstandenen Schwarzwasserflebern. Der Vortragende musste eonstatiren, dass die Wirkung des Chinins hei den durch die beschriebene kleine pigmentlose Amöbenform hervorgerufenen Fiebern sehr unsicher war, dass sie in den meisten Fällen ganz versagte. Da er sich ausserdem in den oben bezeichneten Fällen von der hänfigen ungünstigen Einwirkung des Chinins auf das Fieber überzeugen musste, so hielt er sich in einer Anzahl von Fällen von Schwarzwasserfieber für berechtigt, das Chinin bei der Behandlung ganz fortzulassen, um den durch kein specifisches Mittel beeinflussten erlanf der Krankheit kennen zu lernen. Es zeigte sieh alsdann, dass das Schwarzwasserfieber im Gegensatz zu den durch die grossen pigmentirten Amöhenformen hervorgerufenen beimischen Intermittensformen cine ausgesprochene Neigung zur Spontauheilung hat. Vortragender beobachtete in 22 Fällen Hellung des Schwarzwasserfiebers, ohne dass nach Ausbruch der Krankheit, so lange Hämoglobinurie oder Nephritis nachweisbar waren. Chinin gegehen wäre. In zwei der betreffenden Fälle handelt os sieb um Erfahrungen, die er an sieh selbst zu machen Gelegenheit hatte. Vortragender ist weit davon entfernt, das Chinin bei der Behandlung der schweren Tropenfieher entbehren zu wollen, um so mehr, als ihn bei derselhen alle neuempfohlenen Mittel, so das Methylenblan und Phenocoll im Stich gelassen haben. Er hält es aber für seine Pflicbt, auf die Gefahren hinzuweisen, welche das Chinin beim Tropenfleber hervorznrufen vermag. Dieselben sind bisber mit Unrecht vielfach gering angeschlagen, uuzweifelhaft stürben so manche Fieberkranke nicht trotz, sondern in Folge der grossen Chiniudosen. Im Hinblick auf die günstigen Resultate seiner Behandlung des Schwarzwasserfiebers ohne Chinin muss es zweifelhaft erscheinen, ob dem letzteren dieser Form des Flebers gegenüber die von vlelen Seiten vorausgesetzte Heilkraft überhaupt zukommt.

Die Prognose ist nach den Erfahrungen des Vortragenden für die Kranken, welche frühzeltig in sorgfältige Bebandlung kommen, nicht sehr ungünstig. Unter 39 Fällen hatte er 4 Todesfälle; er sieht dabci von zwei welteren Fällen ab, welche nach Ablauf der fleberhaften Kraukheit im secundären Stadium der Nepbritls und Anurle in seine Behandlung gebracht wurden. Im letzten Jahre, wo er Chinin im hämaturischen resp. nephritischen Stadium fast gar nicht mehr anwendete, hatte er unter 25 Erkrankten nur einen Todesfall.

Zum Schluss bespricht Redner kurz die Therapie, die er anwendet. Er bespricht die häufig eintretende Nothwendigkeit der Anwendung starker Excitantien bei plötzlich eintretendem Collaps, den Nutzen von O-Inhalationen nach Angabe von Koblstock gegen die hochgradige Atbemnoth, und die Sorgfalt, welche die in der Regel vorhandene Nierenerkrankung erfordert.

(Der Vortrag erscheint ausführlich in der Deutschen medicinischen Wochenschrift.)

#### Disenssion.

Hr. Lndwig Friedländer: M. H., da in unserer Gesellschaft gewiss nur wenige Mitglieder sind, die eigene Erfahrungen über die in Rede stebende Krankheit baben, so erlaube ich mir, das Wort zu ergreifen. Ich bin eine Zeit lang in Banana am Congo als Arzt der dortigen grossen holländischen Handelsfactorei gewesen und habe gleicbfalls einige Erfahrungen über das sog. Schwarzwasserfleher gesammelt.') Ich habe allerdings nur 11 oder 12 Fälle geseben. Im Ganzen ent-sprechen meine Erfahrungen denen des Herrn Collegen Plehn. Auch ich hahe beobacbtet, dass nur Weisse ergriffen wurden, und dass eine Immunität gegen die Krankhelt nicht besteht, dass im Gegentheil Diejenigen, die ergriffen werden, genelgt sind, immer wieder zu erkranken. Inbezug auf die Wirkungen des Climas habe ich ähnliche Erfahrungen gemacht, wie College Plebn; das Chinin hat mir nle irgend welche Dlenste gelelstet. Ich beobachtete allerdings nicht, dass Nierenblutungen darnach entstanden, aber die Wirkuugen des Chinins waren so vollkommen gleich Null, dass ich es überhaupt, nachdem ich es wenige Male angewandt hatte, nicht mehr gebrauchte. Dagegen glaube ich, dass es günstige prophylaktische Wirkungen hat. Ich babe es auf der Ausfahrt in kleinen Dosen täglich genommen, und hin, so lange ich mich in Afrika aufhielt - auf dem Festlande unnnterbrochen circa 7 Monate — nie krank gewesen. Ebenso ging es einigen anderen Herren, die auf meinen Rath das Chinin in kleinen Dosen genommen haben. Entgegen den Erfahrungen des Herrn Plehn beobachtete ich beim Schwarzwasserfieber stets eine Vergrösserung der Milz.

Gestatten Sie mir noch einige Worte in Bezug auf den Alkobolgenuss. Ich hahe die Ueberzengung, dass der übermässige Alkoholgenuss viele Leben dort unten in Afrika frübzeitig ins Grab bringt. Ich giaube zwar, dass man obne den Gennss von Alkohol nieht auskommen kann und denselben in geringen Dosen zu sich nehmen muss, ja dass, wenn man ibn vollständig weglässt, das vielleicht ebenso sebädlich ist, als wenn man ibn übermässig geniesst. Aber ich hahe die Erfahrung gemacht, dass diejenigen, welche den Alkohol übermässig genossen haben, an alien möglichen Arten der Malaria erkrankten und zu Grunde gingen. Ich selbst bin, trotzdem ich ja keine besonders kräftige Constitution habe, nie krank gewesen. Ich glaube das sicher nur dem Umstand zuschreiben zu dürfen, dass ich Alkohol nur in den vorgeschriebenen mässigen Dosen genommen babe.

Sitzung vom 15. Mai 1895.

Vorsitzender: Herr Virebow. Schriftsührer: Herr R. Ruge.

Vorsitzender: Aus der Zahl unserer alten Mitglieder ist wiederum einer dahingeschieden, der Sanitätsrath Zander. Er gebörte zu den ursprünglichen Mitgliedern der Gesellschaft und er war einer der eifrigsten Besucher unserer Sitzuugen. Noch vor kurzer Zeit hat er sich bier unter uns befunden. Ich bitte Sie, meine Herren, sieh zu seinem An-denken von Ibren Plätzen zu erheben. (Geschieht.)

Vor der Tagesordnung. 1. IIr. Julius Wolff: M. II.! Mit Bezugnahme auf die beute bier bevorstehende Erörterung der Frage der Heilung der mit angeborenen Gaumendefecten elubergehenden Sprachstörungen erlaube ich mir Ihnen einen kleinen, jetzt Sjährigen Patienten vorzustellen, bei welchem ich lm Juli 1888, als der Patient 14 Monate alt war, die Uranostaphyloplastik vorgenommen habe. Es handelte sleb nm eine angeborene Spalte, welche durch Velum, Ossa palatina und Processus palatinus des Oberkiefers ging, und welche nach vorn bis 7 mm an den Zahnrand des

Alveolarfortsatzes beranreichté. Die bei zweizeitigem Operationsverfahren angelegten Nähte fiihrten im Bereich des Involucrum palati duri nnd im Bereich der obersten zwei Drittel des Velum zur sofortigen Verelnigung. Die unterste Velumnabt und die Uvulanähte gingen znnächst wieder auf. Sehr bald aber nach der am 12. Tage nach der Vernähung der Spalte gesehehenen Entlassung des Kindes aus der Klinik schloss sich spontan die nnterste Parthie des Velum, so dass die bier eventuell in Aussicht genommene. Nachoperation entbehrlich wurde. Bei der Vernarbung der untersten Vehimparthie haben sich die Uvulahälften quer gegen einander gelegt, so dass die rechte Uvulahälfte hinten liegt und mit ihrer Spitze nach links sicht, während die Spitze der vorn liegen-

den linken Uvulahälfte nach rechts gerichtet ist.
Das Kind hat sich nach geschehener Vereinigung der Spalte normal entwickelt. In Bezug auf die Sprache ist es sich selbst überlassen geblichen; cs hat wenlgstens keinen methodischen Sprachunterricht erhalten. Die gute Sprache, die Sie bei dem Kinde vernehmen werden, ist somit lediglich auf Rechnung der Operation zn stellen.

Ich werde jetzt den kleinen Patienten sprechen lassen. (Geschicht.) Er spricht ohne jede Verziehung der Gesichtsmuskeln, mit durchaus verständlicher Sprache, der man nur üheraus wenig von den Störungen anmerkt, welche sonst mit Gaumenspalten einhergeben.

Ucber die Ursachen des in diesem Falle erreichten schönen functionellen Erfolges der Operation werde ich in der Discussion über den Vortrag des Herrn Gutzmann Gelegenheit haben, mich zu äussern. Für jetzt will ich nur bemerken, dass Ich bei nicht frühzeitiger Operation niemals beobachtet habe, dass ohne irgend welebes weitere Zuthun durch Rachenprothese oder durch methodischen Sprachunterricht ein auch nur annähernd eben so gutes Resultat in Bezug anf die Sprache, wie in dem vorgestellten Falie eingetreten wäre.

2. ilr. Järgens: Ueber Impfung von Sarcoma melanoticum car-

cinomatodes.

M. II.: Erlauben Sie mir, dass Ich Ihnen über die Resultate von Impfungen mit melanotisebem Sarkom hier kurzen Bericht gebe. Das Material zur Impfung wurde von einer Leiche eines an Sarcoma carcinomatodes melanoticum gestorbenen Individuums entnommen. Die primäre Geschwulst des Falles hatte ihren Sitz in der Näbe des rechten Obres. Dieselbe wurde exstirpirt und ungefähr nach einem Jahre kam der Fall vor nunmehr 4 Wochen zur Seetion, welche ergab, dass mehrere wallnussgrosse Knoten im Gelilm, fiber tbalergrosse ulcerlrte Metastasen im Dünndarm, mehrere pflaumengrosse Knotcu in den Mesenterialdrüsen sich gebildet hatten. Ausserdem fand sieb ein baschnussgrosser, fast breiig weicher Knoten im Pankreas. Die letztere Geschwulst zeigte bei der mikroskopischen Untersuchung so auffallende, auf pathogene Organismen hinweisende Bildungen, dass ich mich veranlasst sah, von diesem Material zu impfen und zwar in geeigneter Weise in die Peritonealhöhle von Kanlneben.

Es wurden 6 Kaninchen geimpft. Sehon nach 8 Tagen zeigte ein Tbier, welches getödtet wurde, im Omentum und auf dem Mescnterium etwa 1 em lange, 0,3 cm breite, 0,2 cm dieke melanotische Geschwillste, welche sich um das Impfmaterial herum gebildet hatten. Elne von diesen Gesebwülsten erlaube ich mir unter dem Mikroskop zu demonstriren. Sie erkennen das ielcht abgekapselte amorphe Impfmaterial und in unmittelbarer Umgebung die neue Geschwulstbildung, welche aus stark pigmentirten, grossen, runden und polymorphen Zellen besteht. Die kleine Geschwulst ist stark vascularisirt und zeigt in der Peripherie au den mehrkernigen Zellen die Tendenz einer floriden Proliferation.

Ich lege ein besonderes Gewicht darauf, dass die neue Geschwulstbildung von einer Leiche entnommenem Material erfolgt ist. der Beweis, dass in dem todten Gewebe - die Section erfolgte 36 Stunden nach dem Tode — Körper vorhanden, welche im Stande waren, in dem lebenden Gewebe des Tbieres und zwar — was ich ebenfalls besonders betone - obne eine septische Infection aufkommen zu lassen, eine Nenhildung zn erzeugen, weiche denselben Charakter hat, wie die ursprüngliche menschliche Geschwulst.

Weiterbin lege 1ch Ihnen von zwei anderen Tbieren Geschwulstbildungen derselben Art vor; das eine dieser Thiere starb an Enteritis; zwei Geschwülste von Kirschkern- und Erbsengrösse haben sich in 3 Wochen nach der Impfung wiederum im Omentum gebildet. Auch das dritte Thier, welches erst heute getödtet wurde, hatte kleine sebwarze Tumoren auf dem Mesenterium, ausserdem aber eine Geschwulstbildung von der Impfstelle weit entfernt, nämlich im rechten Herzen, zahlreiche auf dem Endocardium sitzende brannschwarze, hanfkorngrosse, kugelige Bildnigen, dünngestielt oder breit aufsitzend, von weicher Consistenz.

Die pathogenen ()rganismen dieser durch Impfung erzeugten melanotischen Geschwülste sieht man zum Theil isollrt als runde oder ovale braunsebwarze Körper, von denen ich geneigt bln, sie für pigmenttragende Coccidien zu balten. An anderen Stellen entweder frei im Gewebe oder eingeschlossen in Zellen, sieht man kleinere Formen kreisrund, tiefbraunsehwarz; die kleinsten Formen so gross etwa wie ein Kernkörperchen einer indifferenten Rundzelle, daneben alle Grössenübergänge bis hinanf zur grössten Formation, die kaum den Umfang eines rothen Blutkörperchens übertrifft. Diese kleinsten Formen siebt man am besten im Endothel des Mesenteriums und Omentums, weiter entfernt von der grösseren Geschwulstbildung. Man kann an ihnen mit Leichtigkeit erkennen, dass sie die Bedeutung als Zellschmarotzer haben, und dass die Proliferation der besprocheuen Neubildungen ausgehen von dem Endothel des Peritoneums.

Ich behalte mir vor, in einer der nächsten Sitzungen ausführlicher

<sup>1)</sup> Bemerkung zum Protocoll. Das Clima von Banana gehört zu den ungünstigsten der ganzen bewohnten Erde. Nach den Ermittelungen elner belgisehen Lebensversicherungsgesellschaft ist die Sterblichkeit in der dortigen Gegend zehnmal höher als der Durchschnitt in Beigien beträgt.

über die heohachteten Thatsachen zu herlehten, bemerke nur noch, dass sowohl in den Mesenterialdriisen, wie auch in den Peyer schen Haufen des Darmes die hraunsehwarzen pathogenen Körper sich in grosser Anzahl vorfinden und zwar in grossen Formen, so dass es aussieht, als hätten sich in diesen Organen des Kaninchens Dauerformen des pigmentirten geschwulstbildenden Schmarotzers hesonders zahlreich angesammelt.

Ich erlauhe mir, die hesproehenen kleinen Geschwülste hlermit

Ihnen vorzulegen.

#### Tagesordnung.

1. Ilr. A. Kirstein: Besichtigung des Kehlkopfes und der Luftröhre ohne Splegel. Mit Demonstration. (Erscheint unter den Originalien dieser Wochenschrift.)

2. Hr. Gutzmanu: Ueher die Veräuderungen der Sprache hei angehoreueu Gaumeudefecten und ihre Heilung. (Erscheint nnter den Originalien dieser Woehenschrift.)

#### Discussion.

Hr. Julius Wolff: M. H.! Nach den Erfahrungen, die Ich an den von mir operirten und zum Theil gemeinsam mit Herro Gutzmann heobachteten Patienten gewonnen habe, kann ieh den Darlegungen ues flerrn Gutzmann fast in allen Punkten durchaus zustimmen. Ich niöchte nur zunächst selnen Bemerkungen über die frühzeitige Operation, deren Vor-

theile ja anch von ihm anerkannt worden sind, noch Einiges hinzufilgen. M. H., v. Langenbeck und Blllroth und nach ihnen alle anderen Antoren, welche die Operation bei sehr jungen Kindern vorgenommen hahen, gingen von der Ansicht aus, dass den heim Sprechen In Betracht kommenden Gaumenmuskeln um so eher eine der normalen sieh annähernde Entwickelung zu Theil werden müsse, und dass demnach eine gute Sprache sich um so schneller einstellen werde, in je früherem Alter man die Kinder operire. Dass dies im Allgemeinen eine richtige Erwägung war, dafür sprechen mehrere Fälle nieiner Beobachtung, von denen der Ihnen heute vorgestellte Fall eln Beispiel darstellt. Ebenso hefriedigend, wie in diesem Falle war das Sprachresultat hei einem im Alter von 15 Monaten von mir operlrten Knahen, welcher nachher - im Alter von 6 Jahren - nur 2 Monate hindnreh Sprachunterricht bei dem Vater des Herrn Vortragenden genossen hatte, sowie bel elnem lm Alter von 4 Monaten operirten Kinde, welches ohne alles weltere Zuthun im 6. Lebensjahre normal sprach.

Was den vorhin vorgestellten Fall hetrifft, so mag wohl die Hyperplasie der Rachentonsille zu dem günstigen Resultate ein wenig helge-tragen hahen. Aher in der Hauptsache ist doch in diesem und den ähnlichen Fällen der Erfolg in der That auf Rechnnng der guten Function der Muskeln, der guten Beweglichkeit des Velum bei der Bildung des Gaumenklappensehlusses zwischen Velum und hinterer

Raehenwand zu setzen.

Ich glanbe also, dass den übrigen Vortheilen der frühzeitigen Operation, - der durch sie bewirkten rechtzeitigen Herstellung normaler Ernährungs- und Athmungsverhältnisse, der Verhütung von Gehörsstörungen, und der Verhütung des Raehenkatarrhs, namentlich der atrophirenden Form desselhen - dass sieh diesen Vortheilen als ein weiterer Vortheil der hinzugesellt, dass anch in functioneller Beziehung, In Bezug auf die Sprachverhessernng, die frühzeitige Operation Im Allgemeinen mehr leistet, als die bei älteren Kindern und bei Erwachsenen vorgenommene Operation.

Es ist damit selbstverständlich nicht gesagt, dass wir in allen Fällen von frühzeitiger Operation ohne Welteres auf ein günstiges, hezw. auf ein ebenso gutes Resultat wie im vorhin vorgestellten Falle rechnen därfen. Ist, wie dies hekanntlich öfters vorkommt, das vorhandene organische Material zur Bildung eines für den Ganmenklappensehlnss genügend langen Velum allzu knapp, so kann anch die bestgelungene Operation, mag sle frühzeitig oder erst später vorgenommen worden seln, nieht ohne Welteres zu normaler Sprache führen. Das wird sehon durch die Fälle intrauterin geheilter Gaumenspalten bewiesen, durch diejenigen Fälle also, hei denen die allergiinstigsten Bedingungen für die Heilung vorbanden gewesen sind, und hei denen dennoch die Sprache mangelhaft bleiht. Ich erinnere Sie daran, dass ich vor Jahren hier einen Knaben von 18 Jahren vorgestellt hahe, der durch intrauterine Heilung einen normal gestalteten Gaumen bekommen hatte, dessen Sprache aher doch wegen zu grosser Kürze des Velum ehenso schlecht gehlieben war. als wäre die Spalte noch offen gewesen.

Zum Schluss muss ich noch anf einen von dem Herrn Vortragenden erörterten Gegenstand kurz eingehen. Herr Gutzmann ist der Meinung, es sei wiehtig, dass der Sprachunterricht sich sofort an die Operation anschliesse. Ich müchte dem gegenüher hemerken, dass ieh in der bei frühzeitiger Operation natürlich jedesmal bestehenden Unmögliehkeit, den Sprachunterricht sofort nach gelungener Operation zu ertheilen, hisher niebts Nachtheiliges gefunden hahe, Die Fälle frühzeitiger ()peration, in denen erst nach Jahren der Sprachunterricht er-theilt werden konnte, hahen meist zu sehr sehnellem Erfolge dieses

Unterrichts geführt.

Hr. Gutzmann: Ich möchte nur auf das Letzte eingehen, was Herr Wolff gesagt hat. Ich habe die Erfahrung gemacht, dass, wenn ich bei manchen Fällen länger mit dem Beginn der Sprachtibung warten musste, dann der Anfang der Sprachübungen sehr sehwierlg war. Ich sprach also nicht speciell von frühzeitig operirten Fällen, sondern von in spliterem Alter operirten.

### VII. Carl Friedrich Wilhelm Ludwig.

1816-1895.

Von

#### Hugo Kroncoker, Bero.

Carl Ludwig hat seln Lehen vollendet, während seine Verehrer sich anschiekten, die Feler seines 80. Gehurtstages vorzubereiten.

Aus voller Arbeit ist er am 24. April in Folge einer Herzlähmung nach Influenza hingerafft worden.

Die eigentliche Lehenslehre hat ihren grössten Vertreter verloren. Die Mitglieder der umfangreichsten physlologischen Schule trauern um ihr hochverehrtes Haunt.

Ludwig's Gelehrtenlaufbahn war einfach.

Als Sohn eines pflichttrenen Beamten zu Witzenhausen in Kurhessen am 29. December 1816 gehoren, studirte Lndwig in Marhurg und Erlangen Mediein, wurde 1839 in Marhurg zum Doctor promovirt und 1841 als 2. Prosector an dem dortigen anatomischen Institute angestellt. erhielt er 1842 die venia legendl für Physiologic, wurde 1846 ausserordentliehen Professor für verglelehende Anatomie hefördert, 1849 als ordentlieher Professor der Anatomle und Physiologie nach Zürich herufen. Im Jahre 1855 folgte er einem Rufe als Profesaor der Physiologie und Zoologie an der mediclnischen Militairakademie (Josephinum) zn Wien. Im April 1865 tihernahm er als Nachfolger von Ernst Heinrich Weher die ordentliche Professur für Physiologie an der Universität Leipzig, wo er bis an sein Lebensende mit stets wachsendem Anschen wirkte. Die dankbare Stadt schenkte ihm hei Gelegenheit seines 50 jährigen Doctorjubiläum Ihr Ehrenhürgerrecht.

Ludwig ist in Bezug auf die Fülle seiner Entdeekungen und methodischen Erfindungen mit Claude Bernard zu vergleichen, von dem sein Lobredner Paul Bert rühmte: "L'entrainement du labo-ratoire, la chasse aux découvertes, absorhait tous ses instants", aber ungleich seinem Pariser Collegen, welcher "déconvalt comme lea autres respirent", war Ludwig ein begeisterter Vertreter der exacten physikalischen Anschaunngen. Er bewunderte den Aufschwung, den seine Freunde Brücke, du Bois-Reymond und Helmholtz der Physiologie gaben. Er theilte die Zuversicht, welche du Bois-Reymond im März 1848 aussprach: "es könne nicht fehlen, dass dereinst die Physiologie ganz sich auflöst in organische Physik und Chemie". Er wünschte dies auf Gehieten des vegetativen Lehens nachzuweisen, auf welchen die grossen organischen Physiker sieh nur wenig bewegt hatten. Lndwig wünschte die Physiologie bis zur exacten Mechanik zu reinigen. Er hat den Grundsatz selner wissenschaftlichen Ueherzengung und Thätigkeit seinem Hauptwerke, dem "Lehrhuche der Physiologie des Menschen" (2. Aufl., Leipzig und Heidelherg 1858-61) mlt folgenden Worten vorangestellt: "Die wissenachaftliche Physiologie hat die Aufgnhe, die Leistungen des Thierleihes festzustellen und sie aus den elementaren Bedingungen desselhen mit Nothwendigkeit herzuleiten." Er hestrehte aich nachzuweisen, "dass alle vom thierischen Körper ansgehenden Leistungen eine Folge der einfachen Anzlehungen und Abstossungen sind".

Er hegnügte sich aher nicht mit Speenlationen, sondern er hearbeitete mit exacten physiologischen Methoden Gehiete, welche Vielen noch lange

als Domaine der Lehenskraft galten.

Claude Bernard hat sieh erst in seinen letzten Lehensjahren (1876) dazu verstanden: "à repousser formellement, en physiologie, toutes les explications tirées de propriétés ou de conditions vitales particulières, et à admettre cette proposition générale, que les conditions de manifestations de la vie sont purement physicochimiques et ne different pas sous ce rapport des conditions de tous les autres phénnmènes de la nature".

Ludwig hat schon in seiner Hahilitationsschrift: "Belträge zur Lehre vom Mechanismus der Harnsecretion" (Marhurg 1842) eine physikalische Theorie dieses Ahsonderungsvorganges entwickelt und suchte mehrere Jahre später die Grundlagen seiner Lehre durch rein physikalische Untersuchungen: "Ueher endosmotische Aequivalente und endosmotische Theorie" 1849 zu ergänzen und 1856 ahzuschliessen. Bahnhrechend war seine Erfindung des Kymographion (1817), welches er in seinen Beiträgen zur Kenntniss des Einflusses der Respirationshewegungen nuf den Blutlauf im Aortensysteme" (Müller's Archiv 1847) mit folgenden elassisch einfachen Worten heschrieh: "Um durch ihn (Poiseuille's Quecksilbermanometer) nun gute Druekzablen unter allen Umständen und zugleich Zeithestimmungen für die Dauer und Folge der einzelnen Druckgrössen zu erhalten, setzt man auf das Queeksilher einen stabförmigen Schwimmer, versieht ihn am oheren Ende mit einer Feder und lässt diese Schwankungen nuf eine Fläche zeichnen, welche sich mit gleichförmiger Geschwindigkeit an der Feder vorhei bewegt. Auf diese Weise erhält man Curven, deren Höhe ein Ausdruck für den Blutdruck, deren Breite eine Bestimmung der Zeit enthält". Das "Kymographion" ist ein unentbehrliehes Hülfsmittel der Physiologen, Pharmakologen, Pathologen, Hygleniker und Kliniker geworden und der darans hervorgegangene Sphygmograph ist ein werthvolles diagnostisches Werkzeug der wissenschaftlich gebildeten Aerzte. Obwohl die graphische Methode schon im Anfange des Jahrhunderts den Meteorologen und Physikern (zumal durch Thomas Young) bekannt war, ist diese wichtige Methode erst nach Erfindung des Kymographion wieder in die Physik und Meteorologie eingeführt worden.

Lndwig untersuchte, wesentlich graphisch, mit seinen Schülern die



Eigenthüulichkeiten des Blutstroms im Thierkörper, zumal die Veränderungen des Drucks und der Pulsfrequenz unter mechanischen und nervösen Einflüssen. Besonders hervorragend auf diesem Gebiete ist seine mit Thlry ausgeführte Arbeit: "Ueber den Einfluss des Halsmsrks auf den Blutstrom" (1864). Hierin führte er n. A. den wichtigen Nachweis, dass das Pfortadersystem durch seine wechselnde Fällung den Druck in den Aortenverzweigungen zu reguliren vermag. In seinem Vertrage über "die physiologischen Leistungen des Blutdrucks" (1865) stellte er seine bisherigen Erfahrungen zussmmen und gab eine Ausschau. Den Sitz des Gefässnervencentrum bestimmte später (1873) unter seiner Leitung Dittmar; selbstständige Bewegnigen peripherer Blutgefässhezirke (in der Niere) registrirte nuf seine Anregung A. Mosso (1874), der dann die plethysmographische Methode in sinnreicher Weise vervollkomunete und fruchtbar machte. Schon im Jahre 1866 machte L. in Gemeinschaft mit E. Cyon die wichtige Entdeckung, dass vom Herzen ein sensibler Nerv zum verlängerten Marke zieht, welcher den Tonus des Gefässnerveneentrum sehr bedeutend herabsetzt und "durch ihn vermag der wescutlichste Motor des Blutlsufs (das Herz) die Widerstände zn regeln, die er selbst überwinden soll". Diese Arbeit wurde von der Pariser Akademie preisgekrönt.

Die Lebenseigenschaften des Herzens sind von keinem Physiologen so vielfach und genau untersneht worden, wie von L. mit seinen Schülern. E. Cyon mass die Aenderungen der Herzarbeit mit wechselnder Temperatur seines Inhalts. Bowditch fand (1871), dass der Froschberzmaskel unabhängig von der Reizstärke stets maximal sich contrahirt. Lueiani beohachtete (1872) periodische Ilerzpulse. Diese Untersuchungsweise der "füberlebenden" künstlich durehbluteten, gesonderten Organe liess wiehtige Eigenschaften von Ilerz und Gliedermuskel, Niere, Leber, Darm ete. erkennen und ermöglichte auch die reciproke Wirkung der Organe auf Blut und Lymphe zu studiren.

Der Gaswechsel von Blut und Lymphe ist von ihm nach verbesserten gasometrischen Methoden mit seinen Schülern viele Jahre hindurch, zumal in Wien, auf das Genaueste untersucht worden. In den Wiener medicinischen Jahrbüchern veröffentlichte er (1865) eine "Zusammenstellung der Untersnchungen über Blutgase" und blieh diesem Lieblingsgebiete bis in sein letztes Lebensjahr freu. Slosse lässt er Im Jahre 1890 sagen: "Soll die Athmung verstanden werden, so müssen wir Verfahrungsarten suchen, die uns den Beitrag der einzelnen Organe und Gewebe zur Athemgrösse hestimmen lassen". Sein Schüler Franz Tangl hat 1894 in du Bois-Reymond's Archiv eine Untersuchung veröffentlicht, durch welche er nnter Anderem zeigte, dass unmittelbar nach Unterbindung der Darmarterien der allgemeine respiratorische Gaswechsel um über 30 pCt. verkleinert werden kann. Die Kenntnisse von den Absonderungen der Drilsen wurden durch seine "Neuen Versuche über die Beibillfe der Nerven zur Speiehelabsonderung" (1851) umgestaltet. Seine mit Becker, Rahn, Spiess, Giannuzzi, Gaskell nnd Novi unternommenen Experimente beweisen, dass die Speieheldrüsen selbstständig und energisch, ohne Hillfe des Blutdrucks severniren.

drüsen selbstständig und energisch, ohne Hülfe des Blutdrucks seeerniren.
Anch die Gallenabsonderung liess er zu wiederholten Zeiten untersuchen nnd die Lehre von der Darmbewegung, Darmernährung und Resorption verdankt seinem Institute wesentlichste Bereicherungen. Der Muskellehre hat er erst in späterer Zeit sein Interesse zugewendet; wesentlich interessirte ihn der Einfluss der Muskelhewegung auf Blutlauf und Athmung. Die Lehre von den Reflexen aher förderte er auf Grand der Threk'schen Versuche in origineller Weise und die unmittelbare Reizbarkeit des Rlickenmarkgrau's wiesen seine Schüler durch mechanische Reizung mit Sicherheit nach. In der Physiologie des Gesiehtssinnes, des Gehörs und des Tastgefühls sind unter seiner Anregung und Theilnahme wichtige Arbeiten entstanden. Auf dem Gebiete der physiologischen Chemie bestimmte Cloëtta unter seiner Leitung das Vorkommen von Inosit, Harnsäure ete. im thierischen Körper (1856); Kalk und Phosphorsäure im Blutstrome liess L. nach neuer Methode messen (1871), Entstehung der Milehsäure ans der überlebenden Leber (1887), sowie die Verarmung der blutleeren Leber an Glykogen studiren (1890), den Fettstrom durch den Brustgang nach Fettgennss (1876), Zusammensetzung und Schicksal der in das Blut eingetretenen Nährfette (1874), Resorption saurer Fette mit Umgehung des Brustganges (1891), die Spaltung der Fettsäuren ohne Fermente (1894) bestimmen. Die Zerlegung leicht verbrennlicher Stoffe im Blute zeigten nnter seiner Leitung Seheremetjewski (1868) und Harley (1893). Die Harnabsonderung, welche Ludwig's erstes Interesse erweckt hatte, Iiess er 1870 durch Ustimowitsch, 1890 durch Slosse, nach Unterbindnng der drei Darmarterien, verfolgen und vorurtheilsfrei lässt er Grijns (1893) in einer schönen Untersnehung nachweisen, dass "die Niere in dem Grade Wärme erzeugt, in welchem sie Harn abscheidet". "Von den ihre sonstige Leistung beherrschenden Nerven empfangen die Muskeln und Speicheldrüsen den Anstoss zur Wärmeleistung, die Niere dagegen nur dann, wenn das Blut mit harnfähigen Stoffen beladen wird." Er liess das Schleksal der Producte der Eiweissverdauung während und nach der Resorption von Schmidt-Mühlheim (1879 und 1880) und Salvioli (1880), sowie das Verhalten von Pepton und Trypton gegen Blut und Lymphe von Fano (1881) untersuchen u. s. w.

Dabei richtete er sein Augenmerk auch auf die Strneturverhältnisse der Organe. Er entdeckte sehon 1848 Ganglienhanfen in der Scheidewand des Froschherzens, untersuchte die Strnetur der Nieren, der Speicheldrüsen, der Leber, des Darms, des Pankreas, der Hant, der Muskeln, des Rückenmarks, der Medulla oblongata etc. Zumal die Kenntniss der Vertheilung von Blut und Lymphe in Muskeln, Cutis, Kehlkopf, Darmkanal (Heller 1872, Mall 1888), Auge (Leber 1865)

und Ohr (Prusssk 1868 und Eichler 1893) etc. förderte er wie kein Zweiter.

Dle bewundernswerthe Fülle der von Ludwig in seiner 56 jährigen Thätigkeit in ununterbrochener Reihenfolge veröffentlichten Arbeiten, von denen hier nur einlge hervorgehoben werden konnten, war nur durch seine Kunst der Arbeitstheilung möglich. — So hoeh die Leistungen von Ludwig als Forscher zu veranschlagen sind, seine Bedeutung als Lehrer ist noch grösser. Kein Physiolog hat so viele Schüler (gegen 300) gebildet, wie er. Bis vor wenigen Jahren sind alle Professoren der Physiologia und viele Klimiker in Russland aus seinem Institute hervorgegangen, ebenso leitende Physiologen Deutschlands, Englands, Italiens, Nordamerikas, Schwedeus, Dänemsrks, der Schweiz etc.

Er hat die Organisation der modernen physiologischen Institute geschaffen. Liebig's chemisches Laboratorium in Giessen und die Einrichtungen, welche sein genialer Marburger College Bunsen getroffen, haben ihm wohl als vorbildliche Analogien gedient. Aber die vielgestaltige Lebenawissenschaft erforderte mannigfaltigere Hülfsmittel als die einheitliche Chemie. Die Physiologie lat, wie Ludwlg in seiner Rede zur Weihe seiner "physiologischen Anstalt" in Leipzig (1869) betonte, "aus der Anatomie hervorgewachsen, und bei dem Physiker und Chemiker in die Lehre gegangen, aher sie hat zu den Werkzeugen, die sie sich dort zu eigen gemacht, neue gefügt und mit beiden Neues gefördert". Er verlangte daher drei Abtheilungen für sein Institut: eine anatomischhistologische, eine physikalische nnd eine ehemische.

Er wiinschte aber stets in enger Verbindung mit der Pathologie zu bleiben. "Jeder Krankheitsfall" (sagt er in jener Rede) "ist ein physiologisches Experiment, das nns um so werthvoller ist, als wir es melst nicht einmal künstlich bewirken können, und umgekehrt jedes physiologische Experiment ist eine künstlich erzeugte Krankheit, die, weil sie nach Ursache und Folge genauer erkannt wird, als die natürliche, für den Pathologen die grösste Bedeutung gewinnt." Aber auch die Zwecke der zwei Disciplinen stellte er nahe:

"Der Pathologe will dem kranken Organe die Gesundheit wiedergeben, die Physiologie will die Leistungen der gesunden Organe vervollkommnen und vervielfältigen". "Die Pathologie ist an die physiologischen Versuehe und die Physiologie an die ärztliche Beobachtung gekettet".

Aber keineswegs wies er seine Wissenschaft nur auf materielle Ziele. Er preist die Physiologie, dass es ihr vergönnt gewesen sei, in der Musik, in der Farbenlehre, in der Linguistik Fortschritte anzubahnen.

Die vielseitigen Interessen, welche den grossen Forscher beseelten, zogen Aerzte und Naturforscher mannigfachster Art an. Das Leipziger Institut vereinte Vertreter aller Nationen. Es kam nicht selten vor, dass unter 9 oder 10 Arbeitern nur ein Deutseher war. Aber dieser internationale Kreis lebte unter dem Einflusse des feinen, liebeuswördigen Mensehenkenners in freundsebaftlichem Vereine.

Der Zauber seiner Persönlichkeit ermuthigte die Zugliaften und zähmte die Rohen. Er verstand es seine Ideen so einzuflössen, dass seine Mitarheiter dieselben oft für ihre eigenen hielten. Dann aber wünschte er in der Darstellung seine charakteristische Ausdrucksweise zur Geltung zu bringen und jeder Kundige vermag die oft geheimnissvoll sinnige Darstellung des Meisters in den "Arbeiten aus der physlologischen Anstalt zu Leipzig" zu erkennen.

Die Zartheit seines Empfindens überwand nur mibsam die Ahneigung gegen das Thierexperiment. Als Feind nutzloser Thierquälerei wurde er vor 20 Jahren Vorsitzender des Leipziger Thierschutzvereins und blieb bis zu seinem Ende Mitglied desselben.

Von dem unerschöpflichen Meister gelten in vollem Maasse die Worte, welche er selbst seinem Amtsvorgänger Ernst Heinrich Weber nachgerufen: "Jetzt, da er von uns geschieden, hat er uns wohl ein reiches Erbe gelassen, aber unschätzbare Güter sind mit Ihm ins Grah gesunken". "Auf wem sein seelenvolles Ange ruhte, wer dem Flusse seiner gedankenreichen Rede gelauscht, wer den Druck seiner Hand empfunden, der wird sieh immer nach ihm sehnen. Doch nicht blos der Freund, ein Jeder, den im Leben und in der Wissenschaft sein Walten berührte, wird den Tod des Mannes beklagen, in dem zur vollen Harmonie Geist und Gemüth von so viel Reichthum verschmolzen waren, der mit der Verstandesschärfe des Gelehrten die Sehergabe des Diehters verband, einer Gestalt, wie sie das nnerforschliehe Geschiek nur in die Jngendeiner Wissenschaft stellt, die sich aus einem starken Keim zur vollen Blüthe gestalten kann".

#### VIII. Praktische Notizen.

So kurze Zeit auch seit der Empfehlung des "Krebsserums" verstrichen ist, so scheint dasselbe doch seine Rolle hereits ausgespielt zu haben. In No. 17 der Deutseb. med. Wochensehr. theilten die llerren Emmerieh und Seholl ihre Erfahrungen über die Heilung des Krebses mit Erysipelsernm mit, und hereits in No. 20 der gleichen Zeitschrift polemisiren sowohl Bruns wie Petersen (von Czerny's Klinik) auf's Schärfste gegen die Angaben dieser Antoren. Einer besonders vernichtenden Kritik aber unterzog in der Sitzung des Aerztlichen Vereins in Münehen vom 15. d. M. Herr Angerer die Emmerieh'sche Arbeit (cf. Münch. med. Wochensehr. No. 21); er berichtet über einen von E. mit Erysipelserum hehandelten Fall inoperablen Carcinomreeldivs der Mamma, in dem Erysipel der Umgebung der Injectionsstelle mit Ahseess und Fieher auftrat, wobel allerdings (wie sehon früher

ja beobachtet) die Knoten etwas kleiner wurden; alsbald trat Spontanfractnr der krebsig durchsetzten Clavicula auf, die Kranke wurde dann, freilich mit versehwundenen Recidivknoten, entlassen, und der Fall ist von E. als sehr günstig erwähnt. Nach Bericht des behandelnden Arztes ist aber die Frau, nachdem sich inzwiselen mehrere nene Knoten gehildet hatten, am 28. März an Kachexie verstorhen. In einem zweilen Fall wurde, ebenfalls bei Mammacareinom, Erweichung eines Knolens constatirt, — der Hansarzt der inzwischen entlassenen Kranken berichtet unterm 18. Mai von einem halbhandtellergrossen kraterförnigen Geschwür, ringsum harte, bis bohnengrosse Tnuoren, Drüseninfiltrate, in der Achselhöhle gänseeigrosses Drüsenpaquet. Bei den von Angerer webebachteten Fällen hat sich also das Miltel "in keiner Weise bewährt".

Anders ist das Vorgehen von Riehet und Héricourt (Méd. mod., 4. Mai), die direct aus dem Geschwulstgewebe den Heilsaft präpariren. Sie spritzten Thieren den wässerigen Auszug eines Osteosarcoms vom Bein ein, entnahmen den Thieren 5, 7 und 15 Tagen danach Scrum und injieirten dies den Krebskranken. Der Erfolg war sowohl bei einem Fibrosarkom der Brustwand, wie bei einem organgegrossen Magenkrebs so glänzend, dass die Autoren sich selber fragen, ob sie sich nicht vielleicht In der Diagnose geirrt haben. Ce serait bien possible, bemerkt dazu Jakonisch Lyon médical.

Das Vorgehen von E. nnd S. entsprach eher den Versuchen von Coley (Amer. med. surg. hull., 1. Decemb. 1894), der mit Toxinen von Streptococcus und Baeillus prodigiosus arbeitete, und bei Sarkomen sehr günstige Resnltate, bei Carcinomen allerdings keine völlige Heilung erzielt haben will. Merkwürdiger Weise verlangt er, dass Culturen beider genannter Mikroorganismen gleichzeitig eingespitzt werden müssen! —

Brnns sowohl, wie Petersen und Angerer sprechen in sehr entschiedener Weise ihre Missbilligung über derartige, im besten Fall verfrühte Veröffentlichungen aus, die im Publikum, aller Enttäuschungen unerachtet, immer neue Hoffnungen und Illusionen wachrusen, und leicht zu nutzloser Zeitvergeudung, zum Verpassen des für den chirurgischen Eingriff geeigneten Zeitpunktes führen. Sehr wahr! Aber ibre Stimmen werden verhallen, wie die des Predigers in der Wüste!

Ueber die sogenannte Serumtherapie der Tuberenlose fand auf dem jfingsten Congress der American Medical Association eine längere Discussion statt. Paquin theilte mit, dass er "sehr vielversprechende Resultate" erhalten habe, indem er Pferden — die ja gegen Tuberculose so gut wie immun seien — aufangs todte, dann lebende Culturen von Inberkelbaeillen eingespritzt habe, beides, bis jede Reaction ausbileb. Das Serum so vorbehandelter Thiere wurde in 22 Fällen eingespritzt — alle Patienten hätten dieses vertragen und sowohl Gewichtszunahme gezeigt, als auch sich subjectiv sehr wohl befunden. Der Redner wurde in der Discussion so in die Enge getriebeu, dass er schliesslich seine Erfolge nur dahin zusammenfasste, dass keiner seiner Patienten gestorben sel. Das hätte sich vielleicht auch auf einfacherem Wege erreichen lassen!

Anch die Syphilis hat jetzt ihre Serumtherapie: Richet theilte am 6. April in der Société de biologie mit, dass er einer Frau, welche seit 3<sup>11</sup>, Jahren mit multiplen, ulcerösen Gummala behaftet war. "antisyphilitisches" Serum eingespritzt, und in 14 Tagen Heilung erzielt habe. Dies Serum stammte von einem Esel, der 54 Tage vorher Blutsermn eines Syphilitischen in der Seeundärperiode eingespritzt erhalten hatte(!).

Zur Organtherapie.

1. Von der Darreichnng des Knochenmarks bei perniciöser Anämie ist hier schon wiederholt die Rede gewesen. Ein irgendwie beweisender Fall für eine Heilwirkung liegt bisher nicht vor. Auch die neuerdings von Drummond aus Cameron's Abtheilung mitgetheilte Krankengeschichte (Brit. med. Journ., May 18.) dürfte nicht einwandsfrei sein. Es handelte sich um eine 78jährige, sehr nervöse Frau, die in äusserst elendem Zustande mit nur 700 000 rothen Blntkörperchen aufgenommen wurde. Unter Anwendung von Knochenmark in Mileb zeigte sich sehr rasche Besserung, in S Tagen stieg die Blutkörperzabl auf 140 000, dann auf 1710 000. Allmählich fiel diese Zahl wieder, das Befinden hielt eich aher gut; es wurden nun noch Blaud'sche Pillen, schliesslich auch Arsen angewandt (Blutkörperzahl 2 500 000), und nach ca. ½ jährigem Spitalsanfenthalt starb Patientin an Lungenödem. Die Seetion ergah vor Allem hochgradige fettige Degeneration sämmtlicher inneren Organe.

2. An gleicher Stelle herichtet Walter Clark über einen mit Nebennieren behandelten Fall von Diabetes insipidum. Patientin war eine 39jährige Fran, die achon lange in Verfassers Beobachtung stand, und täglich ca. 4 Gallonen (= ca. 16 Liter) Harn entleerte. Von Mai 1894 an erhielt sie jeden dritten Tag eine halbe Schafs-Nehenniere, fein gehackt, auf Butterbrot gestrichen; allmählich trat somit Besserung des Allgemeinbefindens, oder anch Verringerung der Harnmenge ein; im Octoher entleerte sie z. B. nur 3 Pinten (= 1½, Liter), und dabei war das specifische Gewicht des Harns von 1005 anf 1009 gestiegen. Der Zustand wechselte, so oft die Medication unterbroehen wurde; und gerade hierin sieht Verfasser einen Beweis für die Heilkraft der angewandten Therapie.

IX. Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. In der letzten Sltzung der medieln. Gesellschaft am 22. h., sprach zuerst Herr Prof. Mendel "Ueber den Schwindel". Eine Debatte schloss sich hieran nicht. Dann hielt Herr Golebiewaki einen Vortrag "Ueber dle in der Unfallpraxis gebräuchlichsten Messmethoden und ihren Werth in den Gutachten". Anch hierüller land keine Discussion statt.

- In der Sitzung des Vereins für Innere Mediein am 20. d. M. demonstrirte vor der Tagesordnung Herr Mendelsohn das Modell eines Speitopfes von Zinn resp. Weissblech. Herr Stadelmann zeigte zwei Präparate von Oesophaguseareinom mit Durehhruch in die Aorta. Zur Discussion nahmen die Herren Litten, Rosenbeim und Ewald das Wort. Herr v. Pöhl (Petersburg) hielt den angekündigten Vortrag über "Spermin". An der Discussion betheiligten sich die Herren Senator, Fürbringer, Ewald, Goldscheider, Loewy, Baginsky.
- Am 18. d. M. ist hier, 88 Jahr alt, der Gehelme Sanltätsrath Dr. Reich, einer unserer hervorragendsten Practiker, als Arzt und Mensch gleich hochgeschätzt, verstorben.
- Henoch's berühmtes Lehrbuch der Kinderheilkunde ist aoeben in 8. Auflage erschienen und legt auch in der nenen Gestalt Zeugniss an der unermildeten Schaffenskraft des Altmelsters ab.
- Durch den Tod des Hofwundarztes Dittmer, der jahrzehntelang sieh grösster Beliebthelt erfreute und eine ansserordentliche Tüchtigkeit in seinem Fache hatte, ist Berlin einer stadtbekannten Persönlichkeit beraubt worden, der weite Kreise ein freundliches Andenken hewahren werden.
- Am Pfingstdienstag, den 4. Juni, wird die Versaumlung mittelrheinischer Aerzte in Baden-Baden abgehalten werden.
- In No. 18 d. W. haben wir eine Erklärung des Herrn Dr. Casper gegen Herrn Dr. Nitze in Betreff des Ureteren-Kathetera mit der Bemerkung abgedruckt, dass die Angelegenheit damit für unser Blatt erledigt sei. Zur Verhütung von Missdeutungen wünacht Herr Dr. Nitze zu bemerken, dass auch er unter nochmaliger Betonung der Thatsache, dass er Herrn C. in der That am 11. Juli vor. Jahres in seiner Wohnung sein Instrument demonstrirt habe, auf jede weitere Polemik um so lieber verzichtet, als hieraus nur eine Versehiebung der Streitfrage entstehen würde.

## X. Amtliche Mittheilungen.

#### Personalia.

Nlederlassungen: die Aerzte Dr. Leppmann u. Dr. Landenheimer beide in Pankow, Dr. Beier und Ernst Wllke belde in Nen-Rahnsdorf, Dr. Niedendarp, Dr. Klee, Dr. Mulert und Georg Mendelsohn sämmtlich in Schöneberg b. Berlin, Dr. Feustel in Grünau, Dr. Sam. Wagner in Berlin, Dr. Nlendorf in Rhinow, Dr. Naegeli in Plaue a. H., Dr. John in Prenzlau, Albert Ransohoff in Nordend-Nieder-Schönhausen, Johann Schlegel in Lichtenberg-Herzberge, Dr. Meine in Weidmannslust, Dr. Marthen in Eberswalde, Dr. Broer in Fürstenau, Dr. Aloys Zimmermann in Lank, Dr. Ulmann in Elberfeld, Dr. Krentzmann in Dornap, Karl Goeschel in Wesel.

Verzogen sind: die Aerzte Dr. Edel von Charlottenburg und Dr. Nawrackl von Berlin heide nach Dalldorf, Dr. Germer von Rosenthal, Dr. Caspari von Brüssow, Dr. Cramer von Schöneberg, Dr. Goebel von Grafenberg und Dr. Götter von Dornap sämmtlich nach Berlin, Dr. Schanz von Nen-Rahnsdorf nach Würzhurg, Dr. Samter von Danzig nach Neu-Rahnsdorf, Dr. Hartwich von Dettingen nach Kaputh, Dr. Seebald von Trenenbrietzen nach Potsdam, Dr. Birkholz von Dörverden nach Tempelhof, Dr. Mockraner von Schöneberg nach Münster l. W., Alfred Michaelis von Schollene nach Rhinow, Dr. Meyer von Magdeburg nach Brandenhurg a. H., Dr. Lembeck von Brandenhurg a. H. nach Magdeburg, Dr. Iaraelski von Wnstermark nach Nieder-Schönhansen, Dr. Baner von Liebenwalde nach Waren (Mecklenhurg), Dr. Lichter von Wandlitz nach Simmern, Dr. Fischer von Fürstenau nach Hildesheim, Dr. Rohert von Kalk nach Grafenberg, Dr. Ehbing von Bochnm und Dr. Borges von Kempen beide nach Ruhrort, Dr. Pohl von Milheim a. d. R. nach Godesberg, Dr. Hinsch von Barmen nach Lippspringe, Dr. Lutze von Barmen.

Verstorben sind: die Aerzte Sanitätsrath Dr. Emil Laehr in Zehlendorf, Sanitätsrath Dr. Friedberg und Sanitätsrath Dr. Zander beide in Berlin, Kreis-Physikus Geheimer Sanltätsrath Dr. Wilhelmi in Swinemunde, Dr. Wilms in Treptow a. R., Dr. Karl Becker in Liegnitz, Dr. Schickhardt in München, Hofwundarzt Dittmer io Berlin.

Für die Redaction verantwortlich Professor Dr. C. A. Ewald.



# BERLINER

Einsendungen wolle man portofrei an die Redaction (W. Lützowplatz No. 5 ptr.) oder an die Verlagsbuchhandlung, von August Hirschwald in Berlin N.W. Unter den Linden No. 68, adresslren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redaction:

Prof. c. c. Dr. C. A. Rwald and Prof. Dr. C. Posner.

Expedition:

August Hirschwald, Verlagebuchhandlung in Berlin.

Montag, den 3. Juni 1895.

№ 22.

Zweiunddreissigster Jahrgang.

#### INHALT.

I. C. Brunner: Ueher Wundscharlach.

H. Aus Prof. L. Landau's Frauenklinik in Berlin. L. Pick: Zur Protozoenfrage in der Gynäkologie.

III. Aus der III. medicinischen Klinik und Universitätspoliklinik des Herrn Geheimrath Senator. A. Kirstein: Autoskopie des Laryux

und der Traehea. IV. L. Casper: Prostataahseess, phlegmonöse Periprostatitis und

l'hlehitis paraprostatica. (Schluss.)

V. Kritiken und Referate. Schroeder, Handbuch der Krankheiten der weibliehen Geschlechtsorgane; Heitzmann, Compendium der Gehurtshülfe; Sänger u. Odenthal, Asepsis in der Gynäkologie und Geburtshülfe. (Ref. Bokelmann.) — Windrath,

Die Medicin unter der Herrschaft des bacteriologischen Systems; Klein, Grundzüge der Histologie. (Ref. Hansemann.) — Weber, Die Heilung der ehronischen Lungenschwindsucht; Schott, Zur acuten Ueberanstrengung des Herzens und deren Behandlung. (Ref. Weintraud.)

VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Gesellschaft der Charité-Aerzte. — Gesellschaft für Geburtshülfe und Gynäkologie zu Berlin. — Aerztlicher Verein zu Marhurg.

VII. O. Mugdau: Einige Bemerkungen zu dem neuen preuss. Taxentwurfe.

VIII. Congress der deutschen Gesellsehaft für Chirurgie. (Fortsetzung.)
IX. Praktische Notizen.

X. Tagesgeschichtliehe Notizen. - XI. Amtliebe Mittheilungen.

#### I. Ueber Wundscharlach.

**V**on

Dr. Conrad Brunner,

Privatdocent für Chirurgie in Zürich.

Unter dem Begriffe "Chirnrgischer Scharlach" fassten hekanntlich englische Antoren (Mannder¹), Mnrchison²), James Paget²) n. A.), denen wir die ersten Mittheilungen üher nuser Thema verdanken, Fälle zusammen, hei welchen nach zufälliger Verwundung, oder im Anschluss an Operationen von der Wunde ans, oder entfernt von dieser ein scharlachartiges Exanthem sich anshreitete. Die mit den 60er Jahren heginnende Geschichte der auf diesem Gehiete publicirten Erfahrungen ist in mehreren zusammenfassenden, ans neuerer Zeit stammenden Arheiten dargestellt'); hier soll die Literatur, welche diese Erfahrugen enthält, nicht in historischer Reihenfolge anfgeführt, sondern nur in Beziehnng jeweils zu den einzelnen Gesichtspunkten meiner Besprechung herücksichtigt werden.

Als Howard March im Jahre 1881 am internationalen medicinischen Congresse in London') seinen Vortrag hielt "On the nature of the so-called Scarlet-Fever after Operations", als im Anschluss daran Riedinger üher seine Beohachtungen

Bericht erstattete, da wurden von diesen Referenten der Discussion vor Allem die Fragen unterhreitet: Handelt es sich hei diesen nach Verwindungen auftretenden Exanthemen im wirklichen Scharlach? Steht die Verwundung in irgend welcher Beziehung zur Scharlachinfection? Gelangt das Scharlachgift durch die Winde in den Körper? Mit der Beantwortung dieser Fragen hahen alle früheren und späteren Bearheiter dieses Themas sich hefasst, ich miss dieselhen anch meiner Studie zu Grunde legen.

Was die 1. Frage hetrifft, so ist dieselhe für eine grosse Zahl der mitgetheilten Beohachtnngen gewiss mit vollem Rechte mit "ja" zn heantworten. Hoffa hat sich hemtiht'), durch Sichtung der Casnistik alles das Material ausznschliessen, was nicht hierher gehört. Er eliminirt eine Reihe von Hantaffectionen, "die wir als congestive, toxische nnd septische Erytheme hezeichnen", nnd präcisirt die Anforderungen, welche wir an die Diagnose Scharlach zu stellen hahen. Diese hält er nur dann für herechtigt, "wenn nehen dem charakterietischen Exanthem noch mindestens eines oder das andere der den Symptomencomplex hildenden Krankheitserscheinungen, als Angina; Schwellung der Snhmaxillardrüsen, die Desquamation und Nephritis vorhanden sind". Es ist für die Beurtheilung speciell nnseres Beohachtungsmateriales von doppelter Wichtigkeit, darther im Klaren zn sein, welche Erscheinungen unhedingt vorhanden sein müssen, und welche fehlen dürfen, damit die Disgnose eine znlässige sein kann. Hören wir daher, wie ein erfahrener innerer Diagnostiker sich hierther zusammenfassend Anssert.

Lenhe sagt in seiner speciellen Diagnose der inneren Krankheiten<sup>2</sup>): "Ueherhlicken wir die grosse Reihe von Sym-

<sup>2)</sup> Bd. II, 1893, pag. 370.



<sup>1)</sup> Transactions of the pathol. soc. of London 1864. — Nach Bollici (Sulla searlattina chirurgica. Il raccoglitore medico 1890, No. 3) waren es Civiale und Germain Sie, welche die ersten Fälle 1858 beschrieben.

<sup>2)</sup> Cannstadt'a Jahreshericht pro 1864, Bd. IV, p. 125.

<sup>3)</sup> Brit. med. Journ. 1864. Clinical lectures and Essays 1877.

<sup>4)</sup> Patin, Ueher Scharlach hei Verwundeten. Dissert., Würzhurg 1884. — Hoffa, Ueber den sogenannten ehirurgischen Scharlach. Volkmann's Vorträge 1886, No. 90. — Koch, Ein Beitrag zur Kenntniss des ehirurgischen Scharlach. Dissert. Basel 1892.

<sup>5)</sup> Transactions of the interu. med. congress London 1881, pag. 177.

<sup>1)</sup> L. c., pag. 8.

ptomen, welche dnrch den Scharlachprocess hervorgerufen werden, so scheint es, als ob der Diagnostiker feste Anhaltspnnkte genng habe, nm die Krankheit sofort oder wenigstens nach kürzerer oder längerer Beobachtung des Falles sicher zn erkennen. In der That gehört die Diagnose des Scharlach zn den allerleichtesten, sobald das Exanthem in charakteristischer Weise ansgesprochen und die Angina wenigstens angedentet ist, die Scharlachzunge in der 2. Hälfte der 1. Woche erscheint und das Fieber seinen typischen Gang einhält. Kommt es dann im weiteren Verlanfe zn der lamellösen Abschnppung und weiterhin gar in der 3. Woche zn einer Nephritis, so kann nichts Anderes vorliegen, als Scharlach. Die weitans grössere Mehrzahl der Fälle zeigt auch dieses diagnostische Ensemble in mehr oder minder vollständiger Ansbildung. In einer beschränkten Zahl von Fällen dagegen kann die Diagnose recht schwierig werden. Znweilen ist das anfängliche Bild der Krankheit anscheinend gsnz normal; im weiteren Verlanfe dagegen treten einzelne Symptome des Scharlach in ganz erschreckend starker Intensität hervor, die Angina, die Lymphdrüsenschwellnng, die dann abscediren und mit phlegmonöser Entzündung des Halsgewebes Solche Anomalien im Verlanfe des Scharlach einhergehen. machen diagnostisch keine Schwierigkeit; anders wenn der Verlauf der Krankheit von Anfang an unregelmässig, "anomal" ist. Zunächst können die Prodromalerscheinungen mit intensiven Hals-, Nerven- und Darmsymptomen ganz ungewöhnlich lange dauern, so dass nicht am 1. oder 2., sondern erst am 8. oder 4. Tage, oder noch später das Exanthem ansbricht. Dieses selbst kann ansnahmsweise nur anf einen Theil des Körpers beschränkt bleiben oder in der nngewöhnlishen Form von Friesel. Pnsteln oder Pemphignsblasen sich präsentiren und so die Diagnose erschweren. In anderen Fällen ist das Exanthem so flüchtiger Natur, dass es vom Kranken übersehen wird. In seltenen Fällen endlich scheint es ganz fehlen zu können (Scarlatina sine exanthemate); eine Angina kann dann Alles sein. was die Scharlachinfection producirt, und doch ist diese Angina als scarlatinös zn bezeichnen, wenn sie nach zweifelloser Ansteckung mit Scharlach entstanden ist, oder von ihr ans eine nene Infection mit Scharlach zn Stande kommt. Anch dadurch kann sie sich als scarlatinös erweisen, dass trotz fehlenden Exanthems nachträglich doch eine Desquamation oder Anasarca, oder eine Scharlachzunge sich einstellt. Dagegen beweist weder das schwere Ergriffensein des Allgemeinbefindens, noch das hohe Fieber, noch eine nachträgliche Nephritis für den scarlatinösen Charakter solcher Anginen, weil sämmtliche Symptome anch im Gefolge einer nicht scarlatinösen Angina vorkommen können. Das Umgekehrte, Scarlatina sine angina, kommt ebenfalls vor, namentlich daun, wenn auch der Ausschlag schwach entwickelt ist."

Von einer grossen Zahl der Fälle nun, welche nnter dem Titel chirurgischer Scharlach oder Scharlach nach Verwundung in der Casuistik figuriren, werden ohne Zweifel die Postulate der Diagnose erfüllt. Dass dem so ist, wird am besten aus der Durchsicht der hier später zusammengestellten Fälle zn ersehen sein.

Nicht so leicht und eindentig ist die Antwort anf die Frage zu geben: "Besteht zwischen Scharlachinfection und Verwundung ein Abhängigkeitsverhältniss?" In der ther diese Frage geführten Discussion ist schon von den englischen Antoren mit Recht die Möglichkeit betont worden, dass es hier in vielen Fällen um ein rein zufälliges Zusammentreffen sich handle, dass die Infection mit Scharlach auf dem gewöhnlichen Wege stattgefunden haben könne, bevor die accidentelle Verwundung oder operative Wunde gesetzt wird, und dass nun während des Wundverlaufes das Exanthem erst zum Vorschein komme. Die Möglichkeit einer

solchen Coincidenz ist nicht zu bestreiten. Paget') hält es für wahrscheinlich, dass seine Patienten, die sehr knrze Zeit nach der Operation erkrankten, schon vor dieser mit Scharlach inficirt gewesen seien, dass aber die Wirkung der Infection nicht so schnell and vielleicht anch gar nicht eingetreten wäre, wenn die Gesnndheit nicht durch den operativen Eingriff gestört worden wäre. Dieselbe Ansicht änssert Riedinger?). "Ich glanbe, dass bei manchen Kranken ohne die Verwundung der Scharlach nicht ansgebrochen wäre. Eine Infection, die vielleicht reactionslos verlanfen wäre, wurde durch die Verwundung erst lebenskräftig, oder mit anderen Worten, der Kranke gab erst durch die Verletzung einen für die Anfnahme oder Entwicklung des Exanthems günstigen Boden ab". Diese Annahme einer durch die Verwundung gesetzten Prädisposition für den Ansbruch einer per os stattgefundenen vorausgegangenen Scharlachinfection mag wohl für solche Fälle zntreffen, bei denen durch schwere Verletzungen oder operative Eingriffe die Resistenz des Organismus geschwächt wird, so dass die Infectionserreger leichter Boden fassen können; sie kann aber für jene Fälle wohl schwerlich in Frage kommen, bei denen die Infection bei nngeschwächten Wehrkräften des Organismus an ganz leichte Läsionen sich anschliesst.

Setzen wir nnn den Fall, es finde die Scharlachinfection nach einer accidentellen oder operativen Verwundung statt, so sind, wie Hoffa sagt, zwei Wege möglich: 1. "Es kann die Infection so zn sagen in normaler Weise geschehen, d. h. die betreffenden Verwundeten sind mit anderen Scharlachkranken in Bertihrung gekommen und die Ansteckung erfolgt auf dem Wege des Respirations- oder Verdannngstractns. Diese Fälle bieten nichts besonders Ansfallendes. 2. aber kann die Scharlachinfection von der Wnnde ansgehen; in diesem Fall nur dürfen wir von Wnndscharlach sprechen". Dass die Infection anf diesem Wege stattfinde, kann, wie Hoffa mit Recht hervorhebt. nur dann mit einiger Sicherheit angenommen werden, wenn anch der Scharlachausschlag, von der Wunde ansgehend, anf den übrigen Körper sich verbreitet. - Damit ist natürlich nicht ausgeschlossen, dass es Fälle geben kann, bei denen das Gift durch die Gewebsläsion eindringt, aber erst nach Verbreitung auf dem Blntwege, entfernt von der Wnnde die charakteristischen Veränderungen in den Hantgeweben hervorruft.

Seitdem Hoffa ansser einer eigenen Beobachtung 8 Fälle ans der Literatur zusammengestellt hat, bei welchen der Ansgang des Exanthems von der Wunde evident war, haben sich derartige Beobachtungen gemehrt. Ich selbst hatte Gelegenheit, einen, wie ich glanbe, in verschiedener Richtung lehrreichen Fall von Anfang an verfolgen zu können:

Am 24. Juli 1893 kam der 19jährige Angestellte Laue in meine Behandlung "wegen einer Entzündung am linken Bein". Der sehr intelligente Mann giebt an, dass er sonst Immer vollständig gesund gewesen sei. Als Kind habe er Maseru und Scharlach durchgemacht.

Die Untersuchung der inneren Organe ergiebt keinerlei abnormen Befund. Graziler Körperbau. Drei Tage bevor Patient mich anfanchte, war er bei der Arbeit gefallen und hatte sieb in der Ilnken Kniegegend nnterbalb der Kniesebeibe an einem Granitstein die Haut leiebt geritzt. Diese Hautritze babe nicht gebiutet und er habe weiter nicht darauf geachtet. In der Nacht darauf aber schon traten beftige Schmerzen ein, so dass er am anderen Tage fast nicht mehr gehen konnte. Im Uebrigen habe er sich zn dieser Zeit vollständig wohl gefühlt, von Halssehmerzen habe er nichts gespürt.

Bei meiner ersteu Untersuchung (29. Juli) constatirte ich am linken Knie, etwas unter dem Lig. patellae, nach innen von der Mittellinie eine ganz kleine Ritze der Hant, nm diese herum in beschränkter Ansdehnung einen Hof von starker Röthung und Infiltration der Haut, nebst boch-

<sup>2)</sup> Ueber das Auftreten von Scharlach bei Operirten und Verwundeten. Centralbi. f. Chlrurgic 1880, p. 187.



<sup>1)</sup> Obiges Referat der Ansiebt von Paget ist entnommen ans Thomas, Handbuch der acuten Infectionskrankheiten, p. 194. Die Originalmittheilung stand mir niebt zur Verfügung.

gradigster Druckempfindlichkeit. Ich verordnete dem Patienten Um-

schläge mit essigsaurer Thonerde, und empfabl ihm ruhige Bettlage.
Am folgenden Tag besuchte ich ihn in seiner Wohnung. Jetzt constatirte ich im Gebiete der Infiltration eine deutlich finctuirende Stelle. Es lag eine circumscripte Phlegmone vor, und von diesem Ilerde aus zogen sich deutlich wahrnehmbare lymphangi-tische Streifen dem Oberschenkel entlang. Ich incidirte unter allen antiseptischen Cautelen mit durch die Flamme gezogenem Scalpell und es entleerte sich dünngelber, flockiger Eiter. Von der Incisiouswunde aus impfte ich davon auf Glycerinagar ab. Feuchter Sublimatverband der Wnnde; am Oberschenkel Umschläge mit essigsaurer Thonerde.

1. Angust, Morgens 9 Uhr, Temp. 37,9°. Puls 80. Zunge belegt, feucht. Aus der Incisionswunde eutleert sich nach Abnahme des Verbandes ziemlich viel Eiter von derselhen Beschaffenheit, wie am Tage der Incision, vielleicht etwas dickfrüssiger. Phlegmone am Unterschenkel nicht mehr ausgebreitet. Ueber den Oherschenkel zieht sich ein ganzes Netz von breiten lymphangitischen Streifen, welche an einzelnen Stellen zu grösseren rothen Flecken confluiren. Dabei fühlt sich die Haut nicht infiltrirt an. In der linken Schenkelbeuge stark geschwollene Lymphdrüsen. Während am Unterschenkel unterhalb der phlegmonösen Partie die Haut von normaler Farbe ist, beginnt auf der Haut des Oberschenkels, in der Gegend hauptsächlich der haseluussgross geschwellten Lymphdrüsen, ein diffus rothes Exanthem. Dasselbe geht über auf Bauch und Brust, bildet aber hier keine confluirende Röthe, sondern Isolirte, intensiv rothe Flecke. Am reehten Oberschenkel ist der Ausschlag eonfluirend bis zur Mitte, von hier weg nach unten sind isolirte Flecken vorhanden. Die Arme sind chenfalls ergriffen. Am Gesäss und Rücken ist die Röthe am Intensivsten, das Gesicht ist frei.

1. Angust, Abends 5 Uhr. Nachdem ich zur Erkenntniss gekommen war, dass hier ein Scharlachexanthem ausgebrochen sei, bat ich Herrn Prof. Oscar Wyss, mit mir den Fall anzusehen und sein Urtheil abzugeben, ob der Ausschlag ein für Scharlach typischer sei. nahmen gemeinsam eine genaue Untersuchung des Patienten vor. Die Inspection der Mund- und Racbenhöhle ergab starke Röthung, zum Theil Tüpfelung des ganzen Gaumensegels, deutliche Röthung der Rachenschleimhaut und der Tonsillen; aber weder Schwellung noch Belag der Ietzteren. Patient sagt ausdrücklich, dass er beim Schlucken kein schmerzhaftes Gefühl habe. Eine ausgesprochene Himheerzunge ist nicht vorhanden. Keine Schwellung der submaxillaren Drüsen. Herr Prof. Wyss 1st der Ansicht, dass das hler ausgebrochene Exanthem in keiner Weise sich von dem typischen Scharlachexanthem unterscheide.

Zu derselben Zeit entnahm ich unter allen Cautelen aus einer Fingerkuppe einige Bluttropfen und strich dieselben auf der schrägen Fläche von Glycerinagar aus. (Ergebniss der bacterioskopischen Untersuchung siehe unten.)

- 2. August, Morgens 10 Uhr. Temp. 37,5°. Exanthem etwas blasser, aber noch deutlich ansgesprochen. Local erhebliche Abnahme der Infiltration. Geringe Eitersecretion. Drüsen links in der Schenkelbeuge noch ziemlich empfindlich auf Druck. Etwas Kopfschmerz. Ilerztöne rein. Die lymphangitischen Streifen am Oberschenkel confluiren fast alle zn diffusem Erythem. Zweimal täglich Verbandwechsel mit essignaurer Thonerde.
- 3. August. Zunge reinigt sich. Exanthem stark abgeblasst. In der Incissionswunde hilden sich Granulationen von schön rother Farbe. Am Oberschenkel beginnt Abschilferung der Epidermis. -- Zweite Abimpfnng von Eiter aus einer noch unterminirten Stelle.

4. August. Am Oberschenkel stark lamellöse Desquamation. Im Urin kein Eiweiss.

- 5. August. Ueberall, wo das Exanthem sichtbar war, Desquamation.
- 6. August. Patient befindet sich ausser Bett. Incisionswunde vernarht.
- 11. August. Jetzt noch starke lamellöse Abschilferung, namentlich au den Händen.

Ergebniss der bakterioskopischen Untersuchung, ausgeführt im hygienischen Institute.

I. Untersuchung des am 1. August abgeimpften Eiters.

Vom Originalausstrich auf 4 proc. Glycerin-Agar legte ich nach meinem Verfahren<sup>1</sup>) in weiten Reagensröhren Verdünnungen an. Die Culturen werden bei 37° gehalten. Nach 36 Stunden zeigt sich:

Orlginal: Die Agarfläche ist von uuzählbaren Colonien besäct. Es lassen sich makroskopisch 2 Arten von Colonien unterscheiden:

- 1. grössere Colonien, an Zahl nur 41, von gelbem Pigment, zerstrent unter
- 2. unzählbar kleinen, spiegelnd durchsichtigen stecknadelkopfgrossen

Verdünnungen: Ilier gelangen nur die kleinen Colonien zum

Durch Ueberimpfen der Colonien auf die verschiedenen Nährmedien und Untersuehung unter dem Mikroskop stellte ich fest, dass die grösseren

Colonien in Original vom Stapbylococcus aureus gebildet wurden. Die kleinen Colonien, von denen ich eine grosse Anzahl abimpfte und untersuchte, gehörten dem Streptococcus pyogenes an. Dieser bot folgende Eigenschaften dar:

Verhalten auf sehräger Agarfläche in isolirten Colonien (4 proc. Glycerin-Agar). Nach 48 Stunden sind die Colonien doppelt stecknadelkopfgross. In der Mitte der Colonie wölbt sich eine Kuppe vor, nach dem Rand zn Abflachung. Froschblutkörperchenform, nur rund statt oval. (Vergl. meine Differeneirung der Diphtherie- und Streptokokken-Colonien auf der Oberfläche des schrägen Agars. Berliner klin. Wochenschrift. 1894. No. 13. Eine weitere Beobachtung von Wunddiphtherie.)

Agarstich. In der Tiefe Band mit feinen Ausläufern. An der Stichöffnung spärlicber Anflug von Wachsthum.

Gewöhnliche Bouillon. 2 Stunden nach der Beschiekung schon ganz feine, glänzende Schüppehen in der Flüssigkeit suspendirt. Nach 12 Stunden: Bouillon in Ruhe vollkommen klar. In der Flüssigkeit schwimmen verhältnissmässig wenige kleine weisse Flöckehen. Reichlicher Bodensatz von weissgrauer Farbe. Belm Aufwirbeln schleimige Wolken, welehe nun die Bouillon trüben; von diesen Wolken treuben sich größere und kleinere Flöckchen. Nachdem sich die Wolken uud Flecken wieder am Boden des Röhrebens abgelagert haben, wird die Flüssigkeit wieder vollständig klar. — 14 Tage später ist die Bouillon noch ganz klar. Reaction: Nach 48 Stunden deutlich sauer; ebenso nach 12 Tagen. Controlröhrehen deutlich alkaliseb.

Verhalten in Gelatine bei 18° C.

Gelatinestich: Nach 48 Stunden sichtbares Wachsthum in Form eines feinen weissen Bandes. Gelatine nach wochenlanger Beobachtung nicht verflüssigt.

Gelatine-Platte: Sehr langsames Wachsthum. Zuerst erscheinen durchsiehtige, scharfrandige, meist runde Kreise, welche später bräunliches Pigment annehmen und fein punktirt sind.

Verhalten in Milch: Deutliche Caseinausfällung mit Säurebildung. Auf Kartoffeln kein sichtbares Wachsthum.

Reductionsvermögen: Impfung auf Agar, welches nach Kitasato und Weyl mit 0,5 prom. indigschwefelsanrem Natron versetzt Deutliche Reduction, hellblaue Verfärbung. Verhalten unter dem Mikroskop:

Ausstrichpräparate aus Bouillonkultur mit Fuchsin gefärbt: Ketten von sehr verschiedener Länge, bald gestreckt, bald geschlängelt, seltener geknäuelt. Die einzelnen Individuen rundlich, oft platt gedrückt; deutliche Anordnung zu Diplokokken innerhalb der Ketten.

Im hängenden Tropfen: Kurze und lange Schlingen ohne Eigenbewegung. Nur wenige Ketten sind in Kuäueln formirt.

Pathogenität.

1. Injection von 1, eem einer frischen Bouilloncultur. Subcutan am Kaninchenolir (3. 8. Ahends).

4. VIII. Morgens. Röthung, Schwellung, Infiltration in der Umgebung der Injectionsstelle.

5. VIII. Starke Röthung über das ganze Ohr ausgehreitet. An der Ohrwurzel derbdicke Infiltration der Haut. Temperatur deutlich erhöht.

6. VIII. Derselbe Befund wie gestern. 8. VIII. An der Impfstelle Abscedirung. Incision entleert dieken Eiter. Bakterioskop. Untersuchung durch Culturverfabren: Reincultur von Streptokokken, welche die nämlichen geschilderten Eigenschaften darbieten. — Das Thier hleibt im Uehrigen gesund.

2. 2 weisse Mänse erhalten subentan an der Schwanzwurzel je eine Oese von Agar-Colonien. Beide Thiere erkranken sichtlich, bleiben aber am Leben.

3. Meersehweinchen 1/2 com Bouilloncoltur subcutan am Bauch. Rasche Abscessbildung. Incision. Floekig, dünngelber Eiter; aus welchem massenhaft dieselben Streptokokken in Relnenltur herausgezüchtet werden. Das Thier blelbt am Leben.

II. Untersuchung des Eiters vom 3. Augnst.

Es gelangen nur Streptokokken znm Wachsthum, welche dieselben morphologischen und biologischen Eigenschaften besitzen.

III. Untersuchnng des von der Fingerkuppe geimpften Blutes.

Von der erhaltenen Blutprobe werden mehrere Oesen auf 2 Röhrchen mit sebräg erstarrtem Glycerin-Agar vertheilt.

In einem Röhrehen gelangen 2 Colonien zum Wachsthum, welche makroskopisch nach 24 Stunden das Aussehen der Streptokokken-Colonien darbieten. Davon angefertigte Ausstrichpräparate lassen jedoch erkennen, dass es sich um Stäbchen handelt, welche den Löffler'schen Diphtheriebacillen ähnlich sind. Auf die verschiedenen Nährhoden gebracht, zelgten diese folgendes Verbalten:

Gewübnliche Bouillon: Wird nach 24 Stunden diffus getrüht.

Traubenzueker-Bouillon: Nach 12 Stunden kein Wachsthum; nach 24 Stnnden langsame Entwicklung. Unten im Glas schleimige Wölkehen. Allmälig trübt sich die Flüssigkeit diffus in allen Gläsehen.

Lakmusbouillon: Nach Verfluss von 5 Tagen deutliche Röthung. 4 proc. Glycerin-Agar.

Agarstrich: Ganz feine Schüppehen längs des Striches und seitlich isolirt anslaufend, opalescirend, bei Lupenbetrachtung scharfrandig.

Agarstich: An der Stichöffnung trocken, farhlose Schüppchen. Im Canal feines nicht zusammenhängendes Wachsthum, mit feinen Ausläufern. Keine Veränderung in der Farbe des Nährstoffes.

<sup>1)</sup> Vergl. meinen Aufsatz über Wunddiphtheritis. Berliner klin. Wochenschrift. 1893. No. 22. - Anmerkung bei der Correctur: Dieses Verfahren 1st unabhängig von mir von Banti geübt und jüngst als eigene Methode beschrieben worden. Centralbl. f. Bacteriol. 1895, No. 16, p. 556.

Agarplatten: Die zuerst mit schwacher Vergeösserung erkennbaren Colonien sind sehwärzlich braun gefärht, gezähnelt. Die schon mehr ausgewachsenen in der Mitte gekörnt, an den Rändern unehen. Centren dunkler, körnig, granulirt.

Gelatine-Stich. Bel 18° äusserst langsames, feines Wachsthum

im Stichcanal.

Auf Kartoffeln kein wahrnehmbares Wachsthum.

Verhalten unter dem Mikroskop:

In Ausstrichpräparaten wirre Anordnung in Häufehen. Es zeigt sich das Bild, welches Fligge in seinem Lehrbuch von den Diphtheriebacillen giebt. Sehr häufig kolhige Anschwellung an einem oder heiden Enden.

Pathogenität. 1. Junges Meerschweinchen von 445 g Gewicht erhält 1 cem einer 24stündigen Bouilloncultur in die Musculatur des Oherschenkels. - Keine Reaction.

. cem einer Bouil-2. Junges ausgewachsenes Meerschweinchen. lon-Aufschwemmung subcutan am Bauch. Keine örtliche Reaction. Das

Thier bleibt vollständig gesmid.

Aus dieser Untersuchung musste ich schliessen, dass hier den Loeffler'schen Bacillen sehr ähnliche Stähehen vorlagen, welche im culturellen Verhalten von diesen in einigen Punkten sich unterschieden, und den für Diphtherie empfänglichen Thieren gegenüher als vollständig avlrulent sich erwiesen. Ich schiekte eine frische Cultur an Herrn Prof. Loeffler in Greifswald mit der Bitte, mir seine Ansicht über die Beziehungen dieser Mikroorganismen zu den von ihm entdeckten Baeillen mitzutheilen. Herr Dr. Abel, Assistent des hakteriologischen Lahoratoriums, stellte im Auftrag von Herrn Prof. Loeffler vergleichende Unter-suchungen mit der übersandten Cultur an und theilte mir bierüber in dankenswerthester Weise Folgendes mit 1): "Die Cultur diphtherieähnlicher Organismen, die Sie Herrn Prof. Loeffler zu senden die Freundlichkeit hatten, hahe ich im Auftrage desselhen einer näheren Untersuchung im Vergleiche mit zweifellosen Diphtherieculturen unterworfen. Das Resultat derselhen ist, dass Ihre Bacillen eine Art der Organismen darstellen, die unter dem Sammelnamen Pseudodiphtheriebaeillen hegriffen Die Differenzen der von Ihnen ühersandten Cultur und der cehten Diphtherie sind folgende; Bacillus Brunner ist länger und dicker als die Diphtherichaeillen. Auf Agar cultivirt, ist er abgesehen von der Grösse dem Dinhtheriebaeillus sehr ähnlich, doch bildet er zahlreichere und unregelmässig gestaltete Keulenformen, z. Th. mit geradezu knopfartigen Anschwellungen. Auf Serum hat er chenfalls Neigung, Keulenformen zu hilden, während die angespitzten segmentirten Formen der Diphtherie hei ihm selten sind. Auf Sernm wächst der Baeillus Brunner lang-samer als Diphtherie; erst nach 36—48 Stunden bildet er einen stärkeren Ueberzug, der rein weiss bleibt und anch bei längerem Wachsthum niemals so üppig wird, wie der gelhiiche Belag der Diphthorle. Auf Agar sehen sich die Colonien bei Betrachtung mit blossem Auge sehr ähnlich, Grösse und flache Form gleichen sich scheinhar völlig. Unter dem Mikroskop gewahrt man indessen, dass der Bacillus Brunuer branne, granulirte Colonien bildet, die sofort von den grauweissen schraffirten Diphtheriecolonien zu unterscheiden sind und mehr den Streptokokkeneolonien ähneln. - In Bonillon bringt der Baeilins Brunber nur eine gleichmässige Trühung hervor. Die Eigenschaft der Diphtheriebacillen, weisse, kleine Flöckchen zu bilden, die der Glaswand adhäriren, äussert er nicht. Auf Gelatine versagte sein Wachsthum bei ca. 16°. Ein Meerschweinehen, das 0,5 ccm einer Bacillencultur (3. Generation von der ühersandten) suhcutan erhielt, erkrankte in keiner Weise. Etwa 3 Wochen darauf wurden ihm 0,2 ccm Bacillencultur-Diphtherie subcutan beigehracht. Das Thier erlag, chenso wie ein Controllthier in 36 Stunden an Diphtherie mit ihren typischen Erscheinungen. Eiu Schutz durch die vorausgegangene Impfung mit dem Bacillus Brunner, wie er bel voransgehender Infection mit abgeschwächter Diphthericcultur zu erwarten gewesen wäre, hatte sich in keiner Weise geltend gemacht. -Die Achnlichkeiten zwischen Bacillus Brunuer und Diphtherie liegen hauptsächlich in der Form, nebenbei im Versagen des Wachsthums bei Zimmerwärme. Doch sind Präparate beider Organismen, die man neben einander hat, mit Sicherheit von einander zu unterscheiden. Die angegebenen Differenzen veranlassen mich zu der Auffassung, dass Ihr Bacillus zur Gattung der Pseudodiphtheriebacillen gehört."

Ueberblicken wir die Reihenfolge der Erscheinungen, welche in vorstehender Krankengeschichte heschrieben sind, so sehen wir 1. ansgehend von einer kleinen durch ein Tranma entstandenen Läsion der Cntis eine acute Entzundung der Hant and des Unterhantzellgewebes sich entwickeln, welche zn begrenzter Eiterung führt. Die eingedrungenen phlogogenen Mikrobien verbreiten sich von der Eintrittspforte aus in den feinen Lymphbahnen der Cutis und dringen ins Unterhautzellgewehe ein; sie bewirken das Bild der Phlegmone mit eitriger Einschmelzung. 2. Von diesem Iufectionsherde ans werden die grösseren Lymphgefasse in Entzundung versetzt; es entsteht das exquisiteste Bild der Lymphangitis. Der primäre Infectionsherd ist an einer Stelle localisirt, welche von den

hochliegenden Lymphstämmen durchzogen wird, die anf der Iupenseite des Oberschenkels sich nach der Leiste ziehen. Die Mikrobien dringen durch die Wandungen dieser Lymphhabnen ein, oder eie werden deneelhen von den feinen Lymphgefässen der Hant zngeführt. Daran schliesst sich 3. eine heftige Lymphadenitis im Bereiche jener Lymphdrusen, zn welchen die entzundeten Lymphstränge führen. Weiter sehen wir die lymphangitischen Streifen sich verbreitern, anfangs präsentirt aich ein Netz von isolirten, anastomosirenden Zügen, später bildet sich, indem die perilymphatischen Gewebe immer weiter infiltrirt werden, eine confinirende diffuse Röthung der Hant am Oherschenkel. Dazn tritt 4. von der Schenkelhenge ausgehend, anf den übrigen Körper sich ansbreitend, ein Exanthem, welches nach competentestem Urtheil den Charakter des Scharlachexanthems trägt.

Während ansgedehnteste lamellöse Deeqnamation sich einstellt, bleihen andererseits Angina and Nephritis aus.

Die ganze örtliche und zeitliche Entwickelung der Erscheinungen, wie sie nnter den Angen des Beobachters hier vor aich geht, lässt wohl zunächst mit Sicherheit den Schluss zn, dass die Scharlachinfection in diesem Falle durch dieselbe anf tranmatischem Wege geschssene Eintrittspforte stattfand, durch welche die Erreger der Phlegmone, Lymphangitis und Lymphadenitis eindrangen. Daes Patient schon vor dem Tranma per os inficirt worde, dastir spricht anch nicht ein Moment. Es fehlt die Angina. Der Mann iet nie mit Scharlachkranken in Bertihrung gekommen. In dem Hause, wo er wohnte, war kein Scharlach; ich selbst behandelte keine Scharlachfälle.

Die Erreger der genannten localen infectiösen Processe glauhen wir mit Recht in den ans dem Eiter des Infectionsherdea massenhaft gezüchteten Streptokokken gefunden zu haben. Welches war nun der Erzenger des Scharlachexanthems? Aus dem Blute liessen sich zwei Colonien des Psendodiphtheriebacillus herausztichten. Was lässt sich mit diesem Befunde anfangen?

Auf die Frage, welches der Erreger des Scharlach sei, antworten Bacteriologen und Kliniker, daes wir denselhen noch nicht kennen. Wir werden anf diese Frage später genaner eingehen. Unsere erste Anfgabe muss darin bestehen, Erkundigungen darüber einzuziehen, ob die mitgetheilte eigene Beobachtung isolirt daeteht, oder ob sie an analoge Fälle aich anreiht. Vielleicht lassen sich ans einer Summe ähnlicher Erfahrungen Schlüsse ziehen, welche für die Auffassung der Scharlachpathogenese von Werth sind.

(Fortsetzung folgt.)

### II. Aus Prof. L. Landau's Frauenklinik in Berlin. Zur Protozoenfrage in der Gynäkologie.

Dr. Ludwig Pick, Assistenzarzt.

(Nach einer Demonstration in der Berliner medicinischen Gesellschaft, Sitzung vom 20. März 1895.)

Die moderne ätiologische Forschung iet in hreitester Ausdehnnng durch eine ganze Reihe von Arbeiten anch in der Gynäkologie zu Wort gekommen.

Während noch vor einigen Jahren der ganze Entozoenhestand des weihlichen Genitaltractus nur wenige in merkwürdiger Weise verirrte, bnntzusammengewürfelte, ganz heterogene Arten nmfasste, deren Bedeutung ther die blosser Cnriositäten niemals hinausreichte, strebt man jetzt in zielbewusster



<sup>1)</sup> Briefliche Mittheilung vom 29. September 1898.

Art, die pflanzlichen und thierischen Parasiten in ihren ursächlichen Beziehungen zu den Krankheiten des weihlichen Geschlechtsapparates systematisch festznlegen. Flora und Fauna der weihlichen Geuerationsorgane sind dahei in stetiger erstaunlicher Vermehrung begriffen. Gerade die so oft hetoute praktische Seite derartiger Bestrehungen aher muss veraulassen, die einzelnen Beutestücke der Parasitenjagd mit kritischen Blicken zu mustern. Außteigenden Zweiseln muss durch gewissenhaste Nachprüsung eine thatsächliche Unterlage gegehen werden. Werden zumal aus dererlei Ergehnissen der "allerseinsten" Mikroskopie uicht gleichgültige therapeutische Folgerungen ahgeleitet, so liegt für den Nachuntersucher sogar eine gewisse Verpflichtung vor, mit seinen Ansichten uicht zurückzuhalten und nicht ohne Noth das Unzulängliche zum Ereigniss werden zu lassen.

Zu dieser Kategorie "differenter" ueuer Arheiten der ätiologischen Richtung in der Gynäkologie rechnen wir die des Herrn Dr. Tullio Rossi Doria-Rom: "Ueher das Vorhandensein vou Protozoen hei der Endometritis chrouica glandularis" (Aus dem gehurtshülfl.-gynäkolog. Uuiversitätsinstitut von Prof. Pasquali-Rom. Arch. f. Gyuakol., Bd. 47, Heft 1, 1894.) Bei der histologischen Untersuchung der in 21 Endometritisfällen ausgeschahten Massen vermochte D. 3 Fälle von "E. glandularis cystica" 1) ahzuzweigen, hei denen er im Lumeu der cystös hier und da erweiterten Drüseu zur Gruppe der Amöheu gehörende Protozoen entdeckte. Es handelt sich um grosse helle, rothe Blutzelleu 5-8 mal an Umfang ühertreffende kugelige oder mehr ovoide Zellformationen. Die Kerne sind klein uud hlasig, der Zellleih zeigt oft eine periphere hyaliue Randzoue (Ectosarca) uud einen centralen geköruten oder vacuolisirteu verschiedene Formelemeute (rothe, weisse Blutkörpercheu, in 2 Fällen auch Bacterien) einschliessenden Theil (Endosarca). Doria's Deutung knupft indess nicht allein au die morphologischen Verhältuisse an. Vielmehr konnteu in einem Falle an dem frisch eutfernten Gewehe "charakteristische" Bewegungen der fraglichen Gehilde im hängenden Tropfen nachgewiesen werden, und endlich waren die "Parasiten" auch in das Innere der Epithelieu, ja, selbst in das interstitielle Gewehe eiugedrnugeu. Jedenfalls liegt nach Doria's Ansicht hier eine Form der Endometritis vor, deren Aetiologie in gemeiusamer Wirkung von Amöhen und Bacterien hegrundet ist, hei vielleicht prävaliereuder Bedeutung der Amöhen.

Aus dieser ätiologischeu Rolle der Protozoen hei der Eudometritis eutspringt für D. eiue doppelte Reihe vou Folgerungen, die eine uach der theoretischen, die andere uach der praktischeu Seite. In ersterer Hinsicht liegt iu der von D. angenommeueu parasitären resp. amöhideu Natur gewisser Endometritiden für ihn der Schlüssel für die morphologischeu Aehulichkeiten und die hekanuteu Uehergänge von Endometritis, Adeuom und Carcinom der Gehärmutter: luier wirke ehen üherall eine gemeinsame amöhide Ursache.

Ist so aher die durch Amöheu erzengte Endometritis uicht mehr ein prädisponireuder Zustand, sondern hereits das maligne Adenom oder das Carcinom in potentia, so trüht sich — das sind die praktischen Folgen — einmal die Prognose derartiger Endometritisformen, und zweiteus empfiehlt D. mit hesouderem Nachdruck neheu der "schleunigeu, vollkommenen, sorgfältigeu, tiefen, von Cauterisation gefolgteu Ausschahung" für diese Fälle eine rationelle, gegeu die Amöheu specifische Therapie: die intrauteriue Eiuspritzung von Chiuinsalzlösungen.

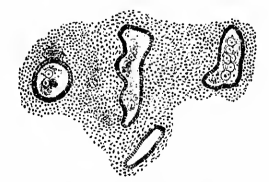
In das für deu sechsten Congress der deutscheu Gesellschaft

für Gehurtshülfe und Gynäkologie hestimmte zusammenfassende Referat über die Endometritis (Breitkopf & Härtel, Leipzig 1895) hat v. Winckel unter die Aetiologie dieser Erkrankung die D.'schen Ausführungen hereits übernommen: v. Winckel führt nehen den durch Spaltpilze und Sprosspilze (Saeuger-Colpe, Arch. f. Gynäkol., Bd. 47, Heft 3) erzeugten Endometritisformen eine dritte durch Protozoen entstehende an.

Was uns au Doria's Mittheilungen überraschte, war mehr die Deutung als der Befuud. Wir selhst weuigstens — und zweiselsohne mit uns auch audere Untersucher — hatteu seit Laugem in vielen Präparateu speciell hei cystischen Endometritisformen Dinge gesehen, die sich — zunächst rein morphologisch gesprochen — mit D.'s Befundeu völlig deckten. Allerdings hatteu wir uus stets mit einer wesentlich hescheideneren Auffassung derselbeu hegnügt: wir saheu hier Nichts als hydropische Degenerationsproducte ahgestossener epithelialer Elemeute.

Welche der heiden Auffassungen hier zu Recht hestände, hemuhte ich mich im Austrage meines verehrteu Chefs, Prof. L. Laudau, an der Haud uuseres klinischen und histologischeu Materials zu eutscheiden. Ausser einem mit der Bezeichuung "Eudometritis hyperplastica cystosa, Juli 1889" verseheueu Sammlungspräparat, das zur genauen Untersuchung gelangte, wurden von acht hei Metrorrhagien curettirten Frauen die ausgeschahten Masseu ohne Auswahl jedesmal in absolutem Alkohol oder thercoucentrirtem Sohlimat fixirt, iu letzterem Fall gründlich ausgewaschen und iu jodhaltigen Alkohol von steigender Stärke nachgehärtet, nach Celloidiueiuhettuug geschnitteu und theils mit Hämatoxylin-Eosin, theils mit Alauncarmiu, theils mit Picrocarmiu nach E. Neumanu gefärht. Wir schlossen nach diesen neun Fällen hereits die Untersuchungsreihe, weil wir nach deu durchaus eiudeutigen Ergehuissen und der Constanz der Befunde im Verein mit unseren früher gemachten Erfahrungen von weiteren Bemühungen nichts Neues erwarteu konnten. Einmal fandeu wir eine Eudometritis post ahortum, siehenmal E. productiva diffusa, d. h. nehen hyperplastischer Drüsenvermehrung in dem kleinzellig infiltrirteu, von Hämorrhagien durchsetzten Interglandulargewehe hier uud da Inseln fibrilläreu Gewehes, eiumal ein Adenoma carcinomatosum, also Drüseuwucheruugeu destructiver Teudenz hei stellenweiser Bildung solider Alveolen. An einer Reihe von Drüsensormen dieses Falles, sowie in vier der siehen Fälle vou E. product. diffusa hestanden an dem ueugehildeteu Drüseuapparat cystöse Ausstülpungen und Erweiterungen, und hier gelang es jedesmal mit grosser Leichtigkeit, in deu Cystenhöhlen die fraglichen grosseu hlasskernigen, kugeligen oder ellipsoideu Gehilde zu entdecken.

Figur 1.



Ein Blick auf unsere gleichfalls hei 50 facher Vergrösserung angefertigte Zeichnung in Fig. 1 lehrt, dass sie die von Doria in seiner Fig. 1 gegehene in gauz frappanter Weise wiederspiegelt.

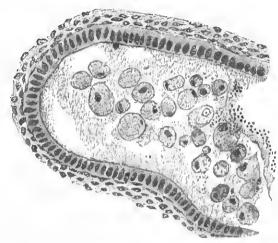
Um die morphologische Uehereinstimmung in jeder Einzelheit zu vervollstäudigen, ist auch die Souderung in Ecto-

<sup>1)</sup> Fall 3 (s. l. c. Taf. I, Fig. 3) ist keine reine Endometritis; hier bestehen ausserdem carcinomatöse Bildungen.

und Endosarca, die D. hei genaner Untersnehung an einer Anzahl seiner Amöhen festzustellen vermochte, an gewissen Elementen sichthar. Freilich führt nun die genanere Durchmusterung unserer Präparate zu Befonden, die D. nicht vermerkt.

Das Anssallendste an den zahlreich in den cystösen, von ein oder mehrschichtigem Epithel ansgekleideten Lumina lagernden und fast steta gruppensörmig gesellten Elementen, den "Amöhen" Doria's, ist ihr gemeinsames Vorkommen ausser mit Eiterkörperchen mit amorphen regressiven l'roducten. Man trifft Schleim oder kleine und grössere, zusammensliessende, atark lichthrechende Tröpschen von intensiver Carminsärhung — Hyalin im Sinne v. Recklinghansen's — ohne jene Gehilde, aher diese niemals ohne Schleim oder Hyalin in der Nachharschaft.

Figur 2.



Es hält durchaua nicht schwer, sich zu tiherzeugen, wie an vielen Stellen ein Uehergang, eine Anflösung der Körper in jene regressiven Producte erfolgt, wie die blassen Kugeln mit wenig scharfer Umgrenzung in den Schleimmassen verschwimmen, oder aus dem Plasmaleih feine glänzende Kügelchen heransquellen. Da, wo untergehende Elemente nah heisammenliegen und aie durch ihr gemeinsames Anfgehen in dem achleimigen Medium gleichsam eine Verschmelzung erfahren, entstehen hei erhaltenen Kerngehilden — dieselhen fehlen jenen Körpern nicht selten ganz — excessiv grosse, mit Dutzenden von Körnern hestrente riesenzellähnliche Gehilde (Figg. 3), keineawegs stets von rundlicher Form (Fig. 3a), sondern oft genug von längsgestalteter, handartiger Beachaffenheit. (Fig. 3h)

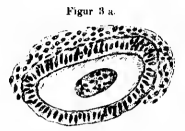
All das lässt sich ohne Weiteres aus den Präparaten ahleiten, wie es nun anf der andern Seite keine Mühe macht, die hlasigen amöhiden Gehilde als anfgeqnollene hydropische Epithelzellen zu erkennen.

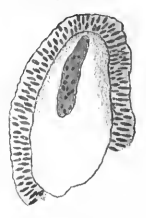
Wenn Doria seine "Amöhen" ganz allgemein "grösser als die Epithelzellen" schätzt, so schwankt in unseren Präpsraten der Umfang der Kugelgehilde — nud zwar in demselhen Drüsenlnmen — in den grössten Breiten. Sind einzelne der hlasenartigen Körper kanm grösser als die anskleidenden Epithelien, so zeigen andere reichlich 6—8 fachen Umfang. Da und dort erkennt man die Kngelzellen entsprechend der gemeinsamen Ahlösung von der Drüsenwand deutlich in reihenförmiger Verhindung, und hier mitten unter ihnen ganz unzweifelhafte noch cylindrisch geformte Epithelien. Au diesen Stellen sind in exacter Weise die Uehergangsformen gegehen: mit wachsender Quellung erlangt die eckige Epithelzelle die Kngelgestalt und verliert ihre Färhharkeit. Die schliessliche Verschmelzung derartig reihenartig angeordneter Elemente ergieht ehen jene event. kernhaltigen handartigen Gehilde (Fig 3h).

Was die specielle Structur der kngeligen Elemente anlangt,

so sei hervorgehohen, dass der ziemlich kleine Kern nicht immer hlass und hlasenartig erscheint. Oft genng iat er dunkel, intensiv gefärht und nicht aelten fehlt er — wie gesagt — ganz. Der Plasmaleih ist vielfach von runden lichten Vacnolen durch-

Figur 3 b.





hrochen und enthält ausser mehr minder zahlreichen Granu lationen wesentlich Lenkocyten mit schön fragmentirten Kernen. Meiat liegen die Eindringlinge in den vacnolären Räumen.<sup>1</sup>) Znweilen nmachlieasen letztere offenhar ans Leukocytenagglomeration hervorgegangene, manlheerförmig gehänfte Chromatiukngeln.

Alles znsammengenommen, erkennen wir also in unseren mit jenen Doria'schen Amöhen absolut identischen Gehilden in unzweidentiger Weiae die abgehlätterten jungen Bekleidungsepithelien cystös erweiterter Drüsen, die unter der Wirkung mncinöser Producte in hydropischer oder hyaliner Entartung verquellen und zn Grunde gehen. Sie platzen oder zerfalleu achliesslich unter Lösung im Schleim oder unter Bildung von Hyalin (im Sinne v. Recklinghansen's).

Es erührigt, zn entscheiden, oh susser der rein morphologischen Uehereinstimmung von D.'s Amöhen und unseren epithelialen Entartungaformen die für D. in aeiner Dentung ausschlaggehenden Argnmente der intracellulären und interatitiellen Lagerung der Körper, sowie ihre Bewegungen im hängendeu Tropfen die Uehertragung unserer Anffassung auf seine Befunde zulassen, oder oh darin in der That unterscheideude Merkmale von durchschlagender Bedentung gegehen sind.

Was znnächst den letzten Pnnkt hetrifft, so kann nach dem gegenwärtigen Stand nnaerer Kenntnisse üher den sehr problematischen Werth der Bewegnngsvorgänge als "charakteristisches" Unterscheidungsmerkmal niederster Thier- und Pflanzenformen von freien Zellen höherer thierischer Organismen kein Zweifel obwalten.

Es sind nicht allein die farhloaen Blutkörperchen und die ihnen gleichwertigen Bindegeweha-, Lymph-, Milz-, Schleim- und Eiterkörperchen der höheren Thiere und des Menschen, deuen active Bewegungsfähigkeit zukommt. Vielmehr zeigen auch echte Epithelzellen unter geeigneten Bedingungen, inshesondere hei degenerativen Vorgängen, mannichfaltige Formänderungen (z. B. v. Recklinghansen, Allgem. Pathol. d. Kreislanfs u. d. Ernährung, S. 409) und können naturgemäss unter Umständen die in ihrer Umgehung sich findenden corpusculären Elemente in ihren Organismus einheziehen, auch ohne dass letzteren, etwa wie den Lenkocyten, noch hesondere active Fähigkeiten zu eigen zu sein hranchen. Insofern konnte es für una anch nicht darauf

 <sup>1)</sup> Ich verweise hier z. B. auf die von Ziegler in seiner allgem, pathol. Anatom. 1887, S. 100, gegebenen Bilder hydropisch entarteter Zellen.



ankommen, die Bewegungen als solche etwa auf dem heizharen Objecttisch zu verfolgen. Dass hier an den degenerirenden Epithelien aher in der Tbat Bewegungen und Formveränderungen vor sich gehen, lehren alle möglichen tropfigen und huckelförmigen Anhänge an den kugeligen Plasmakörpern, deren Contour dadurch unter Umstäuden ganz ahenteuerliche Gestaltung gewinnt (Fig. 5). Zuweilen sind die rundlichen Buckel mehr hell nud durchsichtig (D.'s "Ectosarca").

Mit voller Berechtigung weist Vitalis Müller in seiner jüngst erschienenen, ührigens in positivem Sinne abgesassten Arheit über Parasiten im Uteruscarcinom (Arch. f. Gynäkol., Bd. 48, Hest 2) ans die generelle amöhoide Bewegungssähigkeit absterhender Zellen hin, und weiter hat Hansemann nenerdings gelegentlich der Besprechung der hisher an isolirten Krehszellen von Virchow, Lücke, Waldeyer, Carmalt, Grawitz und ihm selhst heohachteten Bewegungen die Bewegungssähigkeit ganz allgemein als "eine Eigenschast aller jungen, ehen erst von einer Theilung stammenden Zellen" hezeichnet (Ueher die Specisität, den Altruismus und die Auaplasie der Geschwulstzelle, Berlin 1892, S. 79, 80).

Was aher liegt in unserem Falle anders vor, als jnnge, von der Drüsenwand ahgehlätterte Elemente, die in sero-mucinösem Medinm einem Eutartuugsvorgang uuterliegen?

Es sei hier auf die Anslogie der D.'schen Abhildungen (l. c. Fig. 5, 6) mit den vor nunmehr 44 Jahren von Virchow hei aeinen Stndien üher den Krehs') gezeichnete Bildern hingewiesen. Freilich hildet V. dort nicht in Bewegung hefindliche Amöhen, aondern den Austritt hyaliner Kugeln aus zelligen Elementen eines Gehärmntterkrehses ah.

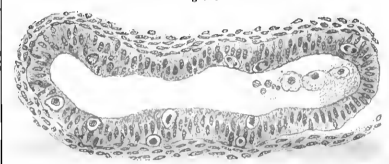
Sodann: die "interstitielle" Lagerung der "Amöhen"! Auch wir trafen da und dort hanfenförmig Exemplare dieser Gebilde im interglandulären Gewehe, und ich will hier ausdrücklich hervorhehen, dass dieser Befund im Verein mit den ehen genanten Formänderungen uns auch au eine Eutstellung der fraglichen Elemente durch Quellungsentartung leukocytärer oder verwandter Zellen denken liess; iudess gelang es uns nicht, für diese Auffassung sichere Grundlagen zu gewinnen. Vielmehr stehen wir nicht an, diese Befunde ausnahmlos für Kunstproducte zu erachten.

Wie oft fludet man hei der Untersuchung von Ausschahungsmassen aus der Gehärmntter nicht längere oder kürzere Epithelstreifen zusammenhangslos mitten im Gewehe oder auch im Gefässlumen, die der kratzende und drückende Löffel dort hineiu implantirt! Es mahnt doppelt zur Vorsicht, wenn ähnliche Täuschungen selbst geübten Beohachteru widerfahren. So fand Schmorl hei Eklamptischen ausgedehnte Parenchymembolien von Leher- nud Nierenzellen in den Gefässen der Leher, der Lnugen, der Nieren und des Gehirns, die er znnächst (Bonner Versamml. d. deutschen Gesellsch. f. Gehurtsh. n. Gynäkol. 1891) für intravital entstanden hielt. Erst nachträglich erkannte S. nach eigenem Zugeständniss2) "seinen schweren Irrthnm". Beim Dnrchschneiden der hetreffenden Organe presst der Zug des Messers die ans ihren Verhänden gelösten Parenchymzellen mechanisch in die Gefässe, oder aber das über die Schnittsläche rieselnde Blut oder Spülwasser schwemmt sie dort hinein. Es liegt anf der Hand, dass bei der Auskratzung zur Erzengung von Artefacten nicht minder hrntale Störungen sich geltend machen können, und es dürfte kein Zufall sein, dass in der von Doria gegehenen Abhildung (Taf. I, Fig. 4) der Lagernng seiner Protozoen im Interstitialgewehe dasselbe "in Auflösung hegriffen" ist, ja, wie ein Blick auf die Figur zeigt, an der hetreffenden Stelle geradezu den Eindruck einer Coutinuitätstrennung macht. Wir selbst sahen die grossen auffallenden Elemente ührigens mehrfach in der Lichtung kleiuer mehr oder weniger bluterfüllter Gefässchen.

Was schliesslich die in die Bekleidungsepithelieu der Drüsen eingedlungenen Amöhen hetrifft (Doria, Fig. 2, 6), so hieten diese Befunde, die auch wir erheben konnten, wiederum eine augenfällige Uebereinstimmung, weuigstens in rein morphologischem Sinne, mit den hekannten, von Virchow vor fast einem halben Jahrhundert in Krehsen entdeckten Physaliphoren. Von dem Entdecker nach eigenem Urtheil "unter der Herrschaft der damals herrschenden Ansichten in vielleicht zn einseitiger Weise als endogene Zellhildungen gedeutet", sehen wir heute in diesen Formationen theils Einschlüsse der bydropisch geqnollenen Epithelieu durch Nachharelemeute, theils Vacuolenhildungen in mehrkernigen Zellen.

Die blassen, kngelig aufgeblähten Epithelzellen sind ührigens im Drüsenkörper an vielen Stellen auch isolirt uud frei zwischen intacte Nachbarn eingeklemmt, den Plasmaleih der letzteren durch ibre kngelige Rundung tief einhauchend (Fig. 4). Es ist somit die hydropische Quellung auch ohne vorherige Ahstossung möglich; diese hildet nicht die conditio sine qua non.





Die morphologische Uehereinstimmung mit seinen eigenen Befunden veranlasst Doria, anch die von Ferrari in einem Salpingitisfalle zwischen den einzelnen Schleimhautfalten gefundenen "pseudodecidualen" Elemente als "Amöhen" zu reclamiren. — Iu Uehertraguug uuserer Auffassung auch für dieses Organ mussten für die Auffludung der gleichen Gehilde in der Tuhe a priori Fälle von schleimig eitriger Salpingitis am geeignetsten erscheinen. Diese Erwartung täuschte nicht. Gleich das erste in diesem Hinhlick gewählte Präparat hot reichliche Ausheute. Die hei einer Laparotomie gewonnene Tuhe zeigt ausser der frischen diffusen Entzundung der Schleimhaut und hiudegewehiger Verdickung der Muskelbaut in die tiefsten Schichten der letzteren hineingewucherte, von concentrischen Muskelbündeln ringförmig umzogene, drüsig cystöse Bildungen mit einfacher Epithelauskleidung. Hier musste in erster Linie Secretstauung eintreten, and bier finden sich in der That wieder in grosser Zahl die D.'schen "Ambhen" in den gleichen geschilderten Beziehungen zum Epithel auf der einen, zu den regressiven amorphen Producten auf der anderen Seite.

(Schluss folgt.)

<sup>1)</sup> Vircho w, Die endogene Zellenbildung bei Krebs. Sein Archiv, 1851, Bd. 8, Taf. 2, Fig. 2-5.

<sup>2)</sup> Schmorl, Ueber Puerperaleklampsic, 1893, S. 11.

Virchow, Zur Entwickelungsgeschichte des Krebses. Sein Archiv, Bd. 1, S. 104, 130, 483; Bd. 3, L. c., S. 194, Taf. 2.

III. Ans der III. medicinischen Klinik und Universitätspoliklinik des Herrn Geheimrath Senator.

# Autoskopie des Larynx und der Trachea. (Besichtigung ohne Spiegel)<sup>1</sup>).

Von

#### Dr. Alfred Kirsteln.

M. H.! Es sind jetzt kanm mebr als 40 Jahre vergaugen, seit es dem Gesanglehrer Mannel Garcia gelaug, die Stimmbänder des lebenden Meuschen (und zwar seine eigeueu) mit Hülfe eines in den Rachen eingeführten Spiegels zu besichtigen. Biuuen kurzester Zeit wurde daun die Knust der Lsryngoskopie durch Türck zu einer wissenschaftlichen Methode entwickelt nnd durch Czermsk zn allgemeinster Verbreitnng und Anerkennung gefördert, sodass damit die feste Grundlage gegeben war, auf welcher das stolze Gebäude der modernen Laryngologie sich erheben kounte. Die Leistnugen des Kehlkopfspiegels als Werkzeug der Diagnose und Vermittler therapentischer Eingriffe sind keine ideal volleudeten, aber sie sind immerhin hocbbedentsam und erfüllen einen jeden, der das Instrument geschickt zn haudhaben weiss, mit grösster Befriedigung. Aus dem sicheren Wohlgefithle des Laryngologen, im Besitze einer hervorrsgend leistungsfähigen Methode zu sein, ist es wohl allein zu erklären, dass die Spiegelung als Princip der Kehlkopfhesichtigung eine dogmatische Geltung erlangen konnte nud dass bis heute noch niemals der Versnch gemacht worden ist, das Iunere des Larynx ohne Spiegel zn betrachten - dabei sehe ich von gewissen Bestrebnigen ab, den Spiegel dirch Prismen zu ersetzen, wodurch das Princip der Lichtablenkung anch nicht angetastet werden wiirde.

Wenn wir dem Problem, die oberen Luftwege zu inspiciren, einmal recht unbefangen gegentibertreten, ganz ohne Rücksicht auf die staunenswürdigen Erfolge einer überlieferten Kunst, so ist es keineswegs von vorne herein selbstverständlich, dass wir nns bei dem Anblicke blosser Spiegelbilder zu bescheiden haben-Der Keblkopf liegt nicht so versteckt im Körper, dass es ein verwegener Wnnsch wäre, sein Inneres direct, ohne optisches Werkzeng, mit dem blossen Auge in nächster Nähe zu betrachten. Ich habe schon vor längerer Zeit geglanbt, dass diese Aufgabe leicht erfüllbar sein müsse. Es musste genügen, den Winkel, welchen die Mundhöblenaxe mit der Luftröhrenaxe bildet, durch Rückwärtsbengung des Kopfes anszugleichen und die Zunge nach vorne hin ans dem Weg zu diticken. Ich habe frither mannigfache Versuche in dieser Richtung gemacht, denen soviel gemeinsam war, dass sie misslangen, d. h. ich sah nicht mehr als ein Stück vom Kehldeckel, wie man es ohnedies bei vielen Menschen sich unschwer zu Gesicht bringen kann.

Eine nene Anregung erwnchs mir aus der genialen Erfindung der Oesophagoskopie, mit welcher, wie Sie wissen, Mikulicz die Welt beschenkt hat. Sie haben vor kurzem hier den Vortrag des Collegen Rosenheim<sup>1</sup>) gehört, welchem der Nachweis gelungen ist, dass es nur einiger theils von v. Hacker, theils von Rosenheim selbst angegebener technischer Verbesserungen bedurfte, nm aus dem etwas schwerfälligen Apparate des Erfinders ein leicht und elegant zu handhabendes Instrument zu schaffen. Ich habe mit Rosenheim's Oesophagoskop circa 50 Menschen verschiedenen Alters und verschiedener Constitution untersucht und kann seine Angabe, dass die Oeso-

phagoskopie meist eine ganz einfache nud fast beschwerdelose Untersuchung ist, voll bestätigen, gehe sogar darin noch über Rosenheim's Angsben hinsns, dass ich nach meinen Erfahrungen das Cocain, wie überhanpt jedes Anästheticum, für die Mehrzsbl der Fälle bei der Oesophagoskopie für entbehrlich halte. Die Oesophagoskopie wurde schliesslich für mich der Umweg, über den ich zur Lösung meines alten laryngologischen Problems gelangt bin. Bei einem cocainisirten, vorschriftsmässig gelagerten Patienten, dem Rosenheim's lauger, gerader, starrer Tubns in der Speiseröbre lag, sitbrte ich einen zweiten ebensolcben Tubus neben dem ersten tief in die Mandhöble, drückte mit kräftiger Hebelbewegung den Zungengrund nach vorne, schob das Eude der Röhre hinter den Kehldeckel, leuchtete hineiu uud erfreute mich zum ersten Male an dem unmittelbaren Anblick der Stimmbänder sowie sämmtlicher Trachealringe bis znr Bifnrcation. Der Versuch wurde mit kurzeren, dickeren Röhren, sonst jedoch unter geusu denselben Bedingungen hänfig wiederholt, gelang nicht immer in gleicher Vollkommenheit, manchmal garuicht, iu einer Reibe von Fällen aber so glänzeud, dass ich in einer ganz kurzen vorlänfigen Mittbeilung 1) die Erfindnng festlegen konnte, die ich damsls als Laryngoscopia directa bezeichnete, für die ich aber jetzt den Namen der Autoskopie (Selbstschsu, im Gegensatze zur Spiegelschau) des Keblkopfes in Vorschlag bringe. Seit jener ersten Mitttheilung hat sich meine Technik sehr vereinfacht und ich darf hente schon von einer ganz bestimmten Methode der Kehlkopfuntersuchung mit blossem Auge sprechen, ohne damit den Verbesserungen vorgreisen zu wollen, welche die Zuknuft bringen mag. Ich lasse den Oesophagus jetzt ganz in Ruhe, brauche daher nicht mehr zwei Instrumente, sondern eines, und verfahre folgendermaassen:

Der Pharynx and die Rückseite der Epiglottis wird mit 20 proc. Lösnng cocainisirt. Der Patient legt die den Oberkörper beengenden Kleidnugsstücke ab, entfernt etwa vorhandene künstliche Zähne und wird dann entweder horizontal so anf den Rücken gelagert, dass sein Kopf über den Tischrand herabhängt, oder er setzt sich gerade anf einen Stuhl und legt den Kopf stark in den Nacken hintentiber. In den geöffneten Mund, bei vorgestreckter Zunge, wird jetzt das Antoskop<sup>2</sup>) eingeführt, welches ans einer kurzen, dicken, in eine Halbrinne auslanfenden Röhre besteht, die mit dem Casperschen Elektroskop rechtwinklig fest verschranbt ist. Der elektrische Contact wird sogleich geschlossen, so dass schon die Einführung des Instrumentes unter Belenchtung erfolgt. Das Elektroskop dient als Griff, ich nehme es fest in die linke Faust, so dass das freie mit dem Lichtkabel verbundene Ende nach oben steht, gleite mit dem blattförmigen Ende der Halbrinne, deren Convexität der Znuge zngekehrt ist, an der hinteren Rachenwand entlang, möglichst ohne diese zu bertihren, bis zur Höhe der Santorini'schen Knorpel und mache dann eine kräftige Hebelbewegung, durch welche die Zunge nach vorne gedrückt und die Epiglottis anfgehoben wird. Diese Einführung des Instrumentes ist eine eigene Knust, die erlernt sein will; ich bitte die Herren Collegen, die selber antoskopiren wollen, sich durch einige Misserfolge im Anfange nicht entmuthigen zu lassen. Liegt das Instrument richtig, so athmet der Patient durch die Röhre; seine Exspirationsluft kann vorgehaltene Gläser leicht beschlagen, worans sich für den Arzt die Anforderung ergiebt, mit unbewaffnetem Ange zu untersnchen. Wer

<sup>1)</sup> Vortrag, mit Demonstration, gehalten in der Berliner medicinischen Gesellschaft, am 15. Mai 1895.

<sup>2)</sup> Rosenheim, Ueber Oesophagoskopie. Berl. klin. Wochenschr. 1895, No. 12.

<sup>1)</sup> Kirstein, Laryngoscopia directa und Tracheoscopia directa (Besichtigung des Kehlkopfes und der Luftröhre ohne Spiegel). Allgem. med. Central-Zeitung 1895, No. 34.

<sup>2)</sup> Zu beziehen bei W. A. Hirschmann, Johannisstr. 14/15.

die Brills durchans nicht entbehren kann, mnss sich etwas vorsehen; schlissslich geht es auch so.

Das Antoskop bildet sinen Hsbel, dessen Drehpnnkt an den mittleren Zähnen des Oberkiefers liegt. Der hier lastende Druck ist viel zu geringstigig, um seste Zähne irgendwie zu gesährden. Ist vorne eine Zahnlücke vorhanden, so ist es um so besser, dann trägt der Kiefer direct den Druck. Locksre oder auf Druck schmerzhafte Vorderzähne bei mangelnder Zahnlücke dürsten vorlänsig eine Contraindication geben, doch hoffe ich dieser Schwierigkeit noch Herr zu werden. Beiläusig sei bemerkt, dase man bei meiner Methods sbeneo wie bei der Oesophagoskop:s sehr aufzupassen hat, dase nicht die Oberlippe zwischen den Tubne und die Zähne kommt, sonet bohren sich die Zähne in die Lippe und verursachen einen witthenden Schmerz, während diese Untersuchungen bei tadelloser Technik schmerzlos sein mitsen.

Wendsn wir nns nnn, m. H., zn den Lsistungen der neuen Methods. Da das Antoskop im Ganzen nur knapp 20 cm lang ist, so komme ich mit msinem Angs den Stimmbändern fast näher als wie sonst dem Kehlkopfspiegel, der dann seinerseits von den Stimmbändern doch noch 8 cm entfernt ist. Da ich das Organ sslbst, ohns jeden optischen Apparat, nnter günstigster elektrischer Belenchtung ganz dicht vor mir habs, so ist das Bild an Klarheit und Körpsrlichkeit dem vom Spiegel her gewohnten so unendlich überlegen, dass für Denjsnigen, der den nen erschlossenen Anblick einmsl genossen hat, ein abwägender Vergleich nach dieser Richtung hin gar keinen Sinn mehr hat: das Spiegelbild sinkt (nach der optischen Qualität) zum Range eines Surrogatss herab. Wunderbar schön und das Herz des Kenners geradszn entzückend ist der oft zn erlangende flächenhafte Anblick der Hinterwand des Larynxinnern, die sich bei gssigneter Nsigung des Antoskops so einstellt, dass sis von der gswohnten perspectivischen Verkürzung befreit, in voller Breite und tief hinnntsr bis zur Lnfiröhre dem Auge bloss und isdem instrumentellen Angriff bereit liegt. Hiermit kann die sogenannte Killian'schs Msthode') ganz nnd gar nicht concurriren. Nichts wird jetzt leichter sein, als z. B. die alltäglich vorkommenden tnbsrenlössn Erkrankungen der Hinterwand mit graden Instrumenten zn excidirsn, zn enrsttiren oder zn canterisiren, unter genansster Inspection der Grenzen des Processes. Wenn es anch eine specialistische Kunst der linksn Hand ist, diese Theile richtig einznstellen, so gehört doch für die freibleibende rechts Hand sichsr keine besonders Eintibnng dazn, an diesen Theilen zn operiren. Geschwülste der Stimmbänder, enbglottische Tnmorsn u. dgl. werden in vielen Fällen leichter and dabei nicht selten gründlicher entfernt werden können als mit der bisherigen Methods, mit der ss freilich anch ganz gut geht; aber das Bessers pfisgt sich als Feind des Gntsn zn erwsisen. An der Schaffung eines vollständigen antoskopischen Instrumentariums für alle vorkommenden Operationen wird jetzt nnter msiner Leitung gearheitet.

Die Schleimhant der Lnftröhrs ist mit Leichtigkeit vorn nnd hinten, rechts nnd links, von oben bis unten zn tibersehen. Die Extraction eines Fremdkörpers aus der Trachea mnss durch das Antoskop leichter gelingen als auf dem Wege der Tracheotomie. Stricturen dürften in gswissen Fällen mit geraden stsrren Röhren sondirbar ssin (soweit sie nicht etwa ihrer Natur nach unpassirbar sind oder ein noli ms tangere darstellen, wis bsi Aneurysma der Aorta n. dgl.). Ueber disss Dings fehlen ja noch ansreichende Erfahrungen, aber sis schweben anch nicht in der Lnft, denn es ist jetzt zu ihrer Erforschung sin gangbarer

Weg aufgefnnden, auf dem übrigens anch der Katheterismns der Bronchen keine grosse Schwierigkeit habsn kann. Der Güte des Herrn Collegen Rosenheim verdanks ich dis mündlichs Mittheilung, dass ein für den Oesophagus bestimmtss Rohr gelegentlich sinmal in die Luftröhrs hineingerathen ist, so dass der Untersneher an dem ruhig athmsndsn Patienten durch den interessanten Anblick der Bifurcation überrascht wurde; ich hahe mich, dieser Anregung folgend, sslbst davon überzengt, dass man mit entsprechend langen belenchteten mittelstarken Oesophagoskopröhren absichtlich dnrch dis Stimmritze hindurch direct in dis cocainisirte Trachea bis zur Bifurcation eindringen kann; disss Erfahrung dürfte gelegentlich zu fructificirsn sein. Fernerhin: wenn es Rosenberg') anf dem nmständlicheren alten Wege gelnngen ist, kleine dreieckige Spiegel durch die Glottis zn führen, nm dis hinters Larynxwand im doppelt reflectirten Bilds zn sehen, so mnss es im Antoskop leicht sein, einen ähnlichen Spiegel an geradem Stiels in den snbglottischen Rsnm zn bringen, nm die Unterfläche der Stimmbänder im sinfach reflectirten Bilds zn studiren.

Der Kehldecksl wird durch mein Instrument nnsichtbar; das ist kein Fehlsr, sondern eins Eigenthumlichkeit der Antoskopie, in gswissem Sinne sin Vorzng. Dagegen gsstshs ich es als einen Mangel zn, dass der vordersts Winkel der Glottis oft nicht gnt zn Gesicht kommt. Ich habe übrigsns nsnerdings, mit zunshmsnder Uehnng, anch in der Frsilsgung der vordersn Stimmbandcommissnr Fortschritte gemacht, und schlissslich entzieht sich doch der vorders Glottiswinkel anch dsm Kshlkopfspiegel hänfiger als nns lieb ist.

Chloroformirte Patienten zn nntersnchen habs ich bisher noch nicht zur Urthsilsbildung ansreichend Gslegsnhsit gehabt; es scheint mir, dass klsine Kindsr, bei denen die Spiegelung doch meistens misslingt, in der Chloroformnarkoss sehr leicht der Antoskopie zugänglich sind, nachdem ihnen etwas Cocainlösung auf den Larynxsingang aufgetupft ist.

Wichtiger als alle positiven and hypothetischen Anseinandersetznngen, die ich Ihnen, m. H., zn geben vermöchte, wird Ihnen dis Demonstration des Verfahrens sein, die ich jetzt an mehrsren Patienten vornehmen werde. Vorher ssi mir absr noch ein Wort über dis Stellung der Antoskopie zur Spiegelmethods verstattet. Ich wünsche ausdrücklich zn erklären, dass nach meiner Vorstellung dis in der Thsorie complicirters, absr in der Ansführung anspruchslosere alts Methode, welche keine Cocainisirung benöthigt und dem Patienten ksins Entkleidung and ksins angewohnte Lagerang zamuthst, anch fortan die herrschends bleiben wird, die eigentliche Normalmethode, mit welcher wir nach wie vor in den msisten Fällen der Prexis auskommen werden; wir sshen mit dem Spiegsl bei weitem nicht so gnt wie mit dem Antoskop, aber wir sehen immsr noch reichlich so viel, wie wir für gewöhnlich zn sehen nöthig heben. Anch het dis Laryngoskopis den Vortheil, weniger durch Contraindicationen eingesngt zn sein als die Antoskopie, anf dis man doch bsi verschiedsnen Categorien von Kranken ans allerhand Gründen wird vsrzichten müssen, namentlich zn blossen Untersnchungszwscken (speciell in der Privatpraxis, die so vielfältige Rticksichtnahms erheischt). Dis nene Kunst will und kann dis alts nicht aus ihrer schwer errangsnen and voll berechtigten Position verdrängen, aber sis erwsitert, wis ich schon an anderer Stelle bsmerkt habe, die Grenzen unserer diaguostischen und therapeutischen Herrschaft über die oberen Luftwege um ein Beträchtliches. Was diejsnigen endolaryngealsn Operationen betrifft, welche nach beiden Msthoden ansführbar sind, so wird eine

<sup>1)</sup> Killian, Die Untersuchung der hinteren Larynxwand. Jena 1890.

<sup>1)</sup> Rosenberg, Ein neues laryngoskopisches Instrument. Therapeutische Monatshefte, 1887, December.

fruchtbare Discussion über den besseren Weg erst nach Jahren zu ermöglichen sein, wenn zahlreiche Fachgenossen ihre Erfahrungen zu vergleichen im Stande sein werden. In keinem Falle wird es der Entwickelung der Laryngologie zum Nachtheil gereichen, dass ihr neben dem alten stets bewährt befundenen Weg eine neue Bahn erschlossen worden ist.

# Prostataabscess, phlegmonöse Periprostatitis und Phlebitis paraprostatica.

Von

#### Dr. Leopold Casper,

Privatdocenten an der Universität Berlin.

(Vortrag, gehalten in der Hufeland'schen Gesellschaft am 22. November 1894.)

(Schluss.)

Welches nnn auch der Weg sei, auf dem der Verlust des Prostatasastes zu Stande komme, seblt letzterer dem Ejacnlationssecret, das sich bekanntlich aus verschiedenen Componenten, deren eine der Prostatasast ist, znssmmensetzt, so ist Sterilität oder Impotentia generandi höchst wsbrscheinlich die Folge. Sind die Acten über diese Frage anch noch nicht geschlossen, so gehen doch die Meinungen der auf diesem Gebiete ersabrensten Autoren dahin, dass das Prostatasecret nothwendig sei, um das Leben der Spermatozoen zu erhslten. So änssert sich Marris Wilson<sup>1</sup>), so Fürbringer<sup>2</sup>) nnd Percy<sup>3</sup>), der bewies, dass die Samenthierchen im Uterinschleim ohne beigemischtes Prostatasecret schnell absterben, während sie bei Anwesenheit desselben 3, 4, ja bis 8 Tage lebendig bleiben.

Endlich ist als sehr seltene und auch weniger bedentsame Folge der Prostataabscesse zu erwähnen das Anftreten von Rectalstricturen und Rectalkatarrhen. Kirmisson und Desnos') berichten einen Fall, in dem es durch fibröse Umbildung des periprostatischen Gewebes zu einer ziemlich beträchtlichen Rectumstrictur kam. Einen Katarrh der Rectumschleimhaut mit ausserordentlich starker Schleimabsonderung sah ich bei einem Prostataabscess, der durch Operation nach dem Mastdarm hin entleert worden war. Der Katarrh heilte nicht lange nach Be seitigung der Prostataeiterung.

Nnnmehr zur Besprechung der Behandlung der Prostataabscesse übergebend, lasse ich die prophylaktische, symptomatische, medicamentöse Therapie bei Seite, um mich nur mit den
Operationsmethoden zu heschäftigen. Drei Fragen sind es, die
hier in Betracht kommen: Soll man überhanpt operiren? Und
wenn das der Fall ist, wann soll man operiren? Und endlich,
welche Art der Operation soll man wählen?

Die erste Frage bezieht sich natürlich nicht anf Fälle ausgedehnter Eiterungen mit bedrohlichen Symptomen, wie beispielsweise hohem Fieber oder completer Harnverhaltung. Hier ist es selhstverständlich, dass man operiren muss. Allein es giebt Fälle, in denen man zweiselhaft sein kann, ob die Krankheit noch eine acute eitrige Prostatitis oder schon ein Prostataabscess ist. Der Unterschied zwischen beiden besteht darin, dass im ersteren Falle kleine minimale, von einander getrennte Eiterberde in den Drüsenlamina vorhanden sind, während es sich bei den eigentlicheu Abscessen um confluirte grössere Eiteransamm-

lnngen, die anch das Zwischengewebe mit eingeschmolzen haben, handelt. Nun habe ich acnte eitrige Prostatitiden mit ganz enormer Schwelling, die den Uebergung zu Abscessen darstellten, nnter rationeller, streng antiphlogistischer Therspie so oft zurückgeben sehen, dass ich glanbe, man muss Eiter, sei es durch Fluctuation oder durch Probepunction nachgewiesen haben, um ein operatives Eingreifen rechtfertigen zn können. Ja selbst ansgedehnte Abscesse können durch völlige Resorption des Abacessinhaltes ohne Operation zur Heilung gelaugen. Ich habe einen Fall beobachtet, bei dem der ganze linke Prostatalappen vereitert war, wie durch Wahrnehmen der Fluctuation und durch Prescriou festgestellt wurde. Der Patient weigerte sich, irgend einen operativen Eingriff vornehmen zu lassen. 6 Wochen nachdem stellte er sich mir völlig gesnnd vor. Von dem linken Prostatalappen war nichts mehr wahrzunehmen, statt dessen fühlte man einen schlaffen Sack, die rechte Seite war normal. Aehnliches kommt bei den gutartigen Dritseneiterungen, z. B. den Bnbonen nach Gonorrhoe, sehr oft vor. Starke Schwellungen der Ingninaldritsen mit erweichten Stellen, die man sicher dem Messer verfallen glaubte, schwinden von selbst. Man kann das nicht anders anffassen, als dass der Abscess sich abkapselt, die Mikroorgsnismen in demselben degeneriren und schliesslich absterben. Die Eiterzellen verfallen der fettigeu Metamorphose und danach der Resorption. Auch Dittel1) spricht von solcher Spontanbeilung, der Eiter dicke sich ein und werde zn einer kalkartigen, mör!elartigen Masse nmgewandelt.

Doch ist wohl zn vermerken, dass dieser Ausgang der seltenere ist. Viel hänfiger schreitet die Abscedirung immer weiter fort. Und da wir kein sicheres Mittel besitzen, dies zn verhindern, da wir ferner niemals mit Sicherheit beurtheilen können, ob dieser oder jener Ansgang erfolgen wird, so müssen wir, sobald einmal der Abscess constatirt ist, dieseu eröffnen. Wir thun dies, abgesehen von anderen Indicationen, wie z. B. eine Harnverhaltung wäre, in der Absicht, dem Weitervorschreiten des Zerstörungsprocesses Einhalt zu thnn und auf diese Weise möglichst viel Prostatagewebe zu erhalten.

Damit ist anch die zweite Frage "wann msn operiren soll" erledigt. Nach dem Ausgeführten mnss die Antwort lauten: "So früh wie möglich."

Und nnn komme ich zum dritten Punkt: "Welche Operationsmethode ist die geeignetste?" Richten wir unser Angenmerk zunächst anf die Prostataabscesse, so giebt es 3 Methoden zu ihrer Eröffnung. Die älteste ist die Incision vom Rectnm ans, dann kam die vermittelst des Perinealschnittes und endlich die später empfohlene Ablösung des Rectum. Von den Anhängern der ersten Methode nennen wir Maunder<sup>2</sup>), Swan<sup>3</sup>), Picsrd<sup>4</sup>), Socin<sup>5</sup>), den Perinealschnitt bevorzugen Demarquay<sup>6</sup>) und Gnyon; Dittel<sup>7</sup>) und Zuckerkandl<sup>8</sup>) wollen die Prostata durch Ablösung des Rectums vom Damm aus frei legen, während endlich Beck<sup>9</sup>) und Segond<sup>10</sup>) die Wahl der Operation nach

<sup>1)</sup> Lancel 1856, Vol. II, p. 483.

<sup>2)</sup> Klin. Wochenschr. 1886, No. 29.

<sup>3)</sup> Sims, Uterine-Surgery, p. 374, citirt nach Casper, Impotent. et Sterilit. virilis, p. 122.

<sup>4)</sup> Guyon, Annales des maladies des organs génito-urinaires 1889, pag. 72.

<sup>1)</sup> Wiener klin. Wochenschrift 1889, No. 21-28.

<sup>2)</sup> Virebow-Hirsch 1868, S. 172.

<sup>3)</sup> Ibidem.

<sup>4)</sup> Société de médecine pratique de Paris. Guyon's Annales des maladies des organes génito-urin. 1887, pag. 61.

<sup>5)</sup> Krankheiten der Proslala. Handb. Pitha-Billroth.

<sup>6)</sup> Koenig, Lehrbuch der speciellen Chirurgie, Bd. II, S. 805.

<sup>7)</sup> Centralblatt f. Chirurgie 1889, S. 747.

<sup>8)</sup> Centralblatt f. Chirurgie 1898, No. 27.

<sup>9)</sup> Meworabilieu XII, No. 11.

<sup>10)</sup> Thèse Paris 1880. Des abscès chauds de la Prostate. In einem Referat über eine Dissertation von Guilain 1886 nähert Segond sich jedoch mehr und mehr dem Dittel'schen Standpunkt. Guyon's Annales 1888, pag. 424.

der Eigenart des Abscesses treffen. Sie wollen da eröffnen, wo sich die Eiterausammlung am meisten und zuerst bemerkbar macht.

Das ist derjenige Staudpunkt, dem ich mich vollkommen auschliesse. In den 21 vou mir operirten Fälleu wurde die Eröffnung 18 mal im Rectum und 3 mal am Perineum vorgenommen. In dieseu 3 Fällen wölhte sich ein wallnussgrosser Tumor gegen den Damm vor; die Haut über demselben war so dünn, dass gar keine Wahl, wo man öffnen wollte, ührig hlieb.

Aher nur uuter solchen Verhältnissen würde ich diese Operation gutheissen. Liegt der Abscess noch so tief, dass man zur Eröffnung desselhen die regelrechte Sectio mediana, d. h. die Incision der Pars membranacea urethrae mit Verlängerung des Schnittes in die Pars prostatica vornehmen müsste, so ist diese Methode zu verwerfen. Zwar ist sie sicher gefahrlos, wie Demarquai meint, und exacter chirurgischer Nachbehandlung zugänglich, allein oft wird dabei eine Durchschneidung der Ductus ejaculatorii, die zwischen Prostata und binterer Harnröhrenwand verlanfen, unvermeidlich sein. Dass diese aber so verheilen, dass die Samenentleerung später ungestört von Statten geht, kann man weder vorher ermessen, noch bei der späteren Nachbebandlung mit Sicherheit erzielen.

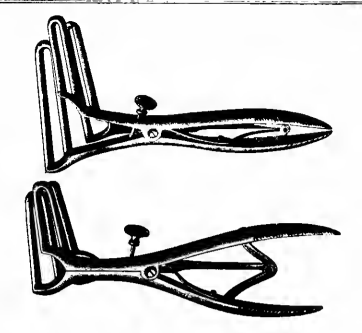
Diesen Vorwurf kann man der Dittel-Zuckerkaudl'schen Operationsmethode'), die durch Ahlösung des Rectum die Prostata hlosslegt, nicht machen. Sie ist exact, sicher und schont alle wichtigeu Theile, allein es ist zn bedeukeu, dass die grosse Zahl der Prostataabscesse uach meiner Erfahrung den Weg uach dem Rectum zu nehmen. Und dann ist die Gewebsschicht zwischen Mastdarmschleimhaut und Abscess oft so dünu, dass, wie Koenig') treffend hervorhebt, man uicht anders kann als hier einschneiden. Eine Ahlösung der Mastdarmschleimhaut würde da kaum mehr gelingen. Nur diejenigen Fälle also, die so früh zur Beohachtung kommen, dass eine erhebliche Vorwölhung weder nach der einen noch nach der anderen Richtung bemerkbar ist, sind für diese Operationsmetbode geeignet.

Die Mehrzahl wird immer, wie ich glaube, durch den Rectalschnitt operirt werden müssen, ein Verfahren, gegen das man vielfache Einwäude erhoben bat. Die Behaudlung uach antiseptischeu Gruudsätzen sei dabei unmöglich, es beständeu die Gefahren der Pyämie, der Verblntung und des Zurückbleibens von Fisteln.

Ich meine uun, dass mau allen diesen Einwänden begegnen kann durch die Art, wie man die Operation vornimmt und wie man die Nachbehandlung einrichtet. Man muss uicht mit dem Messer iu's Rectum fahreu, blindlings einschneiden und den Gang der Dinge sich selbst überlassen. Die Operatiou muss vielmehr exact uud planvoll ausgeführt werdeu.

Die erste Aufgabe ist die, dass mau sich ein freies, gut sichtbares, zugängliches Operationsfeld schafft. Das erreiche ich durch ein Mastdarmspeculum<sup>2</sup>), das unter Narkose den Sphincter und das Rectnm stark dehut. Seine Branchen, geschlossen eingestihrt, uehmen, wenn geöffnet, die hintere und beiden seitlichen Wände des Mastdarms ein, während die vordere, gegen die Prostata gerichtete, ganz frei liegt.

Die vordere Wand wird unn vermittelst einer gestielten weichen Bürste mit Wasser und Seife oder schwacher Lysollösung gereinigt und darauf tüchtig mit essigsaurer Thonerde bespült. Darauf wird mit einer Kornzange ein grosses Stück Jodoformgaze in das Rectum gebracht, so dass es nach oben zu



ahgeschlossen ist. Der gut desinficirte Finger sucht nun die Stelle der Fluctnation, um dort mit einem tüchtigen Schnitt zn incidiren. Selbstverständlich wird man Punkte, die durch Pulsatiou das Vorhandeuseiu eines grosseu Gefässes verrathen, vermeiden. Sobald der Eiter abgeflossen ist, was man durch Druck auf die seitlichen Theile begunstigt, wird die Abscesshöhle mit essigsaurer Thonerde tüchtig irrigirt und nuu ein langes, über den Sphincter hinausrageudes, mit Jodoformgaze umwickeltes Drain eingefürt. Füllt das umwickelte Drain die Wunde nicht aus, so wird der Zwischeuraum zwischeu Drain und Schnitt uoch weiter durch Jodoformgaze austamponirt. Etwaige Blutungen werden durch temporäre Tamponade oder wenn nöthig durch Unterbindung gestillt. Der Kranke, der Tags zuvor laxirt bat, bekommt Opium, um deu Stublgang für die nächsten Tage zu unterdrücken. Die Abscesshöhle wird 2 bis 3 Mal täglich mit lauwarmer essigsaurer Thonerde vorsichtig ausgespült, uach 3-4 Tageu wird das Drain entfernt und die Wuude sich selhst überlassen.

So ausgestihrt, glaube ich, begegnet diese Methode allen Einwänden, die gegeu sie erhoben worden sind.

Man kaun das Vorgehen nicht unchirurgisch nenueu, denu man arbeitet an einer sorgfältig desinficirteu Fläche unter Controlle des Anges.

Von einer Gefahr der Verblntung kaun keine Rede seiu, man kann jede Blutung sofort durch temporäre Tamponade oder im Nothfalle durch Unterbindung stillen. Sollte die Blutung in die Abscesshöhle hinein erfolgen, so steht nichts im Wege, nach fleissiger Ausspülung die ganze Höhle mit Jodoform- oder atarker Gaze auszutamponiren und den Tampon bis zum uächsten Tage liegen zn lassen. Dann ist eine Blutung unmöglich.

Sollten Nachblntungen auftreten, so würde der Patieut von Nenem narkotisirt oder durch Schleich'sche Infiltrations-Außsthesie der Sphincter erschlafft und danu das Speculum eingesetzt werden. Dann kann man wie bei der Operation die Stelle der Blutung aufsnchen und ihrer Herr werden.

Was die Gefahr der zurückbleibenden Fisteln betrifft, so köunen solche allerdings vorkommen, ich habe ja einen derartigen Fall augeführt. Wie aber in diesem Falle sich die Fistel von solbst sohloss, so pflegt es auch sonst zu gehen. Die meisten derartigen Fisteln heilen von selhst ans. Sollte eine solche aber so lange offen bleiben, dass keine Hoffnung anf spontanen Schlnss mehr besteht, dann ist die Dittel'sche Rectalablösung am Platz. Nach ihrer Ansführung kann man an beiden Theilen die Ränder aufrischen und jeden für sich vernähen.

<sup>1)</sup> Die richtiger einfach Dittel'sche genannt wird, da sie Dittel schon 1874 empfohlen hat.

<sup>2)</sup> Lehrbuch der Chirurgie 1893, Bd. II, S. 805.

<sup>3)</sup> Ein solches schr geeignetes hat mir Hofhandagist Loewy, Dorotheenstr. 92, construirt.

Am schwerwiegendsten endlich ist der Vorwurf, der der Operation vom Rectum aus gemacht wird, dass sie eine pyämische Infection befürchten liesse. Hiergegen sprechen zunächst die Thatsachen. In all den 18 Fällen, iu denen der Abscess vom Rectum eröffnet wurde, war von einer Sepsis keine Rede, ja mit wenigeu Ausnahmen, iu denen leichte Temperatursteigeruugen, die auf irgend eine Indisposition bezogen werdeu konnten, sich zeigteu, war während des gauzen Krankheitsverlaufes tiberhaupt kein Fieber vorhanden. Auch soust findet man in der Literatur keinen Fall, der einen Beweis dafür böte, dass durch die Eröffnung des Abscesses vom Rectum aus Sepsis eingetreteu sei.

Mit diesen Erfahrungen der Praxis atehen auch die theoretischeu Ueberlegungen in gutem Eiuklang. Schimmelbusch') hat in einer höchst interessanten Arbeit den Nachweis geführt, dass, so schnell die Bacterienresorption von frischen blutendeu Wunden ausgeht, die Infectionsgefahr der Wunde mit dem Alter von Tag zu Tag abnimmt. ., Impft man eine Muskelwunde am Rücken eines Kanincheus mit dem Erreger der Kaninchen-Phlegmone, so stirbt das Thier an einer ausgebreiteten Phlegmonie". - "Tampouirt man die Muskelwuude dnrch 3 Tage, löst sorgfältig den Tampon uud impft dann, daun bleibt der Muskel unversehrt\*. Durch Verschwellung und Gerinuungsprocesse werden hierbei die Gewebsinterstitieu derart verschlossen, dass den Bacterien die Spalteu zum Einwandern oder zum Vorschieben ihrer Culturrasen fehlten. So erklärt es sich vollständig, dass die Schnittwunde des Mastdarms, uachdem sie 3 Tage laug durch Tampouade geschützt worden ist, nuumehr durch die geschilderte Veränderung ibrer Oberfläche dem Einwanderu pathogener Bacterieu wirksamen Widerstaud eutgegeusetzt. Andererseits aber lässt diese Betrachtung erkennen, ein wie dringendes Erforderniss bei dieser Operation die vorher beschriebene Tamponade der Wunde ist.

Wenige Worte genügen über die Behandlung der periprostatischen Phlegmone und der Phlebitis paraprostatica.

In fast allen Fälleu der Phlegmone periprostatica haudelt es sich um Verschleppung. Wäre der Prostataabscess trüher entleert worden, so würde es nicht zu einer Phlegmone des umgebenden Gewebes gekommen sein. Gerade diese Fälle aber sind wegen der gefahrdrohenden Beckenphlegmone, der Pericystitis und Peritonitis besonders ernst. Hier reicht die Eröffnung des Abscesses vom Perineum nicht mehr aus. Das phlegmonöse Gewebe selbst muss durchschuitten und der Schnitt bis in die vereiterte Prostata vertieft werden. Nur so ist es möglich, das bedrohte Gewebe vor den Folgen einer fortschreitenden eiterigen Entzundung zn schützen.

Die Behaudlung der Phlebitis paraprostatica ist eine undankbare Anfgabe; die Proguose ist meist eine schlechte. In deu innerhalb des iuficirten Eiterherdes liegenden entzundeten Veuen kommt es zur Thrombenbildung und zur Infection des Thrombus. Von hier aus erfolgt die Infection des Blutes mit infectiöseu Metastasen an den verschiedensten Organen und Theilen des Körpers. Ein Mittel, das die Pyämie sicher zu bekämpfen im Stande wäre, giebt es uicht. Weder Chinin noch sonst ein Medicameut kann das Gift, wie Koenig sagt, aus dem Blut austreiben oder gesundes an die Stelle des infioirteu setzen. Viel frische Luft, Coguac, starker Wein, gute, kräftige Diät ist dasjenige, was den Organismus zu kräftigen vermag und dadurch zuweilen den Kampf gegen die Infection siegreich zu bestehen ermöglicht. Wichtiger und erfolgreicher aber ist die Aufgabe, es nicht erst zur Pyämie kommen zu lassen, mit anderen Worten, den Prostataabscess früh zu erkeunen und sogleich energisch einzugreifen.

#### V. Kritiken und Referate.

Carl Schroeder: Handbuch der Krankheiten der weiblichen Geschiechtsorgane. Elfte Auflage, umgearbeitet und herausgegeben von M. Hofmeier. Leipzig. Verlag von F. C. W. Vogel. 581 p.

Irgend etwas zur Empfehlung des populärsten Lehrbuches der Gynäkologie, welches wir in Deuschland hesitzen, zu sagen, hiesse Euten nach Athen tragen. Jeder Student, jeder praklische Arzt muss seinen Schroeder besitzen, und für die Fachgenossen bildet das Erscheinen einer neuen Anflage jedesmal ein Ereigniss von besonderem Interesse. Trotz der maneherlei Aenderungen und Umarbeitungen, die naturgemäss dem Fortschritt der Erkenntniss entsprechend, eintreten mussten, hat Hofmeier es vortrefflich verstanden, das Werk im Geiste und in der Sprache des verewigten Verfassers weiter zu führen. Obwohl die neueste Literatur genügend Berücksichtigung fand, und manche Zusätze, darunter auch elne Anzahl neuer Abbildungen, aufgenommen wurden, ist doch der äussere Umfang des Buches ein etwas kleinerer geworden. So wird das klassische Werk auch fernerhin unter den deutschen Lehrbüchern der Frauenheilkunde die vornehmste Stelle einnehmen.

J. Heitzmann: Compendiam der Gebnrtshüife. Mit 154 Holzschnilten. Wien. Verlag von Moritz Perles. 371 p.

Den Ausdruck Compendium könnte man fast als zu bescheiden für das vorliegende, fast 400 Seiten starke Werk bezeichnen. Der Verfasser hat vielmehr in demselben ein vollständiges, wenn auch knapp gefasstes Lehrbuch der Geburtshülfe geliefert. Das Buch, welches in erster Linie den Anseliauungen der Wiener Schule Ausdruck geben soll, und für das Bedilrfniss des Studirenden vor Allem und des praklischen Arztes bestimmt ist, kann als ein gutes Schulbuch bezeichnet werden. Die Schreitweise ist klar, knapp, objectiv. Literaturangaben fehlen, und nur ausnahmsweise werden Autorennamen angeführt, eln Vorzug für den Anfänger, dem es meistens und mit Recht gleichgültig ist, bel jedem kleinen Handgriff den häufig doch nicht sieher nachzuweisenden "Erfinder" kennen zu lernen. Eine ziemlich grosse Anzahl originaler, zum Theil trefflich gelungener Abbildungen trägt wesentlich zum Verständniss bei. (Bei der Abbildung auf p. 276 ist wohi ein Irrthum mit untergelaufen, diejenige auf p. 43 ist geeignet, in Bezug auf die Grössenverhältnisse hei dem Anfänger falsche Vorstellungen zu erwecken.)

Einzelne Ansehauungen erschelnen dem Ref. veraltet. Wozu es nöthig war, in einem Compendium zwei Arten von Trepanen abzubilden und ihre Anwendungsweise zu besprechen, erscheint unerfindlich. Allerdings giebt Verfasser bei verangehendem Kopfe dem Trepan prineipiell den Vorzug vor dem Perforatorium, während nach Ansicht des Ref. jeder Trepan längst in die geburtshülfliche Rumpelkammer verwiesen sein sollte. So ist ferner der Rath, nach unter hedenklichen Verhältnisaen beendeten Geburten täglich desinfleirende Scheidenansspülungen vorzunehmen, entschieden veraltet. Ebenso dürfte wohl die Lehre von einer Entzündung der Blasenschleimhaut durch den Geburtsdruck kaum mehr haltbar sein. Die Cohabilation nach Ablauf der vierten Woche wieder zu erlauben, verräth eine vielleicht in den localen Verhältnissen begründete Liberalität.

Die angeführten Bemerkungen sollen indessen den Werth des Buches keineswegs herabsetzen. Wir sind überzengt, dass das Werk als ein im Ganzen gutes und brauchbares vielen Anklang finden wird.

Sänger und Odentbal: Asepsis in der Gynäkologie und Geburtshülfe. Leipzig. Druek und Verlag von C. G. Nanmann. 128 p. Ein vortreffliches Buch, aus dem jeder Fachgenosse Belehrung schöpfen wird! Das kleine Werk heabsichtigt, die Lehre von der Asepsis in der Gynäkologie und Geburtshilfe nach Ihrem hentigen wissen-

sehaftlichen und praktischen Stande darzustellen.

Die Arbeit zerfällt naturgemäss in zwei Abschnitte. Der erstere umfassendere beschäftigt sich mit der Asepsis in der Gynäkologie, und heginnt mit den Worten: "Gynäkologie ist Chirurgie des Sexualorgans", eine entschieden nicht glücklich gewählte und thatsächliche nnrichtige Definition. Die Entstelhung der antiseptischen Lehre, die Desinfection der Hände und Instrumente, die Sterilisation von Verhandmaterial, Schwämmen, Näbzeug findet, zum Theil unter Beigabe von Abbildungen der in Frage kommenden Apparate, eingehende Besprechnng. Zur Desinfection der Hände wird als bestes Mittel gründlicher mechanischer Reinigung Ahreiben mit weissem oder grauem Putzsand empfohlen, während als eigentliches chemisches Desinfection der Kranken, die Einrichtung und Reinhaltung des Operationsraumes, sowie die bei der Nachbehandlung nothwoudigen Massregeln besprochen.

Der zweite kleinere Theil beschäftigt sich mit der Asepsis in der Geburtshülfe, der Desinfection des Geburtshelfers und seiner Instrumente, sowie mit der Desinfection der Kreissenden. Mit Recht sehen die Verf. den Hauptschwerpunkt der Verneidung des Puerperalfiebers: in der möglichsten Verhütung der Uebertragung einer Infection von aussen dureb peinliebste subjective Asepsis, Desinfection nur der äusseren Genitalien und thunlichster Einschränkung der inneren Untersuchung. Dennoch halten sie (wohl nicht ganz folgerichtig) vor der Vornahme gehurtshülflieber Operationen, namentlich vor intrauterinen Eingriffen eine Desinfection der Seheide für wünschenswerth, die jedoch nicht mit einem

<sup>1)</sup> Verhandl. d. Dentschen Gesellschaft f. Chirurgic 1894, Bd. 91.

stärkeren chemischen Desinficiens, sondern durch gründliches Ausseifen der Vagina und Ausspülen mit 1 proc. Sodalösung erreicht werden soll.

Ueherhaupt bildet die Ersetzung der "Antisepsis" -- selbst der Ausdruck wird sorgsam gemieden -- durch die Asepsis, entsprechend unsern neneren mehr und mehr zur Geltung kommenden Anschauungen, das Leitmotiv des Büchleins. Ueberall sind die Verfasser mit Recht bemüht, vor dem unnützen Zuviel, wie es sich bis vor Kurzem in dem üherfidssigen Verbranch stärkerer ebemischer Desinsteientien äusserte, zu warnen, und die Zweeklosigkeit kritiklos angewandter Desinfectionsnittel zn betonen.

Das kleine Buch mag gerade dem Praktiker, der nur gelegentlich nperativ thätig sein muss, dem es also an Erfahrungen gebricht, sich seinen aseptischen Apparat selbstständig heranhilden, auf's Wärmste empfohlen werden. Bokelmann.

#### Windrath: Die Mediciu unter der Herrschaft des hukteriologischen Systems. Bonn 1895. Verlag von Otto Paul.

Das vorliegende Werk ist eine merkwürdige und interessante, z. Th. dialectische Uebung, die sich in streng logisch philosophischer Weise Schritt für Schritt vorwärts bewegt. Es ist nicht Zweck dieser Zeilen, in einem Referat den Inhalt des Buches wiederzugehen, es wäre das auch kaum möglich, da die Gedanken in geschlossener Kette aneinandergereiht sind und alle Glieder derselben zum Verständniss nothwendig sind. Es soll nur zur Lecture des Buehes angeregt werden, indem Jeder, der nicht vollkommen in bakteriologischen Doctrinen verknöchert ist, viele geistige Anregung finden wird. Freilich wird wohl kaum Jemand mit den Ansichten des Verf.'s durchweg überelnstimmen. es der 2. Theil und von diesem wieder das letzte Capitel, die ln hüchstem Maasse Bedenken erregen müssen. Denn hier kommt der Verf. zu den von Fokker mehrfach vorgetragenen Ideen, ohne dass ihm übrigens dieser Autor bekannt zu sein scheint. Auch leugnet er hier den Zellebarakter der Bakterien, woran doch nach den Untersuchungen von Bütschll und Ernst nicht zu zweiseln ist. Der erste Theil des Werkes ist es besonders, der das Interesse im höchsten Grade erweckt und geradezn elassisch ist das 7. Capitel über die Therapie des bakteriologischen Systems. Hier hat sieh Verf. offenbar auf dem von ihm am meisten studirten Gebiete befunden und die Thatsachen mit der ihm eigenen logischen Schärfe verarbeitet. Das Buch könnte berufen sein. in vicler Hinsicht reformatorisch zu wirken, wenn der 2. Theil nicht wäre. Wer aber davon abzusehen versteht, wird sich den Genuss und die Anregung des ersten Theiles nicht verkümmern lassen und Jeder, der objectiv an die Sache herangeht, wird für diesen ersten Theil dem Verf. elne Anerkennung nicht versagen, auch wenn er sich nicht üherall in Uebereinstimmung mit ihm befindet.

### E. Klein: Grundzüge der Histologie. Deutsch von Kollmann.

3. Anflage. Leipzig bei Haherland. 1895. Das bereits riihmlichst bekannte Werkehen nimmt seit Jahren unter den Compendien eine hervorragende Stellung ein, wegen seiner sorgfältigen Abfassung, seiner Uebersichtlichkeit und Vollständigkeit. Als Nach-sehlagebuch und Repetitorium sei es hier nochmals empfohlen. Die sehr zahlreichen Abbildungen, die eine gute Ausführung zeigen, dienen sehr zur Erleichterung des Verständnisses.

Hansemann (Berlin).

## Hugo Weber: Die Heilung der chronischen Lungenschwindsucht. Wiesbaden, J. F. Bergmann. 54 S.

Die im Körper gebildete Kohlensänre hat die wichtige Aufgabe, die Gewebe vor der Invasion der Tuberkelbacillen zu schützen. Dies ist die gewagte Hypothese, die Weber's Empfehlung der Kohlensänre zur Ileilung der Sebwindsucht zu Grunde liegt. Die Thatsaeben der mensehlichen Patbologie, in der W. Stützen für seine Tbeorie erblickt, werden kaum Viele überzeugen, da ihre Heranziehung gezwungen erscheint. Die mangelhafte Entwickelung von Kohlensäure im Organismas des Dia-hetikers, die Ebstein für das Wesen der Krankhelt bält, soll auch die Ursache der Prädisposition des Zuckerkranken für Tubereulose sein, ebenso wie das Missverhältniss zwischen relativ grossen Lungen und einem klelnen Herzen, ln dem Rokltanski das Typische des phthlsi-sehen Habitus erblickt batte, zur Tubereulose prädisponiren soll, indem ein kleines Herz nur in ungenügender Menge den Lungen Kohlensäure zuführen könne.

Andererseits soll die mit Koblensäure überladene Lunge der Herzkranken und Asthmatiker eben durch die Kohlensäure vor der Infection geschützt sein. Die Behandlung hesteht in Verabrelchung von Natr. biearb. (1 Theelöffel täglich, zuvor Ac. muriat.). Die günstige Wirkung wird an 11 Krankengeschlehten belegt. Sie bestand in Abnahme der Nachtschweisse, Verminderung des Auswurfs und Hustens, Zunahme der rothen Blutkörperchen, was Alles lediglich dem angewandten Heilverfahren zugesebrieben wird. Die Nachprüfung seines Verfabrens, die Verf. mit seiner Publication bezweckt, wird ja wohl zeigen, was an seiner Theorie Richtiges ist.

## Th. Schott: Zur acuteu Ueheruustrengang des Herzens und deren

Behundlung. II. Aufi. Wieshaden. J. F. Bergmann. Das Vorkommen einer acuten Ueberanstrengung des Herzens, das übrigens nach Leyden's und Fräntzel's Arbeiten jetzt allgemein ancrkannt wird, hat Schott auch in einer experimentellen Studie bestätigen können. Der Einfluss der bis zur Athemnoth führenden Muskelthätigkeit änsserte sich bei zwei miteinander ringenden jungen, kräftigen Männern darin, dass die Herzgrenzen um ein oder mebrere Centimeter nach aussen rückten, der Spitzenstoss sich sieht- und fühlbar nach der Axilla hin bewegte, die Athemfrequenz um mehr als das Doppelte ansticg, der Pulsdruck, der zunächst anwuchs, später bei Zunahme der Dyspnoe um 10-20 mm Hg absank. Tahellen und Curven veranschanlichen das Versuchsergebniss. Sie zeigen, dass das stark dilatirte Herz selbst bei besebleunigt vertieftem Athmen niebt mehr im Stande ist, eine genügende Menge Blut in das Arteriensystem zu werfen. Die Herztöne blieben bei den Versuchen stets rein, nur einmal war der erste Ton an der Herzspitze sehr dumpf.

Bei gesunden und kräftigen Individuen gehen alle die beschriebenen Symptome in kurzer Zeit wieder zurück. Wie sebr ein bereits erkranktes oder durch Störungen aller Art in seiner Ernährung und Innervation beeinträrhtigtes licrz durch acute Ueberanstrengung gesehädigt werden kann, geht aus den mitgetheilten Veränderungen des gesunden Herzens und seiner Function unmittelbar hervor. Eine Anzahl beigefügter Krankengeschichten dient zur weiteren Illustration der Tbatsache. Die Behandlung der aeuten Ueberanstengung verlangt: stricte Ruhe, kräftige Ernährung und von Medicamenten an erster Stelle Digitalis. Zuweilen Ernährung und von Medicamenten an erster Stelle Digitalis. sind daneben Eis, Sinapismen, Morphium oder Excitantien indicirt.

#### VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften.

Gesellschaft der Charité-Aerzte.

Sitzung vom 24. Januar 1895.

Vorsitzender: Herr Schaper.

Vor der Tagesordnung.

Hr. Burth: u) Demonstration eines Herzpräparates von gleich-

zeitiger Steuose der Mitruis und Aorta.

Das Präparat, welches ich mir Ibnen zu demonstriren crlaube, stammt von einem 30 jährigen Gärtner, welcher mit 15 Jahren einen acuten Gelenkrheumatismus dirreligemacht haben, sonst aber stets gesund gewesen sein will. Im August vorigen Jahres kam er zur Charité, weil cr seit 4 Wochen Athemnoth verspürte, welche sich bei Anstrengungen bis zum Gefühl von Erstickung steigerte. Potatorium wurde in Abrede gestellt, chenso Lues, für welche sich auch keine Anhaltspunkte auffinden liessen. Bei der Aufnahme bestand mässige Dyspnoe, der Puls betrug 100, regelmässig, Arterie mässig gespannt. Die Herzdämpfung ging nach links 2 cm über die Mamillarlinie, nach rechts 1 cm über den rechten Sternalrand herans; der Spitzenstoss war im 6. Intercostalraum deutlich sichtbar und stark hebend, überhaupt sehr deutlicher Herzstoss. An der Spitze hörte man ein lautes sebabendes präsystolisches Geränsch, welches aber auch während der ganzen Systole anhielt. Ueber der Aorta hörte man nur ein lautes systolisches Geräusch, keinen zweiten Ton, über den Carotiden nur ein lautes berzsystolisches Geräusch, über der Cruralis nur einen sebwachen, dumpfen Ton. An der Vorderfläche des Thorax von der Clavicula bis zur 4. Rippe beiderseits füblte die aufgelegte Hand ein deutliebes, schabendes Schwirren. Die Annahme eines Aortenanenrysma konnte jedoch ausgeschlossen werden, da der Percussionsbefund nicht dafür sprach, der Puls an beiden Radialcs gleichmässig war, wie sphygmograpblsch bestätigt wurde und auch im Kehlkopf sich keinerlei Lähmungscrscheinungen zeigten. Der Kranke verblieb 31/2 Monate in der Anstalt; seine subjectiven Beschwerden verschwanden, und obgleich sieb an dem objectiven Befund mit Ausnahme eines Nachlasses der Pulsfrequenz anf 80 niebts geändert hatte, fühlte er sich so kräftig, dass er Ende November die Anstalt verliess und eine leichte Arbeit wieder aufnebmen wollte. Nach 8<sup>1</sup>/<sub>2</sub> Wochen kam l'at. wieder mit starker Dyspnoe zur Anstalt. Der Befund am Herzen war nieht nennenswertb verändert. Besonders klagte Pat. jetzt üher Stiche In der Herzgegend; nach 10 tägigem Aufenthalt trat plötzlich der Exitus ein.

Die Autopsie ergah eine Verklebung der Pericardblätter. Sie seben ferner das Herz bedeutend vergrössert, die Vergrösserung betrifft beide Ventrikel, links allerdings bedeutend mebr wie rechts. Der rechte Ventrikel ist ililatirt und hypertrophisch, Pulmonalis und Tricuspidalis zeigen zarte Klappen. Der Ilnke Ventrikel ist ebenfalls stark dilatirt und hypertrophisch. Die Aortenklappen sind mit einander zn einer unregelmässigen, warzigen, zum Tbeil verkalkten Leiste mit einander verwachsen, das Ostium kaum für eine gewöhnliche Bleifeder durehgängig. Die Segel der Mitralis sind stark verdickt, retrahirt, ebenfalls mit einander verwachsen, warzig, zum Tbeil durch frische Verrucositäten. Der linke Vorhof ist erweitert, das Endocard dick und weisslich.

Klinisch lst der Fall hemerkenswertb durch seinen Verlauf. Der Herzfehler, welcher eine Verengerung heider Klappen des linken Herzens betraf, wurde 15 Jahre lung ohne jede Störung vertragen, his dann innerhalb weniger Wochen ohne besondere nachweisbare Schädlichkeit sich

Störungen entwickelten, welche plötzlich die Katastrophe herheitfihrten.
b) Vorstellung eines Falles von primärem Kehlkopflupus.
Die 21 jährige Patientin will immer gesund gewesen sein mit Ausnahme des vorigen Winters, wo sie 4 Wochen lang an einem nicht sehr hochgradigen Husten litt, der nach einer medicamentösen Behandlung wich. Im vorigen Herbst merkte sie, dass sie heiser wurde, dass die Heiserkeit sich allmählich steigerte, und dieser Heiserkeit wegen kam sie im vorigen November zur Charité. Die Untersuchung ergab eine mässig kräftige Constitution. durchweg gesunde Organe, auf der Haut keinerlei Exantheme oder Geschwüre, ebensowenig auf der Naseu- oder Pharynx-Schleimhant. Dagegen hot der Kehlkopf ein sehr eigenthämliches und recht auffallendes Bild. Die Epiglottis war zum grössten Theil defect, der Rest der Epiglottis mit stecknadelkonfgrossen röthlichen Knoten besetzt, ebenso die hintere Larynx-Wand und das geschwollene rechte Taschenhand. Diese Knötchen kömiten passend mit rothem Hirsebrei verglieben werden, wie diesen Vergleich auch besonders M. Sehmidt betont. Es handelt sich um einen primären Larynxlujuis, so selten auch diese Erkrankung vorkommt. Die Diagnose, die nach Ausschluss aller übrigen Möglichkeiten so gestellt werden musste, wurde ferner noch durch die Behandlung mit Tuberknlin bestärkt. Bereits auf 1 mg reagirte die Patienten, allgemein allerdings sehr wenig: die Temperatursteigerung ging nicht fiber 37,6 oder 37,8 hinaus, das Allgemeinbefinden war auch nicht gestört, aber im Kehlkopf zeigte sich die characteristische Röthung der örtlichen Reaction. Ein Theil der Knötchen zerfiel unter der Tuberculinbehandlung, die allmählich gesteigert wurde, und machte Geschwilren Platz, so dass gegenwärtig das characteristische Bild, wie es zu Anfang bestand, nicht mehr vorhanden ist. Aber immerkin ist noch eine Reihe von Lupusknötchen deutlich zu sehen.

Ich beeile mich, die Kranke vorzustellen, weil in den nächsten Tagen zur Tuberculinbehandlung noch eine chirurgische Behandlung, bestehend in Currettage, hinzutreten soll.

IIr. Jürgens: Demonstration eines grossen Leberechlnococcus mlt Durchbruch lu das Duodenum und maltiplea Leberabscessen.

Hr. Huber: Das Präparat stammt von einer Patientin der I. medieiniseben Klinik, die, 25 Jahre alt, und früher gesund, augeblich 8 Tage vor ihrer Krankenhausaufnahme nach dem Genuss verdorbener Wurst mit Magenbesebwerden erkrankt war, bald darauf heftige Schmerzen in der Lebergegend und Ieterus hekommen hatte. — Es war eine schwächliche, hoch fiebernde Frau von braungelber, ieterischer Färbung der Hant und Conjunctiven; Lebergegend vorgewölbt und auf Druck schmerzhaft, Leberdämpfung gleichmässig stark vergrössert; im Urin Gallenfarbstoff, Eiweiss und gellt gefärbte körnige Cylinder. Die klinische Diagnose wurde, nachdem anfangs an Weil'sche Krankheit gedacht war, auf Leberabseess gestellt, als Patientin am 4. Tage im Stuhl zahlreiche Blasen entleerte, denen in den folgenden Tagen noch mehrmals ebensolche folgten; es waren ca. 20, pflanmen- bis erbsengross, theils geborsten, theils unversehrt; Membran deutlich concentrisch gesebichtet, im Inhalt Flocken, keine Scolices nachweisbar. Damit war ein vereiterter, in den Darm durchgebrochener Echinococcus als Krankheitsursache fest-- Der weitere Verlauf gestaltete sich so, dass die Temperatur dauernd sebr erböht blieh, später pyämische Schüttelfröste auftraten, die Leberdämpfung sich nur wenig veränderte, eine eireumseripte Sebwellung nicht nachweisbar war, der Icterus langsam verschwand; Klagen über dauernde Magenkrämpfe; die Erscheinungen einer troekenen Pleuritis und zahlreiche Rasselgeräusche rechts hinten unter liessen die Möglichkeit einer Perforation in die Lunge heflirehten; Mittelohreiterung heiderselts; im Blut Hyperleucocytose, keine Bacterien. — Schliesslich erfolgte in einem Anfall von Athemnoth und Collaps 5<sup>1</sup>/<sub>2</sub> Wochen nach der Aufnahme der Tod.

Zu dem pathologisch-anatomischen Befunde erlauhe ich mir hinzuzufägen, dass in der Membran der grossen Mutterblase zahllose Bilirubinkrystalle gefunden wurden, diese aber in den mit dem Stulil entleerten Tochterblasen fehlten, sowie dass in den multiplen Leberabseessen in Reincultur das Bact, coli commune von mir nachgewiesen wurde.

#### Hr. Gerhardt: Ueber einen Fall von Rückenmarkstuberkel.

M. H.! Das Präparat, das ich Ihnen zeigen werde, ist ein Rückenmarkstuberkel; der hier vor Ihnen liegt, allerdings im Querschnitt, bei dieser Chromsäurehärtung sebwer erkennbar. Er nimmt die ganze linke und einen Theil der rechten Hälfte des Rückenmarks ein. So, wie er hier (Demonstration) gezeichnet ist, reicht er links bis zur Oberfläche hin, rechts nimmt er einen grossen Theil der grauen Substanz ein und noch einen Theil der angrenzenden weissen. Der Rückenmarkstuberkel fand sich bel einem Manne von 38 Jahren, Friedrich Schwarz, der ein alter Charitegast war. Er stammt aus gesunder Familie, 8 Geschwister sind gesund, in seiner Familie ist keinerlei Lungeukrankbeit vorge-Doch wurde er wegen geringen Brustumfangs militairfrei; also mag da schon etwas darin liegen. Er war Schuster seines Zeichens und befand sich ganz wohl als solcher, bis er im Jahre 1889 eine Stelle in der Maison de Santé annahm, ebenfalls als Schuster und zugleich als Krankenwärter. Er war aber nur 7 Monate da. Dann kain er in gleicher Eigensebaft nach Dalldorf, und da blieb er dann bis nahe an sein Lebensende in dieser Doppeleigenschaft als Schuster und Krankenwärter. Alleln während er sich als Schuster ganz wohl befunden hat, hekam er bereits im Jahre 1889 Brustschmerz und katarrhalische Erscheinungen, lag mehrere Wochen hier in der Charité, 3 Monate sogar, und wurde dann als geheilt entlassen. Bereits im Jahre 1892 stellten sich schlimmere Dinge ein. Nachdem er ein Stück Leder sieh an die

Brust gedrückt hatte, bekam er einen nlötzlichen Schmerz in der Brust und kurz darauf reichlichen Bluthusten, der sich wiederholte, und er kam wieder in die Charité und wurde wieder geheilt entlassen. lahre 1893 wiederholte sich die llaemoptoë; er kam wieder von Dall-dorf in die Charité hinein und ging wieder wenigstens arbeitsfäbig heraus. Im November 1893 zog er sich eine Erkältung zu, bekam von da an Konfschmerzen und wurde überhaupt elend, so dass er von der Charité aus nach Malchow geschickt wurde. Mittlerweile war er übrigens aus seiner Stellung in Dalldorf entlassen worden. In Malchow befand er sich aufangs besser, bis er im August 1894 plötzlich eine Schwäche seiner linken Seite bemerkte. Einige Tage zuvor hatte er einen Aufall von Schwäche der rechten Körperhälfte; nun aber bekam er des Morgens plötzlich einen Anfall von Schwäche der linken Körperhälfte. Seine Sprache war dabei etwas gestört. Er behielt noch etwas von dieser Sprachstörung eine Zeit lang übrig; im Ganzen aber bildete sich das wieder zurück. Die rechtsseitige Schwäche verlor sich gänzlich, die linksseitige Schwäche blieh noch etwas, d. h. er bebielt, er sagte, ein kribbliges Gefühl in der linken Hand. Zugleich war er körnerlich sehr heruntergekommen in der letzten Zeit, und so kam er denn am 25. October wieder in die Anstalt, und zwar auf meine Ab-theilung. Man fand da eine rechtsseitige Lungentubereulose von auffallend fielierlosem Verlauf; einen blassen, abgemagerten Mann mit sehr geringem Körpergewicht, 40 kg etwa, obwohl er etwas über mittelgross war. Er magerte hier noch weiter ab. Man fand ausser den Erscheinungen der rechtsseitigeu Cavernenbildung in der Lunge noch elnige leise Hirnerscheinnugen bei ihm, unter denen ich Ihnen erwähnen will, dass die linke Lidspalte ein wenig enger war, als die rechte, die Zunge beint Vorstrecken etwas nach links abwich; sonst aber fand man neben der allgemeinen Abmagerung noch eine ganz auffallend starke Abmagerung des linken Arms, und zwar sowohl des Daumenballens wie der Interossei, der Daumenmuskeln, sowie des grössten Theils der Oberarmmuskeln. Die Hand hatte zumeist eine solehe (Demonstration) Pfötchen-Es war eine leichte Beugecontractur auch im Ellenbogen vorhanden. Die motorischen Leistungen der linken Hand waren auffallend geringer, als die der rechten Hand. Auch das linke Bein war schwächer, als das rechte. Wenn der Krauke irgend etwas anfassen wollte, so geschah es mit der linken Hand unsicher. Er konnte mit dem linken Bein keinen Kreis in der Luft machen, während er es mit dem rechten konnte. Genug, es waren Erscheinungen von Ataxie vorhanden, Muskelatrophie, motorische Schwäche, leichte Beugecontractur und ataktische Erscheinungen. Dagegen fand sich, dass die Sensibilität auf der rechten Seite geringer war, als links, und zwar waren die verschiedenen Qualitäten der Sensibilität in verschiedenem Maasse geschädigt. Es fanden sich durchschnittlich die Tastkreise rechts beträchtlich weiter, als links, mit einer einzigen Ausnahme am Oberarm; sonst aber waren allentbalben am Rumpf, an den Gliedmaassen, die Tastkreise rechts weiter, als links. Im Gesicht war das Gleiche. Wenn man den Kranken rechterseits stach, so empfand er das nicht als Schmerz, sondern als oh er mit Eis berührt worden sei, als Kälteempfindung. Die Schmerzempfindung war dagegen linkerseits ganz gut erbalten; und so fanden sich noch eine Anzahl von Qualitäten der Sensibilität rechtsseitig herabgesetzt im Vergleich zu links. Auch rechts war die Musculatur sehwach, doch war der Händedruck z.B. ziemlich gut. Ich muss erwähnen, dass die linksseitigen Gliedmaassen, wenn sie frei gehalten wurden, allmäblich in ein Schwanken kamen, nicht bloss in ein Zittern, sondern in ein grobes Schwanken. Auffällig war, dass der Kranke während seines Aufenthalts hier eine Herpes-Bläschengruppe an der linken Schulter bekam, die heilte, und die doch als Symptom wohl auch in diese ganze Gruppe zu reclinen ist.

Bei genauerer Untersuchnng stellte sich nun beraus, dass die Wirbelsäule allenthalben unschmerzhaft war, dass jedoch starke Rückwärtsbeugung des Kopfes unmöglich war wegen Sebmerz, der in der Halswirbelsäule eintrat. Diese Erscheinung steigerte sieh im Laufe der Anwesenheit des Kranken in dem Maasse, dass er später häufig den Kopf mit der Hand hielt, um ihn nicht stark zu bewegen. Also die Wirbelsäule selbst war unsehmerzbaft bei Druck, bei Klopfen; aber die Bewegung des Kopfes und namentlich die Rückwärtsbewegung war so empfindlich, dass er sich den Kopf mit der Hand hielt. Ferner traten in der nächsten Zeit Schmerzen auf, die ringförmig den Schultergürtel unistrablten und späterhin sich bis zum unteren Rande des Brustkorbes ausdehnten. Endlich traten Schmerzanfälle in der letzten Zeit auf, die mit grosser Heftigkeit in der Halswirbelsäule begannen und nach verschiedenen Richtungen ansstrahlten. Diese Sebmerzanfälle kamen gewöhnlich ganz unversehens, ganz plötzlich, konnten durch Morphiumeinspritzungen gestillt werden und erforderten eine Anzahl solcher Morphinmeinspritzungen, die nur deshalb nöthig waren, sonst aus keinem Grunde, also heftige Anfälle von plötzlichen Schmerzen in der Halswirbelsäule. Das war so etwa das Krankheitsbild. Inzwischen nahm die Lungentuberculose zu, und der Kranke erlag seinen Leiden.

Die Obduction -- er starb zwei Monate, nachdem er hier aufgenommen worden war -- ergab nun fortgesebrittene Lungentuhereulose mit Cavernenbildung; sodann einen Tuberkel in dem Occipitallappen des Gehirns, und zwar lag er, soviel ich mich erinnere, im rechten Occipitallappen, hatte einen sehr geringen Umfang - er war etwa linsengross lag zum Theil in der Rinde, zum Theil in der weissen Substanz. Im Rückenmark fand sich eine Geschwulst, die 7 em unterhalb der Grenze zwischen Pons und Medulla oblongata lag, etwa Kirschengrösse hatte und, wie Sie da sehen können, einen grossen Theil des Querschnitts

betraf; eine Geschwulst, die offenbar ein Tuberkel war. Darum herum fand sich eine In geringer Ausdehnung entwiekelte Erweichungsschicht. Dieser Kranke wurde in die Klinik gebracht, und es wurde die Diagnose eines Rückenmarkstuberkels bei ibm festgestellt. Die vorhandenen Hirnerscheinnngen waren so geringfiigig, dass man wohl kaum viel darauf geben konnte, dass man keine siehere Diagnose darans stellen konnte. Ein Theil der anscheinenden Hirnerscheinungen, nämlich die Enge der linken Pupille und die ungleiche Weite der Lidspalten, konnte möglicherweise von einer Läsion des Halssympathicus abliängen, brauchte also nicht Hirnsymptom zu sein. So reducirt sieb das, was an Hirnerscheinungen blieb, mehr auf anamnestische Dinge, als auf den wirklichen Status praesens. Danach musste die Diagnose auf einen Rückenmarkstuberkel in dlesem Falle gestellt werden. Ich erwähne dies um so mehr, als diese Diagnose in manchen Schriften über Rückenmarkskrankheiten, z. B. von Kobts, von Leyden, als eine selten genan zu begründende bezeichnet wird. In diesem Falle nun war die Diagnose eines Rückenmarkstuberkels auf folgende Momente gestiitzt. Es bestand eine Leitungsstörung, die mit Bestimmtheit auf die Gegend des Cerviealmarks zurückgeführt werden musste. Oberhalb waren keinerlei krankbafte Erscheinungen mit Ausnahme der vorber erwähnten geringfügigen Hirnerscheinungen. Die Bewegungen des Halses, die Halsmuskeln u. s. w. waren alle frei. Alle Hirnnerven waren frei. Also von einer bestimmten Stelle an bestand eine hochgradige Leitungsstörung. Darauf musste die Annahme eines Herdes, der an dieser Stelle eine Leitungsunterbrechung verursacht, basirt werden. Sodann konnte man sagen, dass dieser Herd nicht den Umhüllungen des Rückenmarks oder der Wirbelsäule, nicht den Rückenmarkshäuten angehöre, sondern dem Mark selbst. Die Wirlielsäule war nicht sehmerzhaft hei Druck. Die meisten Bewegungen waren in den Wirbeln möglich. Danach konnte man sehon eine Wirbelerkran-kung mit ziemlicher Sicherheit ausschliessen. Positiv aber spracb für die Erkrankung, die vom Marke selbst ausgelt, nicht von den Hüllen, der Zug von Brown-Sequard'scher Lähmung, der durch dieses Symptomenbild hindurchging. Links war die Muskulatur viel hochgradiger betroffen, links war motorische Schwäche, links war Zittern und alles dies, und rechts waren verschiedene Qualitäten der Sensibilität in hohem Maasse herabgesetzt. Also rechterseits Sensibilitätsstörung, linkerseits motorische Störung. Es war kein reines Bild der Brown-Sé-quard'schen Lähmung, aber der llanptzug davon, der in so vielen Rückeumarkskrankheiten sich findet, und der dann immer eine Art von Compass ist, nach dem man bei der Beurtheilung der ganzen Sache geben kann, war klar und deutlich ansgesprochen, und daraufhin musste man sagen, dass bier ein Krankbeitsherd im Rückenmark selbst seinen Sitz hahe. Dass dieser Krankheitsherd ein Tumor sei und dass es nicht eine Erweiebung sei - denn nur um Tumor oder Erweiebung konnte es sieh wohl handeln — konnte geschlossen werden aus der Störung der Bewegung der Halswirbelsäule; ferne aus den heftigen Sehmerz-anfällen, die von da ausgingen, und aus dem schmerzhaften Charakter der Krankheit. Eine schmerzhafte Paraplegie ist immer der einfache Ausdruck für die Symptome einer Rückenmarksgesebwulst, uad die war hier vorhanden. Dass nun diese Rückenmarksgesehwulst ein Tuberkel sei, konnte man wohl nach numerischen Thatsachen vermuthen. Ieb will gerne zugeben: es kann auch einmal ein Tuberkelkranker ein Sarkom im Rückenmark bekommen oder irgend eine andere Sorte von Geschwulst. Wir haben neulich eine Obduction gehabt, wo bei einem Tuberculösen sich Cystyeereen im Wirbelcanal fanden. Also andere Möglichkeiten sind da. Aber die grosse numerische Wahrscheinlichkeit wird immer dafür sprechen, dass es ein Tuberkel sei. Ausserdem aher war das nicht eine jener Geschwülste, die ja die Mebrzahl bilden, die von der Peripherie in das Mark hineingreifen, sondern es war eine Geschwulst, die von vornherein dem Mark entstammte, eine Geschwulst, die den grösseren Tbeil des Marks betraf, die auch Erscheinungen machte, die auf die graue Substanz, auf die Umgebung des Cervicalcanals zu beziehen waren; wie z. B. diese Störung in der Schmerzempfindung auf der rechten Seite. Also es war eine im Riickenmark selbst entstandene, nicht von anssen auf das Mark drückende Geschwulst, und es war eine langsam, sehr langsam stetig wachsende Geschwulst, die während des Fortschreitens der Tuberculose entstanden war. Ich glaube, auf diese Gründe hin musste man mit zwingender Nothwendigkeit die Annahme eines Rückenmarkstuberkels aussprechen, and die Obduction hat das auch hestätigt.

So viel ich nun in der Literatur sehen kann, sind Rückenmarkstuberkeln nicht gerade eine sehr bäufige Sache. Während Hirntuberkel, die ja mit Rückenmarkstuberkeln, wie auch in unserem Falle, sehr häufig zusammen vorkommen, im Kindesalter eine sehr beträchtliche Rolle spielen, findet man in den Büchern über Kinderkrankheiten über die Rückenmarkstuberkeln ausserordentlich wenig, ausser etwa, dass bei Bednar eine kleine diagnostische Skizze darüber gegeben ist. den letzten 20 Jahren etwa findet sich in den Berichten von Virchow und Hirsch ungefähr ein halbes Dutzend von Rückenmarkstuberkeln angeführt. Sie betrafen alle Erwachsene, etwa zwischen 20 nnd 35 Jahren. Man hat von diesen Rückenmarkstuberkeln angegeben, dass sie häufiger im oberen Theile des Riickenmarks vorkämen, als im untereu. Das scheint mir nicht ganz zuverlässig. Ich finde keinen grossen Unterschied unter den Fällen, die bezeichnet sind. Man hat ferner von diesen Riickenmarkstuberkeln behauptet, dass sie häufig mit Hirntuberkeln zusammen vorkommen. Das würde für unseren Fall stimmen; doch ist hier Rückenmarkstuberkel entschieden das vorwiegende, das länger Bestehende; er ist jedenfalls vor diesem kleinen Hirntuberkel entstanden. Die Symptome in den Fällen, die ich durchgeschen habe, sind grösstentheils so wie in unserem Falle: nur waren sehr häufig noch andere Processe nebenbei vorhanden; einmal Cysticereen im Cervicaleanal, einmal eine grössere Erweichung darum oder noch ein anderer, höher oder tiefer gelegener nyelitischer lierd, ein ander Mal grössere Hirntuberkeln, sodass in vielen Fällen das Symptomenbild, man kann wohl sagen: durch andere Rückenmarkskrankheiten oder Hirnkrankheiten etwas verschleiert wurde, während in unserem Falle das Symptomenbild der Rückenmarksgeschwulst und des Rückenmarkstuberkels in einer sehr deutlichen Weise bestanden bat Ich will noch nachtragen, dass die Geschwulst sich vom 5. bis 7. Cervicalnerven erstreckte, und daraus wird sich wohl auch erklären, dass ganz vorwiegend die Armlähmung, die Lähmung der Muskulatur für den Arm vorhanden war, während am linken Bein die Störungen sehon beträchtlich geringer waren, als am linken Arm.

Hr. v. Bardeleben: a) Ein Fall von Pyonephrose.

Die Patientin, welche ich Ihnen an erster Stelle vorführe, bietet ein doppeltes Interesse dar, einmal wegen der Krankheit, an der sie leidet, die bei uns nicht zu den hänfigeren gehört, die namentlich in dem Grade, in dem sie sich bei ihr ausgebildet fand, selten vorkommt, und dann wegen des günstigen Verlaufs nach einem auch nicht gerade schr häufigen chirnrgischen Eingriff. - Patientin 1st 38 Jahre alt, war früher, wie sie angiebt, immer gesund bis znr letzten Entbindung im Juli 1894. Von da ab hatte sie Schmerzen in der reebten Seite, die von der Schulter bis zur Nierengegend ausstrahlten. Auch fiel ihr auf, dass der llarn trübe sei. Im September 1894 traten Störungen des Allgemeinbefindens ein, namentlich Schwäche und Appetitlosigkeit. Am 8. December 1894 wurde sie auf die zweite medicinische Klinik aufgenommen, am 22. desselben Monats nach der chirurgischen Kliuik verlegt. Sie war blass, von sehr leidendem Ansschen, sehr von Schmerzen geplagt, und hatte in der rechten Nierengegond und von da nach voru sich erstreckend, einen grossen Tumor im Leibe, der sieh durch Palpation und Perenssion von der Leber nicht abgrenzen liess, den Athembewegungen nicht folgte, der, bei der Betastung schmerzhaft, ungefähr den Umfang einer recht grossen Faust hatte und eine pralle Fluctuation zeigte. Wie auf der medicinischen Klinik, so wurde auch von uns nicht daran gezweifelt, dass dieser Tumor der rechten Niere angeböre, nach der Lage, nach der Ausdehnung, nach der eingetretenen Veränderung des Harns. Ob die linke Niere gesund sei, blieb ungewiss. Temperatur normal, Puls 76-88. Ich entschloss mich, im Einverständniss mit der Patientin, den Tumor operativ anzugreifen. Am 8. Januar wurde, wie Sic hier sehen, ein querer Schnitt vom lateralen Rande des rechten Reetus quer bis in den Sacrolumbalis gemacht; dadurch wurde eine derbe Kapsel freigelegt, die mit der Leber fest verwachsen war. Die Leber wurde von der Kapsel abgelöst, die Kapsel mit einem dieken Troicart geöffnet, wodurch dieker Eiter entleert wurde, dann Ineldirt. Es waren an ihr versehiedene Schichten zu unterscheiden, die man deuten kounte als Peritoneum, als fibröse Kapsel, als Fettkapsel, als zweite Peritoneal-schicht. Die ganze Kapsel unversehrt herauszubringen, war wegen der festen Verwachsungen unmöglich. Der in die Kapsel eingeführte Finger entdeckte in der Tiefe, nach hinten, etwas, was Nierensubstanz sein konnte, die Kausel selbst war im Wesentlichen offenbar das ausgedehnte Nierenbecken sammt den abgeflachten Nierenkelehen. Letzteren entsprachen einzelne Nischen, in denen erheblich grosse Steine lagen.

Beim Versuch der Ablösung des Tumors von der Wirbelsäule reisst er ein und reichlicher Eiter fliesst über die Wunde. Sorgfältige Abtupfung. Dann Herausnahme des Tumors in einzelnen Parthien. Isolirte Unterbindung des Ureters war möglich, der Gefässe nicht. Deshalb letztere mit schwieligen Massen zusammen abgebunden. Dann werden die Reste der Niere in Stücken, aher vollständig entfernt. Es bleiben am oberen Pol nur einzelne perinephritische Schwarten noch stehen.

Abschluss der Bauchböhle durch Umsäumen der Haut mit den Resten der Geschwulstkapsel. Naht der vorderen <sup>2</sup>/<sub>3</sub> des Querschnitts, Ansstopfung mit Jodoformgaze.

Nach der Operation leichter Collaps, der jedoeb bald vorübergeht. In den nächsten Tagen Temperatur andauernd normal, erreicht nur einmal 88,0. Puls in den ersten Tagen 116—124, niedrig, vom 5. Tag an 96. Urin in den ersten Tagen 300—700 mit Sediment, das aus harnsauren Salzen und Eiterkörpereben besteht. Vom 4. Tag an frei von Eiter und Elweiss.

18. I. Urin 1000 mit ganz geringer Trübn<br/>ng (0,75  $^{\rm o}/_{\rm eq}$  Alhumosen). Keine Cylinder.

22. I. Appetit besser, Nachts guter Schlaf, die Wundböhle mannsfaustgross, znm Theil mit Granulationen ausgekleidet, an der hinteren Fläche etwas nekrotisches Gewebe. In den letzten Tagen stark wässerige Secretion; fast täglicher Verbandwechsel. Keine Veränderungen am Augenhintergrund, keine Kopfschmerzen, kein Erbrechen. Urin 850, stark sedimentirend. Keine Cylinder. 1)

Die Geschwulst besteht aus einer Anzahl von Hoblräumen, deren Wandung zum Theil mit der Sehleimhaut des früheren Nierenbeckens ausgekleidet ist. Nicht alle Hohlräume communiciren mit einander, einzelne wenigstens nur indirect. Im Ganzen werden 5 Steine gefunden, 3 grosse, 2 kleinere. Die Rinde besteht aus einem Gemisch von phosphorsaurem und kohlensaurem Kalk, der sehr harte Kern aus oxalsaurem Kalk (viel) und llarnsänre (wenig). (Analyse von Herrn Prof. Salkowski.) In der Wandschieht ist an keiner Stelle noch functionsfähiges,

<sup>1)</sup> Anmerknug bei der Correctur. Pat. wurde am 19. März 1895 geheilt entlassen.

an mebreren Stellen vollständig atrophisches Nierengewehe nachzu-

b) Fall von Strnmitis.

Der zweite Fall, den ich vorstelle, betrifft eine bei uns sehr seltene Krankbeit. Kröpfe sind hier bekanntlich schon selten, und unter den Kropfkranken kommt noch seltener der Fall vor, dass sieb ein Ahseess in dem Kropfe bildet. Die Fälle von Abscess im Kropf haben in neuester Zeit die Aufmerksamkeit rege in Anspruch genommen. Das Kropfgewebe scheint zu denen zu gehören, in denen heliebige Mikroorganismen, die in dem Körper irgendwo sonst harmlos gewohnt haben. sich mit einer gewissen Vorliebe ansiedeln und dann Krankheitserscheinungen hervorrufen. Am meisten ist In dieser Beziehung die Rede gewesen von dem Bacterium coli. Die Strumitis wird in den Gegenden, in denen Kröpfe hänfig sind, als eine auf Bacterien bernbende Krankheit angesehen, so dass heispielaweise einer der Assistenten der Bonner Klinik (einer Hauptfundgruhe von Kröpfen, wo ungefähr hundertmal so viel Kroufoperationen im Jahre vorkommen, wie bei uns), Herr Tavel, ein eigenes Buch darüber geschrieben und nachzuweisen gesucht hat, dass Strnmitis auf Einwanderung von sehr verschiedenen Bacterien beruhen kann: das eine Mal ist Bacterium coli, das andere Mal das Bacterium des Typhus, das dritte Mal von Pneumonie anzuschuldigen u. s. f.

Die Patientin, welche Sie jetzt geheilt vor sich sehen, ist ein 24 Jahre altes Dienstmädehen, geboren in Warnow, Westpriegnitz (keine Kropfgegend), will seit 4 Jahren an einem Kropf leiden, der ihr jedoch nie Beschwerden verursachte. Am 12. November 94 erkrankte sie plützlich, nachdem sie einige Tage vorher nicht so guten Appetit gehabt hatte, wie sonst, mit beftigen Kopfsehmerzen und Schüttelfrost. Zugleich wurde der Kropf sehmerzhaft und fühlte sich heiss an.

18. XI. 94. Aufnahme in der chirurgischen Klinik der Charité.

18. XI. 94. Aufnahme in der chirurgischen Klinik der Charité. Mittelkräftige Person mit deutlichen Zeichen einer fleherhaften Allgemeinerkrankung. Zunge belegt, Leib wenlg druckempfindlich, leichter Icterus. Im Urin wenig Albumen und Gallenfarbstoff. Lungen frei, Leber nicht vergrössert. Temperatur 39,2 — Puls 120. Die rechte Halsgegend vom Zungenbein bis zum Brustbein 1st durch eine drucke empfindliche, undeutlich fluctuirende Geschwulst vorgewölbt, leicht geröthet nud fühlt sich heiss an. Das Fieher blich noch 4 Tage bestehen, verschwand dann. Auch die übrigen Erscheinungen, sowie der Icterus, gingen zurück. Der Appetit hoh sich. Nur die Geschwulst am Halse blieb bestehen, aber ihre Schmerzhaftigkeit nahm ab. Ihrer Lage nach gehörte die Geschwulst der rechten Schilddrüsenhälfte an.

Am I. Deeember wurde die Operation gemacht, und zwar in der Absicht, nicht bloss den vorauszusetzenden Abseess zu öffuen, sondern die ganze rechte Hälfte des Kropfes heranszunehmen. Es wurde deshalb auch gleich eine dementsprechende lneision gemacht. Die Geschwolst war rings herum verwachsen, sehwer auszulösen. Die Art. thyreoid. snp. an normaler Stelle, die inferior dagegen trat dicht am unteren Ringknorpelrand ein, wo sie, angeschnitten, stark blutete. Die Lösung vom Isthmus war leicht. Der obere Theil der Wunde wurde genäbt, in den unteren Wandwinkel ein Tampon eingeführt.

Gewicht der Gesehwulst I25 g, Gestalt eiförmig. In der lateralen Ilälfte ein grosser Abseess mit eigener Kapsel; im übrigen hypertrophlsches Schilddrüsengewebe mit reichlieher, kleinzelliger Infiltration und punktförmigen Blutergüssen.

Der Eiter war makroskopisch und eulturell ateril.

Wundverlauf fieberfrei. Heilung der genähten Stellen per primam; der nicht genähten durch Granulation.

Entlassen als gebeilt in vollständigem Wohlbefinden am 20. XII. 94. Der Fall hat ein doppeltes Interesse; einmal wegeh des Auftretens eines Abscesses in einer Struma, und zweitens, weil dieser Abscess zu der Minorität gehört, die bis jetzt eine sehr kleine ist — in der Tavelschen Sammlung nur etwa der zehnte Tbeil —, in welcher keine Bacterien gefunden aind. Es lag hier sehr nahe, zu vernutben, dass an dem Auftreten des leichten leterus und an dem Auftreten der gastrischen Störungen und des Fiebers, welches vorhergegangen war, was freilich auch auf die Entzündung der Schilddrüse selbst hezogen werden konnte, Bacterien die Schuld trügen.

c) Schädelverletzungen. Durch einen glücklichen Zufall habe ich einen Patienten wieder herheischaffen können, der eine schwere Verletzung durch einen Splitterhruch des Stirnbeins erlitten hat. Es ist ein 34 Jahre alter Gastwirth. Derselbe wollte am 28. V. 94 ein Gewehr, das seit längerer Zeit geladen in seiner Wohnung bing, abschieasen. Da der Lauf verrostet war, platzte daa Geschosslager und Schlosstheile flogen ihn ins Gesicht. Er bekam sofort Kopfschmerzen, konnte mit dem rechten Ange nichts mehr sehen, sonst keine Beschwerden. Er begah sich von Buebhorst, 21 Kilometer von Berlin, zur Angenklinik in der Ziegelstrasse, dann zur Charité.

Hier fand sieh 5 cm oberhalb des rechten inneren Angenwinkels eine T-förmige Hautwunde mit gezackten Rändern, gefüllt mit Blut, das dentlich pulsirte. Im Gesichte zahlreiche eingesprengte Pulverkörner, die Augenlider rechts blutunterlaufen, ebenso die Conjunctiva. Rechts vordere Augenkammer leer, Bulbus zusammengefallen. Cornea getrübt, in ihrer Mitte ein querer Riss. Klagen über Kopfschmerzen, Bewusstsein erhalten.

29. V. Operation in Chlorofornmarkose. Die Hautwunde wird durch einen senkrechten Schnitt erweitert. Iu der Lam. ext. des Stirnbeins ein ca. ptennigstückgroases Loch, in dem aich mehrere Knochenaplitterchen befinden. Diese werden entfernt, ebenso ein 4 qcm grosser Splitter, der

auch noch der vorderen Wand des Sinus frontalls augehört. Nun ergieht sich die Lam. int. in etwas weiterer Ausdehnung gesplittert; einzelne Knochenstückehen sind zwischen Dura und Knochen geschoben, einzelne in die Dura eingespieast. Dieselben werden entfernt. Aus einem dieser Risse, der etwa 5 mm lang ist, fliesst Cerehrospinalflüssigkeit aus. Das Loch in der Lam. int. wird mit der Hohlmeisselzange bis in den unversehrten Knochen hinein erweitert, so dass daa Loch etwa 2 qem gross ist.

Verkleinerung der Wunde darch einzelne Setolanäbte, sonst Jodoform-

gazetamponade.

Im Ganzen sind 14 Splitterehen entfernt, meist kleine, bis auf den schon genannten 4 qcm grossen. Dann wird der Bulbus enueleirt, der ausgelaufen ist, aber keinen Fremdkörper enthält. Aseptischer Verband. Verlauf völlig steberfrei. Puls am Tage nach der Operation 88.

sank dann dauernd auf 64-72.

 VI. Beim Verbandwechsel nur geringe Seeretion. Das linke Ange war einige Tage lichtscheu.

Die Stirnwunde achloas sich dann durch Granulationen. Am 4. VII. geheilt entlassen.

Der Mann trägt rechts ein Glasauge, welches er mithewegen kann. Sehr leicht kann man, wenn man die Finger bier auf die Stirnnarbe legt, die Bewegung des Gehirus fühlen. Uebrigens ist die Narbe fest

und der Mann bat niemals Cerebralstörungen gehabt.

Daran möchte leh noch zwel Fälle von Schädelverletzung anknüpfen, die sehr eigenthlimlich sind. Ich habe hier ein nicht-ehirurgiaebea Instrument, das ich Ihnen zunächst vorstellen muss, einen vierkantigen Steinhohrer, den man durch eine Wand treiht, wenn man Klingelzüge hindnrebziehen will. Dieses Instrument hatte der 50 jährige Tapezier G. E. gewählt, um sich zu tödten. Er hatte dasselbe (am 18. XI. 91) auf die rechte Schläfe mit der linken Hand aufgesetzt und mit der rechten Hand so lange daranfgeachlagen, bis es fest sass.

rechten Hand so lange daranfgeachlagen, bis es fest sass.

Bei dem ersten Versneh glitt die Spitze des Instrumentes nach vorn ab unter die Weichtheile der Stirn; ein zweiter Versuch gelang. Nachdem das Instrument tief in den Schädel eingetrieben war, fiel Patvom Stuhl, wurde jedoch nicht bewusstlos. Er ging dann zur Sanitätawaelte in der Eichendorfstrasse und hier wurde der Bohrer von einem Arzte herausgezogen. Nach einer schriftlichen Mittheilung des letzteren war der Bohrer 9 em tief eingedrungen. Nach der Eutfernung atellte



sich eine unbedeutende Blutung ein. Pat. erhielt einen Nothverband und wurde, von einem Schutzmann hegleitet, mittelst Droschke zur Charité gebracht. Hier sah Herr Stabaarzt Dr. Alhers den Pat. Abends 10 Uhr auf der chirurgischen Klinik. Er ging im Krankensaal umher, war völlig frei von Schwindel, gab ausführlich Auskunft über die That und bat um einen ordentlichen Verband, mit welchem er nach Hause gehen könne. Dr. A. erweiterte die Wunde und fand den Knochen perforirt. Jodoformmullverband. Auf ärztlichen Rath bleibt Pat. in der Klinik.

19. XI. Temperatur 37,5, Puls 68. In der Nacht Erbrechen; Morgeus Breehneigung. Abends Temperatur 39,1, Puls 84. Pat. bekommt starke Kopfschmerzen, — deshalb Meisseltrepanation in Chloroformnarkoae — die Wunde wird durell 1 Schnitt erweitert. Erweiterung der Schädelöffnung besonders nach ohen bia zur Grösse eines 2 Markstückes, dabei werden mehrere nach innen getriebene Knochensplitter entfernt. Es finden aich mehrere grössere Splitter der Tab. int. In der Dura ist eine schlitzförmige Oeffnung, aus welcher Cerchrospinalflüsaigkeit abflicsst. Der Schlitz wird erweitert. Digitaluntersuchung bis zur Tiefe von etwa 3 cm. Der Finger stösst niebt auf Splitter. Tamponade der Wnnde mit Jodoformmull; Bedeckung des letzteren mit sterilen Compressen und steriler Watte. 1 Stunde nach der Operation Temperatur 37,2, Puls 50, gleichmässig und kräftig.

20., 21., 22. An den nächsten Tagen bleibt Pat. fieberfrei; es bestehen keinerlei Klagen. das Sensorium ist frel. Der Verband ist wiederholt so stark mit hlassröthlich gefärbter Cerebrospinalflüssigkeit durchtränkt, dass die Schiehten bis auf den Jodoformmulltampon erneuert werden müssen.

23. XI. Pat. steht zum ersten Male auf. — Seit 27. XI. nur alle 8 Tage Verbandwechsel. — Seit Anfang December ist Pat. dauernd ausser Bett. — Seit Anfang Januar aind die Anfangs dentlichen Pulsationen des Grundes der Wunde immer mehr und mehr gesehwunden. (Völlige Heilung.)

Ich möchte daneben einen zweiten Patienten zeigen, der zwar kein so wunderbares Instrument, sondern elnen miserablen Revolver angewandt hat. Aber er hat damit beim Schiessen besonders Ungliick gehabt. Er hat sich in die Schläfe geschossen, war sofort amaurotisch auf dem linken Auge. Offenbar war beim Ansetzen des Instruments die Lauföffnung zu weit nach vorn gerichtet. Der Schuss ist nicht durch die Schläfe in den Schädel, sondern in die Orbita gegangen. Wo die Kugel steckt, oh sie liberbaupt noch darin steckt, wiasen wir nicht. Ich halte es für möglich, dass die Kugel durch die untere Wand der Orbita lindurchgegangen, in den Schlund gerathen und hernntergeschluckt worden ist. Ich habe das Verschlucken der Kugel ein paar Mal erlebt. Er hat nirgends einen Schmerz, der auf den Sitz der Kugel hinwiese. Eine Frage von theoretischem Interesse ist die, ob die Kugel den Opticus,



der ja offenbar zerrissen ist, durchtrennt hat, oder ob dies durch Knochensplitter geschehen ist. Ich halte das Letztere, nach der Richtning des Schusses, für sehr möglich. Es wäre denkbar, dass die von der Kugel herausgerissenen Knochensplitter in der Orhita den Oplicus durchtrennt hätten. Der Mann hat von seinem Conamen sulcidii nur die Amanrose davon gelragen. Fälle der Art habe ich wiederholt geschen.

#### Gesellschaft für Geburtshülfe und Gynäkologie zu Berllu.

Silzung am 22, März 1895.

Vorsitzender: 1lerr Gusscrow.

Schriftführer: Herr Veit.

I. Demonstration von Präparaten.

a) Herr Mackenrodt legt einen von ihm vaginal mit alleiniger Anwendung des Pacquelin exslirpirten Uterus vor.

b) Herr Veit zeigt Myome, welche er mit Hilfe der Incision der vorderen Wand des Cervix und unteren Uterinsegments auf vaginalem Wege ohne Eröffnung des Peritoneum extrahirt hat. Er demonstrirt feruer einen Uterus, an dem er die Incision gemacht hat, den er aber 2 Tage nach der Incision vaginal exstirpirte, weil die bistologische Unter-snchung Careinom der Schleimhaut ergab. Die Incision reicht hin his an das Peritoneum.

Discussion: Herr A. Martin fragt, ob Veit bei seinem Verfahren das Collum bis zum äusseren Muttermund gespalten hat. Er hat mehrfach nur die vordere Wand des Corpus durchsehnitten und die Portio

dabei intakt lassen können.

Herr Dührssen bemerkt Herrn Velt gegenüber, dass die Spaltung des Cervix, wie Doyen sie zur Enlfernung von submukösen und interstitiellen Myomen sebon seit 1887 übt, überflilssig ist. Es lässt sich direkt die vordere Corpuswand so weit freilegen, dass man sie incidiren und submnköse und interstitielle Myome enukleiren kann. Dabei braucht anch das Peritoneum nicht immer geöffnet zu werden. Das Myom, welehes D. letzthin demonstrirte, ist durch direkte Spaltung der vorderen Corpuswand ohne Eröffnung des Periloneums ennkleirt worden. Das Peritoneum wurde erst nachher geöffnet, um ein subseröses Myom und die erkrankten rechtsseitigen Adnexe zu entfernen. Bei direkter Incision der Corpuswand nach der Methode von D. arbeitet man, wie bei der Laparotomie, stets unter Leitung des Auges und vermag nach Eröffnung des Peritoneums den gauzen Uteruskörper freizulegen und die meist noch vorhandenen subserösen Myome zu entferuen.

Herr Veit giebt die Möglichkeit zu, dass Doyen schon früher so vorgegangen ist wie er. Die vorherige Laminariaerweiterung erscheint ibm zur Sieherung der Diagnose des Sitzes des Myoms wichtig. Dass man Myome, die nicht submukös oder interstitiell nach der Sehleimhaut inserirt sind, auders operiren kann, giebt V. Herrn Dühressen ohne. Weiteres zu. Die der Operation wegen ibrer Blutung so dringend bedürftigen Fälle sitzen aber so, wie sie für sein Verfahren geeignet sind.
II. Herr Flaischlen: Ueber den primüren Hornkrebs des

Corpus uteri.

F. giebt einen Ueberblick über die bis jetzt in der Litteratur hekannten Fälle von Plattenepithelcarcinom des Corpus uteri. Er unterscheidet 3 Kategorien:

1. handelt es sieb um das Uebergreifen und die flächenhafte Verbreitung eines Cervixeaneroids auf die Innenfläche des Gebärmntterkörpers,

2. muss die Plattenepithelneuhildnng als dureb Impfmetastase entstanden betrachtet werden, von einem primären Cervixeareinom aus-

3. entwickelt sich das Plattenepitbelearcinom primär im

Corpus uteri.

Als Typus der ersten Kategorie ist der Fall Benekiser's zu betrachten. Hierlier gehören feruer 2 Fälle von Hofmeier und einer von Gebhard. Die zweite Kategorie wird repräsentirt durch den Fall, den Pfannenstiel im Centralblatt mitgetheilt hat. Ueber die Entstehung dieser beiden sekundären Plattenepitbelcareinomformen des Corpus nteri herrseht Einigkeit der Autoren. Sie nehmen alle die Entwieklung vom Oberflächenepithel ans an. Die Drüsen des Endometriums sind an der Entwickling dieser Carcinomformen unbetheiligt. Keinesfalls identisch sind diese Plattenepithelneuhildungen mit der von Zeller hesebriebenen Ichthyosis nteri.

Hohes Interesse heansprucht die primäre Entwicklung des Plattenepithelcarcinoms Im Corpus nteri. Bis jetzt sind nnr 3 Fälle in der Litteratur bekannt. Sie sind mitgetheilt von Piering, Gebhard und Löhlein. F. referirt genau über die beiden ersteren. Im Falle Löhlein's handelte es sieb nur nm curettirte Massen. Pat. hatte die Totalexstirpation verweigert. F. schildert ausführlich einen ferneren Fall von primärem Hornkrebs des Corpus uteri. Die Diagnose wurde an der 54 jährigen Patientin durch die mikroskopische Untersuchung ausgeschabter Massen gestellt. Daraufbin entferute F, den Ulerus durch die vaginale Totalexstirpation.

Pat. ist bisher, seit 1 Jahre, recidivfrei. Am aufgeselmittenen Uterus, dessen eine Hälfte demonstrirt wird, sleht man, dass die vordere Wand des Corpus uteri zum grossen Theil durch die Neubildung eingenommen ist. Die Uterushöhle ist durch Pyometrabildung erweitert, die hintere Wand der Corpnshöhle und des Cervix erscheinen intakt.

Mikroskopisch findet sieh Folgendes: Die Oherfläche der Neubildung

ist durch ein dickes Plattenepithellager eingenommen, von dem aus zahllose Enilhelzanfen in die Tiefe dringen und das Gewebe verdrängen. 2 Pracesse machen sich in den Zapfen gellend: Verkornung und anderer-seits frühzeitiger Zerfall im Centrum der Zapfen. Die zahlreichen Epilhelperlen geben das Bild des reinen typischen Hornkrebses. Durch den eentralen Zerfall bekommt das Carcinom einen eigenthümlich papillären Charakter. Auf der hinteren Wand der Corpushühle fand sieh an mehreren Stellen geschichtetes, verhorntes Plattenepithel, welches solide Zapfen in dle Tiefe sandte. Die Innenfläche des Cervix zeigte gleichfalls in grüsserer Ausdehnung Bekleidung mit geschichtelem Plattenepithel. Ans dem Belund an der hinteren Wand kann man den Schluss zichen, dass die ganze Corpushöhle einst mit Plattenepithel ansgekleidet war, welches durch Umwandlung des ursprüngliehen Cylinderepithels sich gebildet hatte. Durch die Befunde an der hinteren Wand, welche das Vorstadium des Hornkrebses der vorderen Wand darstellen, geht hervor, dass das primare Plattenepithelearcinom des Corpns uteri vom Oberflächenepithel aus sieb entwickelt, im Gegensatz zu den übrigen Formen des Körpercarcinoms, welche bekanntlich vom Drüsenapparat aus ihren Ursprung nehmen. In dem nieht mehr funktionirenden, senilen Uterus scheint der primäre Horukrebs des Corpus mit Vorliebe sich zu entwickeln. 111. Herr Emanuel: Ueber einen weiteren Fall von Horn-

krebs des Cornus uteri.

Bei einer 44 jährigen Frau, welche wegen starker Blutungen die Poliklinik von Prof. J. Veit aufsnehte, wurde Carcinom des Cervix, so wie bereits Erkrankung des linksseitigen l'arametriums festgestellt und daher bei ihr die modifieirte Freund'sche Totalexstirpation des Uterus ansgeführt. Nach Aufsehneiden des herausgenommenen Uterus fand sich nun auch die ganze Corpusmueosa erkrankt und zwar war letztere überall mit kleinen Protuberanzen und kammartigen Leisteben bedeckt, welche ein eigenthümlich weissliches, mattglänzendes Anssehen hatten. Die mikruskopische Untersuehung der Corpusmueosa ergab die Abwesenheit jeglicher Drüsen, so wie sonstiger Bestandtheile der Schleimhaut und liess als Grund der Wucherung einen typischen Hornkrebs erkennen, welcher die Musknlatur des Uterus schon sehr tief mit Krebsherden durchsetzt batte. Eine ehen solche Erkrankung lag im Cervicalkanal vor, nur Irat hier eine mehr nach der Oberfläche des Cervix sich entwickelnde, mit starker Papillenbildung einhergehende Neubildung zu Tage, welche aber die eigentliche Substanz des Cervix freigelassen hatte. Er nimmt an, dass es sich in dieser Beobachtung um einen jener änsserst seltenen Fälle handelt, in denen es nach Gebhard auf der Oberfläche des Corpus zu einer Neubildung von Plattenepilhel gekommen ist, welches die entschiedene Tendenz besitzt, Zapfen in die Tiefe zu senden; es liegt also ein primärer llornkrebs des Uternskörpers vor. Die gleichartige Erkrankung im Cervix hält Vortr. für sekundär und zwar haben ihu zu dieser Annahme versehiedene Gründe gehracht.

Discussion: Herr Gebhard hebt die Seltenheit der Epidermoidalisirung der Uterusiunenfläche hervor und hezweifelt die Richtigkeit der Zeller'schen Befunde. Er demonstrirt ferner einen Uterus, bei welchem sich das Careinom von der Portio vaginalis aus flächenhaft in Form des sog. "Zuckergusses" bis über das Orif. int. binauf erstreekt.

Herr C. Rnge schliesst sieh Gebhard in Bezng auf die Seltenheit Vorkommens von mebrschiehtigem Epithel im Uteruskörper enlgegen den Zeller'schen Angaben an. Mehrsehiehtung des Uterusepithels ist verdächtig, ja als maligne anzusehen; so ist auch der Rosthorn'sche Fall mit Fug und Recht total entfernt worden. — Im Cervix kommen Umbildungen vielfach vor und werden als Epidermidalisirungen hezeichnet. Es können aueb von einer Mehrsebichtung des Cervixepithels bösartige Wueherungen ausgeheu.

Herr Veit bemerkt, dass er in der Deutung des von Herrn Gebhard gezeigten Uterus nicht ganz mit ihm übereinstimmt, bittet aber mit seiner Begründung dieses Zweifels bis zu seinem Vortrag in der

nächsten Sitzung warten zu dilrfen.

#### Aerztlicher Verein zu Marburg.

Sitzung am 5. December 1894.

Vorsitzender: Herr Marchand. Sehriftsührer: Herr Nebelthau.

Hr. Sobernheim: Beobachtnngen über das Auftreten speeifischer Schntzstofte im Blute von Cholerareconvaleseenten.

Vortragender berichtet über Versuche, welche er bei Gelegenhelt der in Bürgeln herrschenden Epidemie mit dem Blute von Cholerareconvalescenten angestellt hat. Er fand, in Uebereinstimmung mit früberen Untersuchern, dass derartiges Blut über recht beträchtliche immunisirende Eigenschaften gegenüber der Laboratoriumseholera der Meerschweinehen verfügte, und konnte im Besonderen, je nach der Schwere des überstandenen Choleraanfalles, gewisse Differenzen in der Wirksam-keit des Blutes nachweisen. (Ausführliche Publication des Vortrages erfolgt an anderer Stelle.)

In der Discussion über den Vortrag des lleren Sohernheim hebt llerr C. Fraenkel hervor, dass man angesichts der ansserordentlich hohen Schutzwirkung des Serums von künstlich immunisirten Thieren oder reconvalescenten Mensehen wohl auf die Verunthung kommen künne, es möge älmlich wie bei der Diphtherie anch bei der Cholera



gelingen, vermittelst derartigen Serums praktische Heilerfolge zu erzielen. Doch sei hier vor weitgehenden Hoffnungen dringend zu warnen. Cholera und Diphtherie seien zwei grundverschiedene Krankheiten und ansserdem sei auch von mehreren Untersuchern im Thierexperiment der munittelbare Nachweis geliefert worden, dass die Injection selbst des wirksamsten Serums gegen die intrastomachale Einführung der Cholerabakterien nach dem Koch schen Verfahren nicht zu immunisiren vermöge. Besonders wichtig seien hier neuere Beobachtungen von Metschnikoff, dem es gegliickt sei, die natürlieben Verhältnisse der menschlieben Cholera in noch weit höherem Maasse beim Thiere nachzuahmen, als dies bisher möglich gewesen, und der bei jungen Kaninchen unter bestimmten Bedingungen eine eebte Infection vom Magen bezw. Darm aus erreicht habe. Gegen diese Art der Uchertragung der Choleravibrionen hätten sich aber selbst sehr grosse Mengen des kräftigsten Serums von immnnisirten Ziegen als völlig machtlos erwiesen. Die Thiere seien elienso zu Grunde gegangen, wie unbehandelte. Diese Ergebnisse werfen ein eigenthümliches Licht auf die Rolle der im menschlichen Blute auftretenden "Schutzstoffe" überhaupt und legen die Vermuthung nahe, dass auch diese Substanzen entweder für die Immunisirung bezw. Ileilung bedeutungslos, oder aber, dass Choleragift und Antikörper beim Mensehen von den beim Thiere wirksamen - durchaus verschieden seien.

Hr. C. Fraenkel macht Mittheilungen "Ueber den Stand der Serumtberapie in Frankreich".

Vortragender bespricht die sehr günstigen Ergebnisse, welche im Pariser Hôpital des enfants malades und im Hôpital Tronsseau, namentlieh im Laufe der letzten Wochen mit dem Diphtherieserum erhalten worden sind, weist die Einwände zurück, die man gegen die Theorie und Praxis der Serumtherapie erhoben hat und schildert endlich eingehend das Verfahren, welches in Paris zur Gewinnung des Serums angewendet wird.

Hr. Hüter spricht "Ueber den Riss der Eihäute während der Geburt"

Wenn man die Nachgeburt betrachtet, kann man ans dem Eihautriss einen Rückschluss auf den Sitz der Placenta in dem Uterus macben. Ist der Eihautriss von der nächsten Stelle des Placentarrandes weit entfernt, nimmt man an, dass die Placenta in dem Uterus hoch gesessen hat. Ist die Entfernung von dem Eihautriss bis zu dem Placentarrand eine geringe, nimmt man an, dass die Placenta in dem Uterus tief gesessen hat.

Diese Annahme bat allgemeine Gültigkeit, und, so weit mir bekaunt

ist, bis jetzt noch keinen Widerspruch gefunden.

Nebmen wir an, dass die Placeuta mitten in dem Fundus des Uterus gesessen bat - ein Fall, der mathematisch genau höchst selten oder gar nie vorkommt - muss von dem Eihautriss üherall eine gleich weite Entfernung bls zu der Placenta seln. Hat die Placenta an dem Corpns des Uterus gesessen, so haben wir es mit einem excentrischen Eihautriss zu thun, d. h. die Entfernung von dem Eihautriss bis zu dem Placentarrand ist eine geringe geworden.

Die Placenta sitzt nun gewöhnlich an dem Corpus des Uterus, weshalb auch dieses Verhalten des Eihautrisses der Placenta gegenüber am melsten beobachtet wird.

Ob die Placenta mehr links oder rechts, mehr vorn oder hinten an dem Corpus des Uterns gesessen hat, diese Frage, zu deren Beautwortung sehon Beobachtungen und Untersuchungen bekannt gemacht worden sind, muss hier ganz ausser Betracht bleiben, weil man in Folge der Inspection der Nachgeburt nur einen Rückschluss auf dem höheren oder tieferen Sitz der Placenta in dem Uterus machen kann.

Allgemein wird angenommen, dass der Riss der Eihäute immer an der tiefsten Stelle des Eisaeks, also in dem Muttermund stattfindet, und es ist daber ganz gleichgültig, ob man es mit einem einmaligen oder einem zweimaligen Riss der Eihäute zu thun hat. In dem letzteren Fall ist der Vorgang bekanntlich ein solcher, dass der Blasensprung zuerst oberhalb des inneren Muttermundes erfolgt, ein Theil des Fruehtwassers abfliesst und nun die Eihäute vor dem vorliegenden Fruchttheil mit Fruehtwasser noch einige Zeit gefüllt bleiben. Später erstreckt sich der Eibautriss bis zu der untersten Partie des Eisacks und dann geht zum zweiten Mal etwas Fruchtwasser ab.

Wenn nnn die Placenta noch tiefer in dem Uterns sitzt, wenn es gar zur Blldung von Placenta praevia marginalis oder lateralis gekommen lst, dann findet der Riss der Eiliäute an dem Rand der Placenta statt.

Vor etwa 11/4 Jahren wurde ich zu einer Mehrgebärenden gerufen, weil bel derselben in der Eröffnungsperiode Blut abgegangen war. Bel der nusseren Untersuchung fand sich die erste Schädellage und bei der inneren Untersuchung war der Kopf beweglich vorliegend, ein kleiner Thell des Cervicaleanals war noch vorhanden, in dem inneren Muttermund fühlte man die mit einer mässigen Fruchtwassermenge gefüllte Eiblase. Links von dem inneren Muttermund erreichte man mit einiger Mülle mit der Spitze des Zeigefingers den Rand der Placenta. Es war also obne Zweifel Placenta praevia marginalis vorhanden. Die Eihänte erschienen dem Flnger sehr derb, ranh und diek.

Diese Beschaffenheit der Eiliäute mag hier mit kurzen Worten ihre Erklärung finden. In dem Amniousack kommen verdickte Stellen vor, welche durch einen intrauterinen Entzündungsprocess veranlasst sind. Ans diesem resultiren anch die bekannten Amnionfilden. Es ist aber verhältnissmässig sehr selten, dass dnrcb diesen Vorgang die Eiblase verdickt gefunden wird. Das Choriou mag wobl lmmer überall die gleiche Beschaffenheit haben. Die dickere Beschaffenheit der Eihäute wird daher wohl melst durch die Decidua veranlasst werden. Mustert man eine kleinere oder grössere Anzahl von Nachgeburten durch, so wird man sehen, dass die Decidua in viel stärkerer Schicht an dem Rand der Placenta als an dem übrigen Eisack vorhanden ist. Dies rührt einmal daher, dass rings an dem Placentarrand sieh die Decidna reflexa auf die Decidua vera aulegt und dann trägt auch gewiss der grössere Blutreichthum der naben Placenta dazu bei, dass die mit einander verbundenen Diciduae in grösserer Stärke und Dicke conservirt werden als an den anderen Partien des Eisacks.

Kommen wir nach dieser Abschweifung wieder zu der Gebärenden zurück. Der Blutabgang war bei derselhen so gering, das Verhalten von Mutter und Kind so gut, dass eine Indication zu einem Eingriff niebt vorhanden war.

Hätte ich die Eiblase gesprengt, die Wendung auf einen Fusa gemacht, wäre der Eihautriss schahlonenmässig an dem Rand der Placenta eingetreten.

Einige Stunden snäter fand ich bei der Gebärenden ein ganz verändertes Bild. Der untere Eipol, welcher sieh am Placentarrand befunden hatte, war als soleber nicht mehr vorhanden. Der Muttermnnd war retrahirt, durch denselben war die Fruehtblase stark mit Wasser gefüllt tief in die Vagina herabgerückt. Die untere Partie des Eisaeks zeigte eine ganz glattwandige Beschaffenheit, nur nach links oben traf der Finger noch die derb sieb anfühlenden Eihäute. Zum unteren Eipol war nnn eine Stelle des Eisacks geworden, welche ursprünglieb der Placenta gegenüber gelegen hatte. Um dies zu ermöglichen, hatte also eine sehr starke Verschiebung der Eihäute an der der Placenta gegenüber liegenden Uterinfläebe stattgefunden. Der Kopf stand noch hoch und beweglich. Die Nabelsehnur wurde in dem Eisaek nicht gefunden und, was die Hanptsache für die Gebärende war, die Blutung hatte fast ganz auf-

Der natürliche Gang der Geburt konnte daher abgewartet werden. Der Blasensprung erfolgte auch bald. Das Kind wurde natürlich in Schädelstellung geboren. Bei der Inspection der Nachgeburt fand aich der Eihautriss statt an dem Rand der Placenta, wie man doch bei Placenta praevia hätte erwarten mössen, 6 cm von

der nächsten Stelle des Placentarrandes entfernt.

Ilätte man nun einem Unbetheiligten die Nachgebort mit der Frage vorgelegt, wo nach seinem Urtheil die Placenta in dem Uterus geseasen habe, so wlirde er geantwortet haben, die Placenta könne an dem Corpns des Uterns, an dem unteren Uterinsegment gesessen haben. Würde er noch speciall hefragt worden sein, ob Placenta praevia vorhanden gewesen, so hätte er dies verneinen mässen, weil in diesem Fall doch der Eihautriss an dem Rand der Placenta eingetreten wäre. Ich habe mich früher wiederholt darüber gewondert, dass der Eihautriss bei Placenta praevia nicht immer an dem Rand der Placeuta erfolgt war, habe aber üher die Actiologie dieses Verhaltens niebt weiter nachgedacht.

Wenn Sie nun daran festhalten wollen, in allen Fällen gleichmässig zu bestimmen, wie weit je nach dem Eihautriss die Placenta von dem Muttermund entfernt gesessen hat, so können Fehler dabei stattfinden. Diese Fehler werden aber vermieden, wenn vor der Abgabe des Urtheils die Zeit des Eihautrisses während der Geburt in Betracht gezogen wird. Wenn der Eihantriss früb, bei noch wenig eröffnetem Muttermund in den ersten Stadien der Eröffnungsperiode erfolgt, so wird Ihr Urtheil, den Sitz der Placenta in dem Uterns aus dem Riss der Eihäute zu bestimmen, ohne Fellier stattfinden. Der Arzt, welcher die Geburt geleitet hat, kennt die Zeit des Eihautrisses. Wenn er die letztere ans eigener Beobachtung nicht kennt, muss er sich über die Zeit des Eihantrisses erkundigen.

Weim der Riss der Eihäute spät erfolgt, nachdem der Eisack mit Fruchtwasser gefüllt tief in die Scheide herabgedrängt ist, muss man, um den Placentarsitz fehlerlos zu bestimmen, einen Abzug von 5machen. Denn der Eihautriss erfolgt immer an der tiefsten Stelle des Eisacks und zwar in soleher Ausdebnung, dass der Fruehtkörper an dem Austritt nicht behindert ist. Die oberhalb der Rissstelle befindliche Partie der Eihäute bleibt intact au der Wand des Genitalrohrs liegen. Um nun den Sitz der Placenta in dem Uterus zu bestimmen, muss man die Länge der Intacten Partie der Eihäute in Abzug bringen. Wenn die Placenta, wie es am häufigsten der Fall ist, im Corpus des Uterus sitzt, und sieh die gefüllte Eiblase aus dem Muttermund in die Sebeide begiebt, muss auch ein Abzug von einigen Centimetern gemacht werden, wenn Ibr Urtbeil in Betreff des Sitzes der Placenta in dem Uterus richtig sein soll.

Wenn der Eisack von geringem Umfang dureb den Mnttermund durchgetreten ist und der Blasensprung ziemlich früh erfolgt, werden Sie einen Abzug bei der Bestimmung des Sitzes der Placenta In dem Uterus natürlich nicht nöthig haben.

Unter Ihnen befinden sieh gewiss einige Collegeu, welebe der Meiming sind, dass die nachträgliche Bereehnung des Placentarsitzes in dem Uterus ohne besonderen Nutzen sei und nur geringen oder gar keinen Werth habe. Ich bin auch der Meinung, dass der Inhalt meines Vortrags keinen hohen Werth bat. Bei dieser Gelegenheit möchte ich Sie aber noch auf Folgendes besonders aufmerksam machen. Jeder Arzt hat die Pflicht, nach beendeter Geburt die Naebgeburt zu inspieiren, namentlich darauf zu achten, ob Defecte in der Placenta und in den Eihäuteu wahrzunehmen sind. Der Eihautriss kann dann keinesfalls unbeachtet bleiben und die Frage in Betreff der Beurtbeilung des Sitzes der Placenta in dem Uterus drängt sich dem Arzt unwillkürlich auf.

Ohne Gedankenleser zu sein, glaube ieh doch, dass Sie den Ge-

danken lieber gehabt, wenn ich Ihnen Anbaltepunkte, um den Sitz der Placenta während der Geburt zu bestimmen, gegeben hätte. Manche tberapeutische Maassregel während der Geburt ist natürlich von dem Sitz der Placenta in dem Uterus abbängig. Ich glaube daher noch zum Schluss Ihrem Wansch, so weit es möglich ist, mit einigen Worten entsprechen zn können.

Wenn man die Placenta oder einen Theil oder den Rand derselben wehn han die Flacenta oder einen Inen oher den Kand derseiben in dem Muttermind fühlt, weiss man sieher, dass Placenta praevia vorhanden ist. Wenn man von der Placenta niehts füblt, und schon vor der Ankunft des Arztes der Eihautriss eingetreten ist, fehlt jeder Anhaltepinkt, um den Sitz der Placenta in dem Uterns während der Geburt zu bestimmen.

Wenn dagegen bei der Ankunft des Arztes die Fruchtblase noch uicht gesprungen ist, die Eihänte sich raub, derb, diek und uneben anfühlen, dann hat derselhe darin ein sicheres Criterium für den tiefen Sitz der Planenta in dem Uterns. Er muss sich sagen, dass dieselbe gar nicht weit von dem inneren Muttermund entfernt sein knnn.

Wenn die Eihäute die gewöhnliche glatte und zarte Beschaffenheit haben, dann ist die Placenta mehr oder weniger weit von dem inneren Muttermund entferut. Wie weit diese Entfernung ist, das entzieht sich vorläufig jeder Beurtbeilung.

#### VII. Einige Bemerkungen zu dem neuen preussischen Taxentwurfe.

#### Dr. Osto Mugdan in Berlin.

Nach der Gewerbeordnung können als Norm für streitige Fälle im Mangel einer Vereinbarung für die Aerzte Taxen von der Centralbehörde festgesetzt werden. Von dieser Befugnlss hat bisber das preussische Ministerium keinen Gebraueh gemacht und so ist denn in Preussen die Medieinaltaxe vom 21. Juni 1815 noch jetzt in Kraft. Taxentwürfe sind zwar bler im Jahre 1876 und 1879 veröffentlicht und anch berathen worden, dieselben haben aber so sehr das Missfallen der Aerzte erregt, dass von dem Erlasse der Taxe selbst Abstand genommen worden ist. Nun hat vor ca. 2 Monaten der Minister für Medicinalangelegenbeiten den prenssischen Aerztekammern einen neuen Taxentwurf zur Begutachtung überwiesen, und dieser hat, soviel man bisber überschauen kann, auf ärztlicher Seite viel Beifall gefunden; so empfleblt z. B. der Aerziekammer-Ansschuss den Kannmern seine Annahme mit ganz geringen Veränderaugen. Der Entwurf enthält Gebührensätze sowohl für innere, wie aueb chirurgische, gynäkologische, geburtshilfliche und andere specialistische ärztliche Tbätigkeit und zwar immer Minlmalsätze und Maximalsätze. Ohne Weiteres muss man zugeben, dass die Maximalsätze aneb weitergehenden Ansprüchen genigen. Indess darf dies die rubige Benrtheilung nicht beeinflussen; denn die Maximalsätze linben für den Arzt im Allgemeinen sehr wenig practischen Werth: die Personen, für deren Behandlung ein Richter bei einem Mangel vorheriger Vereinbarnng dem Arzte den Maximalsatz zubilligt, lassen es wohl sehr selten auf Processe mit ibren Aerzten ankommen. Ungleich wichtiger ist es, die Minimalsätze einer genauen Kritik zu unterwerfen. Nach dem § 12 des Entwurfes sollen dieselben zur Anwendung kommen:

im Falle des § 54 No. 4 der Concurs-Ordnung vom 10. Februar 1877;

wenn nachweisbar Unbemittelte oder Armenverbände die Verpflieblelen sind. Sie finden in der Regel Anwendung, wenn die Zablung aus Staatsfonds, aus den Mitteln einer milden Stiftung, einer Knappschafts- oder einer Arbeiterkrankenkasse zu leisten sind.

Einzelne ärztliche Vereine haben in der Bestimmung des Absatzes 1 eine Versehlechterung gegen den jetzigen Zustand finden wollen. Meiner Ueherzeugung nach mit Unrecht! Der § 54 der Conenrsordnung sagt zwar nur, dass (an vierter Stelle) berichtet werden

"die Forderungen der Acrzte, Wiindärzte, Apotheker. Hebammen und Krankenpfieger wegen Kur- und Pflegekosten aus dem letzten Jahre vor Eröfinning des Verfahrens, insoweit der Betrag der Forderungen den Betrag der taxmässigen Gebührnisse nicht übersteigt,

indess bestimmt die preassische Taxe vom 21. Juni 1815 in Verbindung mit der Ministerial-Verfügung vom 3. April 1824

"dass anch in grossen Städten bei Leuten von bekanntlich geringen Vermögenszuständen, z. B. unteren Officianten. geringen llandarbeitern, desgleichen wenu ein Coneurs-Liquidations-Verfahren stattfindet, der niedere Satz anzuwenden ist."

Dass bei Concursverfahren die Minimalsätze für ärztliche Forderungen gellen sollen, kann man eigentlich niebt unberechtigt finden; denn diese Forderungen gehen denen vieler Gewerbetreibender vor, die directe Vermögensverluste erleiden. Man wird auch Jemanden, ilber ilessen Vermögen das Concursverfahren eröffnet worden ist, als unbemittelt hiustellen dürfen, denn die ausserordentlich seltenen Fälle, in denen bel Ausschättung der Masse ein Ueberschnes der Activa über ille Passiva sieb ergiebt, können nicht in Betracht kommen.

Ehenso erscheint es anch selbstverständlich, dass die Minimalsätze bei "nachweisbar Unbemittelten" in Anwendung kommen sollen; wir Aerzte sind gewöhnt, armen Personen ohne Weiteres einen grossen Tbeil unserer Thätigkeit sogar ganz unentgeltlich zu widmen. Indess ist es doch sehr unbestimmt, wen man unter einem "nachweisbar Unbemittelten" zu verstehen hat. Eine absolute Grenze des Einkommens giebt es hier für die Unterscheidung nicht: ein junger unverbeiratheter Mann erscheint bei demselben Einkommen als bemittelt, bei deur ein alter Familienvater, der für viele Kinder zu sorgen hat, als unbemittelt gelten muss; ja zwei Personen können bei ganz genau denselben Familienverhältnissen und bei ganz demselhen Einkommen bemittelt oder unbemittelt sein, je nachdem der eine in einem ostpreussischen Dorfe, der andere in Berlin lebt. Ganz sicher werden bei Processen mit ihren Aerzten auch solche Personen den Ausspruch machen, für "nachweisbar unbemittelt" gehalten zu werden, die besser situirt sind, und es wird zumeist einzig und allein massgebend sein, wen der Richter als "nachweisbar unbemittelt" ansieht. Hier können unliebsame Ueberrasi hungen eintreten! Zwar fürcbte irh nicht, dass die Minimalsätze sieh einfach zu Normalsätzen umbilden werden, wohl aber ist Gefahr vorbanden, dass sich für die Behandlung Begüterter ein Honorarsatz einbürgert, der wohl etwas höber ist als der Minimalsatz, trotzdem aber für die Aerzte eine Versehlechterung bedentet, zumal wenn der Minimalsatz, wie es thatsäeblich, leider bei den wichtigsten Positionen der Fall ist, geringer ist, als er bisher - wenlgstens in grossen Städten - ühlich gewesen. Von allen 149 Positionen des Taxentwurfes hahen für den Practiker die l'ositionen 1 bis 4 und 10 die grösste Bedeutung; dieselben setzen die Gebühren für die Besnehe des Arztes bei dem Kranken uml die Berathung des Kranken in der Wohnung des Arztes fest. Sie lauten wörtlich

1. der erste Besueh des Arztes bei dem Kranken 2—20 Mark,

jeder folgende im Verlaufe derselben Krankheit 1-6 Mark,

die erste Berathung eines Kranken in der Wohnung des Arztes 3. 1-10 Mark,

4. die folgenden Berathungen in derselben Krankheit 1-5 Mark, Für Besuche oder Beratbungen in der Zeit zwischen 9 Uhr Abends und 7 Uhr Morgens das 2—3 fache der Gebilhr zu 1 und 3.

Bei dieser Gelegenheit muss darauf hingewiesen werden, dass eine Berechtigung, einen Unterschied bei ilem Honorar des ersten und bei dem der folgenden Besuche zu machen, in den meisten Fällen gar nicht existirt. Ein Arzt, der eine fleberhafte Krankheit, wie Typhus, Pneumonie oder Phuritis behamlelt, hat bel jedem Besuche eine genaue physikalische Untersuchung vorzunehmen und die Zeit, sowobl als die Mühe, die er vielleicht bei dem ersten Besuche auf die Aufnahme der Anamucse verwendet, ist sieher nicht grösser, sogar wahrseheinlich kleiner, als diejenige, die er bei den folgenden Besurhen zur Vornahme chemischer und auch oft bacteriologischer Untersuehung braucht, um das etwaige Bestehen von Complicationen nicht zu übersehen; indess ist dieser Missbrauch der verschiedenen Honorirung durch sein Alter fast geheiligt, sodass eine Aenderung nicht zu erwarten ist.

Von den erwithnten Positionen halten sieh die Minimalsätze bei No. 3 und No. 4 in den gegenwärtig üblichen Grenzen, ja sie sind vielleicht höher, als in kleinsten Ortschaften gewöhnlich ist. Dagegen bedeuten die Sätze in Position No. 1, 2 und 10 eine Versehlechterung gegen den gegenwärtigen Zustand für alle, in grösseren Städten practieirendeu Aerzte. Hier in Berlin z. B. war bisher der Minimalsatz 3 bezw. 2 Mark und für den Nachtbesuch, der allerdings nur in der Zeit von 10 Ubr Abends bis 6 Uhr früh gerechnet wurde, 6 Mark; diese Sätze erniedrigen sich also auf 2 bezw. 1 und 4 Mark. 1eb gebe zu, dass dieselben nicht geringer sein mögen, als sie bisher in kleinsten Städten und auf dem Lande üblich gewesen sind, doch darans folgt nnr. dass eine gleiebmässige Taxe für alle Theile der Monarchie ohne Weiteres nicht angängig ist. Wohl weiss ich, dass dagegen viele Collegen einwenden werden, dass jede ärztliche Leistung dieselbe Vorbildung, denselben Aufwand an Zeit und geistiger Arbeit voraussetzt, ob sle auf dem Dorfe oder in Berlin voliführt wird, und dass daher eine Verschiedenheit der Minimalsätze eine Ungerechtigkeit wäre; indess richtet sieb die Preishildung überall nicht allein nach dem Aufwande an Arbeit, sondern auch nach den Ausgaben, die Jemand braucht, um seinen Beruf auszubben, die man im gewerblichen Leben unter dem Begriff "Gesebäftsspesen," zusammen-fasst. Bei dem Arzte kommen hierbei etwa nieht nur die Ansgaben für Instrumentr und andere Hillfsmittel in Betracht, sondern alles, was er zu einem standesgemässen Unterhalte braucht, wie Ausgaben für Wohnung, Kleidung, Nahrung n. s. w. Würde man nun aber die Minimalsätze nach den bisher in grössten Städten gezahlten 8ätzen erhöben, so würden sie für die kleinsten Städte und das Land gar keine Bedeutung haben: sie würden dort einfach von den I'nbemittelten gar niebt gezablt werden können. Einen sehr glücklichen Vorschlag scheint mir bierzu Joachim gemacht zu babeu 1). Er weist auf die Einrichtung der Servisklassen in Preussen und im ganzen Reiebe hin. "Naeb dem Bnndesgesetze vom 25. Juni 1868 sei die tarifmässige Entschädigung für die Einquartirung von Militärpersonen für die verschiedenen Städte des Norddeutschen Bundes je nach den Thenerungsverhältnissen der Städte verschieden festgesetzt und weiter sei in Preussen nach dem Gesetz vom 12. Mai 1873 der Wohnungszuschuss an die unmittelbaren Staatsbeamten ebenfalls nach diesem Princip geregelt; es selen zu diesem Zwecke in dem Gesetze selbst alle Ortschaften Preussens in verschiedene Klassen

<sup>1)</sup> Vortrag gehalten im Friedrichstädtischen Verein am 17. April 1895, abgedruckt in der "Dentschen Medicinal-Zeitung", 1895. No.36 u.37.



eingetheilt, so zwar, dass mit jeder höheren Klasse der Wohnungszuschuss resp. die Entschädigung für die Einquartirung zunähme. Diese Klasseneiutheilung der Orte unterliege nach § 2 des Reichsgesetzes vom 28. Mai 1887 einer allgemeinen, von 10 zu 10 Jahren zu wiederholenden Revision: heute gelte also noch die Eintheilung, wie sie das ehengenannte Gesetz in einem Anhange mittheile. Derartige Klassen gebe es 6, nämlich Servisklase V, 1V, 111, II, 1 nnd A; zu der letzteren gebören nur sehr wenige Slädte, wie Berlin, Frankfurt a. M., Hamburg, Strassturg u. a.! Joachim schlägt deshalb vor, hinter den des § 2 des Entwurfes folgenden neuen Paragraphen einzufiigen:

Die in der nachfolgenden Tsxe angeführten Minimalsätze gelten uur für die Orte der V-Servisklasse. Flir jede hühere Servisklasse erhöhen sich die Minimalsätze bei Position 1 nm ½,10, hei Posi-

tion 2 mn

tion 2 nm ½. Findel dieser Antrag die Billigung der Centralbehörde, so ksun man den ganzen Entwurf fast ohne jede weitere Veränderung annehmen. Ob hei irgend einer specialistischen Leistung der Minimalsatz I Mark oder 1,50 Mark beträgt, ist von sehr geringem Wertho und ebenso, oh der Arzt hei einer Zeitversäumniss von einer halben oder einer ganzen Stunde eine Erhöhung des Honorars beanspruchen kann. Meiner Meinung nach miissten alle Aerzteksinmern ihre gesaminte Kraft auf die Veränderung der ersten beiden l'osilionen in dem angegebenen Sinne verwenden. Redaelionell scheint mir der Antrag "Joschim" einen Fehler zu haben: er sprichl in seinem erslen Satze von allen Positionen und erwähut in seinem zweiten Satze nur die Positionen I und II, auf die es ja sllerdings mir ankommt; deshalb kann er vielleichl in folgender Weise verändert werden:

Die in den Positionen 1 und 11 der nachfolgenden Taxe angeführten Minimalsiltze gelten nur für die Orte der V. Servisklasse. Für jede höhere Servisklasse erhöhen sie sieh hei Position 1 um  $^1/_{10}$ , hei Position 11. um 1/3.

#### VIII. XXIV. Congress der deutschen Gesellschaft für Chirurgie zu Berlin.

Zweiter Sitzungslag am Donnerstag, den 20. April 1895, 10 Uhr Morgens.

(Fortsetzung.)

Hr. Krnkenberg-Halle berichtet über 2 Fäile von Gastroenlerostomie.

Ilr. E. Hahu-Berlin hat in den letzten beiden Jahren 40 mal Operationen am Magen vorgenommen. - Unter den 40 Operationen und 27 Gastroenterostomieu, 7 Magenresectionen, 3 Gastroslomien sind 3 Lösungen von Adhäsionen mit den anliegenden Organen. Zweimal wurden hei je einem Patienten die Magenrescelion mit Verbindung der Gastroenterostomie nach Billroth gemacht. Bei einem Patienten nusste nach der Pylorusreseetion späler die Gastroenterostomie und die Lösung von Adhäsionen vorgenomuen werden, so dass die 40 Opera-lionen bei 36 Kranken gemacht sind. — Von diesen Kranken sind 5 gestorben nud zwar einer nach ausgedehnter Magenresection und 4 nach ausgeführter Gastroenterostomie. Wenn man die 4 Todesfälle nach Gastroenteroslumie näher betrachtet, so kann höchstens ein an Inanition erfolgter Tod der Operation zur Last gelegt werden. Zwei starben in den ersten drei Wochen an Blutungen aus dem zerfalleneu Careinom und einer an einer Embolie der Lungenarterie. In keinem Falle erwics sich die Nahl insufficient und das l'eritoneum war slets frei von jeder Entzündung. II. hat in allen Fällen von Gastroenlerostomie die Operation useh Woelfler mit Einheftung in die vordere Wand so gemacht, dass die Peristaltik des Magens gleich geht mit der l'eristallik des abführenden Darmes. Nie hat er in letzler Zeit bei diesen Operationen Circulationsstörungen des Mageu- und Darminbaltes beobachtet und muss nach seinen Erfahrungen diese Methode als eine sehr gute bezeichnen und seine Ansicht dahin aussprechen, dass die verschiedenen Modifica-tionen derselben keine wesentlichen Verbesserungen enlhalten. H. legt Gewicht darauf, dass die Naht am Darm, gerade gegenüber dem Mesenterialansatz angelegt wird, dass der Darm nicht zu kurz genommen wird, dass das abführende Ende nach rechts zu liegen kommt und dass friihzeitig, spätestens nach 24 Stunden, Magenausspülungen vorgenommen werden.

Dem eben gemachten Ansspruch des Herrn Kocher iu Betreff der Magenresection muss H. vollkommen zustimmen, dass diejenige Operationsmethode die beste ist, welche die grössle Sicherheit gewährt und die besten Resultate liefert. -- Ohwohl II. von seinen letzten 7 Mageuresectionen nur eine verloren bat, muss er doch bekennen, dass er nach der alten Methode der Resection mit directer Vereinigung des Duodenums und Magens nie das Gefühl der Unsieherheit verloren hat, seltist hei der Entfernung imr kleiner Partien des Pylorus. Das dünawandige, nur maugelhaft mit Peritoneum bekleidetete Duodenum eignel sich ausserordentlich schlecht zur Vereinigung mit dem erhehlich grösseren Lumen des Mageas. Als besonders unsichere Stellen müssen bezeichnet werden die hintere Naht und die Stelle, wo die drei Nähle zusammenstossen. Die Spannung ist auch bel wenig ausgedehnten Resectionen oft eine grosse. Die Anlegung einer ex-

acten Naht sehr schwierig. Operiren wir nun nach Koeher, ändern sich die Verhältnisse nur wenig. Es fällt nur der unsichere Punkt der Zwickelbildung, wo die Näbte in Form eines Y zusammenstossen, weg. Die Spannung bleiht dieselbe, oder wird gar noch grösser und das zur Vereinigung sehr ungeeignete Duodenum muss ebenfalls zur

Vereinigung mit dem Magen verwandt werden. Alle diese Lebelstände können vermieden werden, wenn man die nur für sehr ausgedelnte Resectionen empfohlene Methode von Bill-roth, bei welcher eine Vereinigung zwischen Duodenum nnd Magen unmöglich ist, für alle, nach die kleinsten Resectionen, verwendet.

Il. hal in zwei Fällen von sehr ausgedehnten Magenresectionen,

in dem einen mit gleichzeitiger Resection des Colon Iransversum. so günstige Resultate erzielt, dass er kein Bedenken trägt, den Verschluss des Duodenums und Magens und Anlegung einer Gastroenterostomie für alle Magenrectionen, selbst von sebr geringer Ausdehnung, zu empfehlen. Msu braucht bei dieser Ausführung die von Kocher empfohlene Darmklemme gar nicht. Nach der Resection des Pylorus fasst er zunächst die Schleinhaut des Duodenum mit 4 his 6 Zangen, hebt dieselbe in die Höbe und sehmirt sie mit einer Knopfuaht zu. Alsdann wird dieser Thed eingestülpt und die Lembert'sche Naht darüber gelegt. Nach Sehluss der Magenwunde erfolgt die Anlegung einer Gastoenterostomie, welche ohne grosse Gefahr zu maehen ist, ebenso sieher gelingt der Verschluss der beiden Lumina.

Es werden durch dieses Verfahren viele von den Gefahren der

Magemesection beseitigt.

Hr. Löbker-Bochum spricht sieb bezüglich der Technik zu Guusten des Billroth'sehen Verlahrens aus; bei Schwierigkeit des Nahtverschlusses occludirte er Magen und Duodenum für sich und machte die Gaslroenlerostomie. Ein Einfliessen von Magenluhalt in das zuführende Darmende hat er nie hechachtet, wohl aber wiederholt Eintritt von Galle in den Magen. Dies zu verhindern durch Klappenbildung, ist illusorisch. Hier bleiht nur übrig, den Dünndarm quer zu durehschneiden, das abflihrende Ende in deu Magen einzunähen, das zuführende zu verkleinern und seitlich 10 cm von der Gastroenteroanaslomose einzupflanzen-

An der Discussion betbeiligen sich ferner mit statistischen casuistischen Angaben die Herren Krönleiu-Zürich, Graser-Erlangen, Parker-London. Ilr. König-Göttingen tritt warm für die Wölfler'sche Melhode ein, während Hr. v. Eiselsberg-Utreeht erwähnt, dass nach ausgedehuter Resection der Flexura, wohei eine Nabt der Lumina nicht durchfübrhar ist, die von Nicoladoni empfohlene Idee einer Enteroplastik anwendhar wäre. v. E. hat dieselbe bei einem Hunde ausgeführt. indem er, gemäss dem ersten Nicoladoni'schen Vorschlag, ein Stück Dünndarm sammt seinem Mesenterium in den Dickdarmdefeet transplantirte. Die dreifache Darmnaht heille anstandslos. Schluss der Sitzung 1 Uhr.

Zweiter Sitzungstag am Donnerstag, deu 18. April 1895, Nachmitlags von 2 his 4 Uhr.

Hr. lloffa-Würzburg: Ueber die Resultate der Operationen bei angehorenen Hüftgelenksverrenkungen (mit Demonstration von Patienteu).

H. verfügt jetzt über ein Material von 112 operativ behandelten Fällen von Höftgelenkslnxation, darunter 9 mal mit künsllicher Pseudartbrosenbildung bei Erwachsenen mit doppelseitiger Luxation. In letzter Zeit hat er die Operation unblutiger gestaltet durch Adaplion des Lorenz'schen Längsschnitts, welcher jede Verlelzung der Musculatur ansschliesst. Der Schnitt beginnt am vorderen Rande des Trochanter major, durchlrennt die Fascia lata nach ahwärts und driugt zwischen Rectus und M. glutaeus medius direct in die Pfanue.

Hr. Lorenz-Wien freut sieh der Anerkennung seines Princips absoluter Muskelschonung seitens Hoffa's. Das bereits in 150 Fällen erproble Verfabren selzt sich aus zwei Hanptmounenten zusammen: 1. der Herabholung des Kopfes, 2. Einpflanzung des redueirten Schenkelkopfes in die künstlich gehildete Pfanne. Ersteres soll man niemals dnreh die Tenotomie erzwingen, weil sehr leicht auf Trennung der pelvieruralen Muskeln der Nervus ischiadieus mit temporärer Functionseinstellung antwortet (in 7 seiner Fälle trat Läbmung auf, die sieh erst nach einem halben lahre besserte). Man kann die Extension in Narkose durch allmähliche Sehraubenwirkung in jedem Falle erreiehen, selbst hei Verkürzung bis über 6 cm und im Verlauf einer halben Stunde. Für Kinder bis zu 4 Jahren empfiehlt er einfache maschinelle Behandlung, über dieses Aller binaus tritt die Operation in ihr Recht, wenngleich anch zwischen dem 4. bis 7. Lebensjahre die Orthopädie noch gute Resultate gieht; ja selbst his zum 20. Lehensjahre kann bei einseitiger Luxation and noch gut erbaltenem, nicht abgeschliffenem Sehenkelkopf die Reposition gelingen. Isl die Luxation eine doppelseitige, so muss man jenseits des 10. Lebensjahres operiren, und zwar erst nach Gelingen der ersten Operation die zweite Seite in Angriff nebmen. Der Erfolg hängt hauptsächlich von der Nachbebandlung ab, die der Neigung zur Addretionsheugeconlractur, namentlich jenseits des 6. Lebensjahres, energisch wehren muss.

Hr. Heussner-Barmen tritt für die orthopädische Behandlung ein im Allgemeinen, während er für auffallende Stellungen und doppelseitige Luxation zur Operation rälh. Statt der maschinellen Reduction von Lorenz empfiehlt er eine Exlension mit Filzplatten, welche mit Heftpflaster bestrichen sind. Seine orthopädischen Apparate bezweeken zum Ansgleich des nach hinten verschobenen Schwerpunkts der Kinder das



Beeken aufzurichten und den Sebenkelkopf gegen die Pfanne anzudrücken.

Hr. Mlkulicz-Breslau ist sehr erfreut beim Anblick der von Hoffa und Lorenz vorgestellten Fälle; aber die Resultate nach der Operation sind niebt immer gleichmässig und es bleiben Bewegungsstörungen zurück, wie Hoffa selbst zugegeben, und wie er selbst in einem von Lorenz operirten Fall gesehen bat. Wir haben für diese Fälle niebt die volle Garantie. Selbst die günstlgsten hier vorgestellten Fälle lassen sieh niebt vergleichen mit den Fällen von unblutiger Reduction. Und M. hat von 6 Kindern drei so völlig geheilt, dass vollkommen normale Verbältnisse wieder hergestellt sind. Jedenfalls ist bei Kindern bis zu 4 Jahren vor der Operation das masehinelle Verfabren zu versuchen. Dieser Ansicht tritt

Hr. Sehede bei und hält das günstige Resultat der Orthopädie nnr für eine Frage der Zeit, das selbst noch bei 10jährigen Kindern erreicht

werden kann.

Hr. Trendelenburg-Bonn betrachtet als Ursaebe des seblechten Ganges hei angeborener Hüftgelenksluxation nicht die Atrophie des Glutaeus medius, sondern dessen falsebe Zugrichtung.

Hr. Hoffa-Würzburg hat die Tenotomie fast vollständig verlassen, und wendet jetzt die Lorenz'sebe Extension an. Er behandelt aber auch orthopädisch nach Mikuliez, Schede und Hessing, bestreitet aber auch der besten orthopädischen Behandlung einen vollkommenen Erfolg.

Hr. Mlkuliez-Breslau antwortet auf die Frage Schede's, warnm er die Kinder nur Nachts in den Apparat lege, dahin, dass die von ihm behandelten Kinder für portative Verbände zu klein gewesen wären. Aber die Vortrefflichkeit des Resultats liess ihn die nur nächtliche Tberapie auch bei grösseren Kindern anwenden. Bei doppelseitiger Luxation bahe er durch das Verfahren nichts erreicht.

Hr. Lorenz-Wien gesteht eine günstige Wirkung orthopädischer Therapie bei ganz jungen Kindern zu; aber in einem Falle, wo der Hessing'sche Apparat 9 Jabre bei Tag und Nacht getragen wurde, hat er gar keinen Erfolg gesehen. Das 12 jährige Mädeben wurde dann durch die Operation gebeilt. L. kann nicht einsehen, weshalb Mikuliez nach der Reduction des Kopfes eine maximale Aussenrotation vornimmt; das würde ja die hintere Luxation in eine vordere verwandeln. Man sollte lieher eine leichte Innenrotation vornehmen, um den Kopf in das Acetabulum bineinzudrücken.

Hr. Mikuliez-Breslau beabsichtigt nur eine geringe Aussenrotation.

Hr. Rincheval-Köln giebt eine Demonstration von geheilten Coxitisfällen.

Hr. König-Göttingen findet, dass das soeben geschilderte Verfahren Bardenheuer's ganz mit dem seinigen und der Pfannenresection Volkmann's tibereinstimme, Gegen den vor 2 Jahren von Bardenheuer gemachten Vorschlag, die Pfanne mit Säge und Meissel als znsammenhängenden Knochen auszuschneiden, müsse er damals wie heute protestiren.

Hr. Bardenheuer-Köln hat in der That, wo die Affection so ausgedebnt war, den ganzen Pfannenboden fortgenommen. Die belden Fälle wurden heute nur vorgestellt, um zu zeigen, wie günstig die Heilung in

der Abductionsstellung erfolgt.

IIr. Schede-Hamburg erinnert an das sehon von Billroth beliebte Verfahren der conservativen Behandlung des Kopfes bei Pfannenerkrankung. Man soll bei gesunden Kopf die kranke Pfanne ausräumen und ersteren in diese reponiren. Dann hekonimt man ein bewegliches Gelenk.

Hr. Krönlein-Zürich: Ueber Pankreas-Chirurgie (mit Demonstrationen).

In der vor 3 Lustren erschienenen Monographie von Friedreich über die Pathologie des Pankreas findet sich noch nichts von elnem chirurgischen Eingriffe. Erst vor 12 Jahren hat Gussenbauer über den ersten Fall einer chirnrgischen Heilung einer Pankreascyste berichtet, und jetzt weist die Literatur bereits 42 glücklich operlrte und geheilte Pankreaseysten auf. Einen weiteren Fortsebritt bildete dann die von Körte auf dem vorigen Congress gegebene chirurgische Pathologie nnd Therapie von zur Eiterung führenden Entziindungen des Pan-kreas. K. sprieht heute nur über die festen Oeschwülste des Pankreas, bei denen es sich nur um Carcinom und Sarcom handeln kann. Da nach den Erfahrungen Gussenbauer's am Kranken, sowie nach den experimentellen Ergebnissen Martinotti's bei Hunden der Ausfall des ganzen Pankreas keine vitalen Bedenken hat, so wäre die Operation in all' den Fällen indicirt, in welchen eine isolirte Gesebwulst des Pankreas vorliegt, also eine primäre. Secondäre, vom Magen und Darm übergreifende, sind ganz ansgeschlossen; das primäre Carcinom des Pankreas sitzt meist im Kopf, seltener im Schwanz; es müsste also wegen der Gefahr der Propagation möglichst früh operirt werden. Ruggi war der erste, dem es gelang, auf retropcritonealem Wege ein Carcinom des Paukreassehwanzes operativ zu beseitigen mit Heilung des Falles. Viel seltener als das Careinom lst das Sarcom des Pankreas (nur 5 Fälle in der Literatur), nnd K. hat einen solchen Fall im letzten Jahre operirt. Bei einer 63 jährigen Frau sass ein faustgrosser, hartknolliger Tumor in Nabelliöhe nach rechts gelegen und wenig beweglieb. Wegen Verdacht eines Mageneareinoms Laparotomie; es fand sich der Tumor fest fixirt am Duodenum und Pylorus. Vor Schluss der Exstirpation musste eine starke Arterie doppelt unterbunden werden. Am 7. Tage ging l'atientin im Collaps zu Grunde, und es fand sich als Ursache eine Gangran des Colon, bedingt durch eine stark centrale Ligatur der Arteria colica. Main muss dieser Arterie nach den Untersuchungen Litten's den Charakter einer Endarterie, wohl nicht im anatomischen, jedoch im functioneilen Sinne vindieiren. Nach Darlegung der anatomisch-topographischen Verhältnisse des Pankreas an vortrefflichen Wandtafeln wird die zweite Nachmittagssitzung geschlossen.

Dritter Sitzungstag am Freitag, den 19. April 1895, Vormittags von 10 bis 12 Ubr.

Hr. Fedor Krause-Altona: Ergebnisse der intracranichlen Trlgeminusresection.

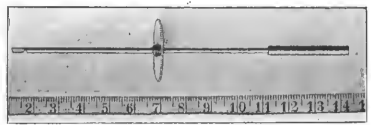
Das Verfahren, welches K. vor 3 Jahren empfohlen hat, um die Aeste des Trigeminns in den schwersten und bisher ungeheilten Fällen von Neuralgie innerbalb der Schädelhöble zu reseeiren, ist auch das geeignetste, das Ganglion Gasseri sammt dem Trigeminusstamm zu entfernen. Zu diesem weiteren Vorgehen sah sieh K. aus zwei Gründen veranlasst. Erstens bekam die eine Kranke, bei welcher der zweite Ast intracraniell resecirt worden war, ein Recidiv von soleher Heftigkeit, dass er sich genöthigt sah, die Operation zu wiederholen und nunmehr das Ganglion Gasseri sammt dem Trigeminusstamm fortzunehmen. Diese Erfahrung lehrt, dass die intraeranielle Resection der einzelnen Aeste nicht sieher im Erfolg ist, dass vielmebr an deren Stelle die Exstirpation des Ganglion Gasseri und wenn möglich anch des Trigeminusstammes gesetzt werden muss, zumal durch dieses radicale Vorgehen, welches allein vor Rückfällen sicher zu stellen scheint, die Gefahr der Operation nicht vergrössert und ihre Zeitdauer nur unerheblich verlängert wird. Ein zweiter Grund sind die ausgesprochenen histologischen Veräuderungen, welche sich im Ganglion Gasseri vorfinden, während die peripheren Nerven nur unwesentliche Abweicbungen von der Norm darbieten.

Dieser Fordering stehen zunächst unsere Anschauungen von der grossen Bedeutung des Ganglion Oasseri entgegen. Indessen verursachen die Ausfallserscheinungen nach Entfernung jenes Nervenknotens, wie an den heiden vorgestellten und vor länger als zwei Jahren operirten Kranken gezeigt wurde, überrasebend geringe Störungen, welche mit den früheren fürchterlichen Qualen gar nicht verglichen werden können.

Was die Gefahr der Operation anlangt, so mmss vor allem entschieden werden, oh die Methode Krause's oder die von William Rose in London den Vorzng verdient. Letztere ist eine weitere Ausbildung des bekannten Krönlein'schen Verfahrens zur Entfernung des 2. Astes am Foramen rotundum. Nach Umschneidung eines entsprechen en Hantlappens wird der Joebbogen temporär reseeirt und sammt dem Masseter nach unten gezogen, hierauf der Processus eoronoideus mandibulae durchtrennt und mit dem M. temporalis nach oben verlagert. Nam löst man nach Unterbindung der A. maxillaris interna den M. pterygoideus externus von der Schädelbasis ah und suebt das Foramen ovale auf. Vor diesem und etwas seitlich davon wird die Schädelbasis mit elner Trephine eröffnet, das Oanglion Gasseri durch Vermittelung des 3. Astes als Wegweiser aufgesucht, mit stumpfen Instrumenten von der Dura getrennt und stückweise mit Pincette und Curette entfernt. Der 3. und 2. Ast werden durchschnitten. Hierauf werden alle temporär reseeirten Knochentheile wieder an ibren normalen Stellen festgenäht.

Nach Krause's Methode wird in der Sebläfengegend ein Uterusförmiger Hautknochenlappen gebildet, dessen schmalere Basis unmittelbar über dem nicht zu verletzenden Joehbogen liegt. Am besten und schnellsten wird der Knochenlappen mittelst K.'s Kreissäge (s. Abbildungen; die Photograpbie stellt eine Trepauation mit der Kreissäge wegen Sebussverletzung dar, wilhrend bei der Exsthrpation des Ganglion Gasseri der Lappenschnitt unmittelbar vor und tiber dem Obre liegt) herausgeschnitten, welche durch einen Electromotor oder durch die bekannte zahnärztliche Bohrmaschine in drehende Bewegung versetzt werden kann. Diese Kreissäge hat den grossen Vorzug, dass sie mit beiden Händen, also vollkommen sieher zu führen ist. Ist der Knochenlappen heruntergebroeben und der etwa unten stehen bleibende Knochenrand mit der Lucr'schen Hohlmeisselzange bis unmittelbar zur Schädelbasis fortgenommen worden, so dringt man zwischen dieser und der Dura nuater mit Finger und stumpfem Raspatorium in die mittlere Schädelgrube vor, indem man sorgsam die Dura von der oberen Fläche der Schädelbasis ablöst. Zunächst kommt man an die A. meningea media, welche dicht über dem Foramen spinosum doppelt unterbunden und durchtrennt wird. Das von der Dura umschlossene Gelirn hebt ein Assistent mit einem etwa 3 em breiten, rechtwinklig abgebogenen Spatel vorsichtig in die 115he. Nun wird mit dem Elevatorium zuerst der dritte und hierauf der weiter medial gelegene zweite Ast in ganzer Ausdelmung freipräparirt, dann über dem Ganglion Gasseri selbst die Dnra mater zurückgeschoben und zwar so weit nach hinten, dass der Trigeminus-stamm eben sichtbar wird. Hierbei reisst die Dura zuweilen ein wenig ein, es entleert sich etwas Liquor cerebrospinalis, dies ist aber bei aseptischem Vorgehen ohne Bedeutung. Nun wird das Ganglion quer in die Tbiersch'sche Zange gefasst, hierauf der 2. und 3. Ast an den Foramina rotundum und ovale mittelst eines spitzen Tenotoms durchschnitten und noumehr das Ganglion samut dem central (d. h. nach hinten) von ihm gelegenen Trigeminusstamm heransgedreht. In drei Fällen hat K. diesen in seiner gauzen Länge bis zum Pons Varoli = 22 mm herausbekommen, in anderen nur ein kürzeres Stück, in jedem Falle aber das ganze Ganglion Gasseri, wie auch die spätere Ennetionsprüfung bewies. Der erste Ast kommt zuweilen mit heraus oder reisst am Ganglion ab, er darf nicht freipräparirt werden, weil er in der Wand des Sinns eavernosus verlänft. Da aber mur periphere Theile von ihm znrückbleiben,





so ist er für den Organismus vollständig ausgeschaltet. Nun wird ein dünnes Drain durch den hinteren Wundwinkel für einigo Tage eingelegt, im ührigen der Haut-Muskel-Periost-Knochenlappen genau eingenäht Die Heilungsdauer beträgt etwa 14 Tage. Mebrere Operirte haben sehon am 8. Tage das Bett verlassen.

am 8. Tage das Bett verlassen.

Vergleicht man beide Methoden mit einander, so findet man zunächst, dass die Rose'sche das Operationsfeld nicht In wünschenswerther Weise zugänglich macht. Daher ist auch diese "Anslöffelung" des Ganglions nicht als exact zu bezeichnen, denn leicht werden Theile davon zurfickbleiben, ein Umstand, welcher natürlich den Erfolg sehr in Frage stellen kann. Ferner liegt die Tuba Enstachii sehr nahe der Schödelöffnung, welche die Trephine ganz in der Tiefe der Wunde macht, und kann daher leicht verletzt werden. Dieser unglückliche Zufall ist dem Erfinder selbst zweimal, aber auch anderen Chirurgen begegnet, diese Kranken starben der Mehrzahl nach innerhalb weniger Tage an septischer Meningitis. Denn durch die mittelbare Eröffnung der Rachenhöhle ist septischen Processen Thür und Thor geöffnet.

Dagegen ist bei K.'s Methode ein völlig aschtisches Vorgehen ebenso sieher gewährleistet, wie bei irgend einer amleren Operation an der Convexität des Schädels. Dies ergieht sieb ams folgenden Zahlen: K. hat die Operation 8 mal ausgeführt, 7 Heilungen erzielt, einem Todesfall am 6. Tage an sehwerem Herzfehler bei einem 72 jährigen Manne erlebt, dem er wegen starker Arterioscherose die Operation aufangs verweigert, später auf dringendes Bitteu zugestanden hatte. Tiffany in Baltimore bat die Operation 7 mal, Frank Hartley in New-York und Korte weg in Amsterdam baben sie je 4 mal mit glücklichem Ausgang ausgeführt. Ferner ist bei K.'s Methode das Operationsfeld ausserordentlich übersichtlich, so dass man einen elektrischen Reflector ihrechaus entbehren kann.

Zwei Umstände aber können gefährlich werden, wenn man nicht allo Anfmerksamkeit von vornherein darauf verwendet, das ist die Blutung und die Compression des Gehirns. Die Blutung beim stumpfen Ablösen der Dura mater von der Schädelbasis ist diffus und im Allgemeinen recht stark. Es handelt sich vorwiegend um Venen der harten Hirnhant, welche ja in ihrem Ban den Sinus durchans analog sind, ferner um kleinere Emissaria Santorini. Von Zeit zu Zeit muss man deswegen die Operation für einige Minuten unterbrechen und die Wunde lose mit sterilem Mull ausstopfen, welcher dann fest gegen die Schädelbasis, also nach unten, gedrückt werden muss, damit das Gehirn nicht comprimirt werde. Zuweilen bringt aneh eine geringfügige Aenderung in der Lage des Hirnspatels oder dessen Versehiebung nach vorn oder hinten die Blutung sofort zum Stehen.

Eine Verletzung des Sinus eavernesns ist K. ebenso wie Finney einmal begegnet. Die alarmirende Blutung lässt sieh sofort stillen, wem man einen ganz kleinen Stieltupfer gegen die Stelle drückt, nöthigenfalls am Schlusse der Operation ein wenig Jodoformmull dagegen presst und liegen lässt. Beide Male trat ungestörte Heilung ein.

In einem Falle glitt K. die Ligatur der A. meuingea media ab, die starke Blutung wurde dadurch gestillt, dass etwas Jodoformmull mit einem halbspitzen Instrument fest in das Foramen spinosum hineingestopft wurde und 3-Tage liegen blich.

Die 8 Operationen hat K. nn Leuten von 86, 47, 48, 55, 61, 68, 71 und 72 Jahren ausgeführt und ist immer mit der Blutung fertig geworden. Nöthigenfalls muss die Operation auf zwei Zeiten vertheilt werden mit elnem Zwischenraum von mindestens drei Tagen, während deren die Wnude mit Jodoformmull ausgestopft bleibt. Dieser muss dann nach sehr sorgfältigem Anfeuebten mit sterilem Wasser entfernt werden.

Die zweite Hauptgefahr hesteht in der Compression des Gehirns. Emporgehoben werden muss ja das Gebirn mittelst des breiten Spatels unter allen Umständen, indessen genügt sehon ein fingerbreiter Raum vollkommen. Zudein wird es in seiner schützenden Dnrahhülle in die Höhe gedrängt, der Druek wird dadureb auf eine grössere Fläche vertheilt, mithin verringert. Anch nach der Operatiou auf der linken Seite, wo ja im hinteren Absehnitt der dritten Stirnwindung und in der ersten Schläfenwindung die wichtigen Centren für das Sprachvermögen liegen, sind keine Störungen in der Gehirnfunction eingetreten. K. bat linkerseits die Operation viermal, jedesmal mit Ausgang in Genesung ausgeführt. Der örtliche Druck ist also bei gehöriger Vorsicht ohne Hedeutung. Um aber auch rascher Verdrängung der Cerebrospinalflüssigkeit nach der Medulla oblougata hin vorzubeugen und somit plötzliche Drucksehwankungen an lebenswichtigen Theilen zu verhüten, muss man beim Emporheben des Gehirns langsam vorgehen. Der Assistent hat sorgfältig darauf zu achten, dass er einen möglichst geringen Druck mit dem Spatel ausübt.

Die Operationsdauer schwankt zwisehen einer und 13/4 Stnnden. Was die unmittelbaren Erfolge der Operation anlangt, so bat K. aus der Literatur und aus brieflicher Mittheilung bisher folgende Zahlen gesammelt. 22 Operationen nach William Rose, gebeilt 18, gestorben 4, Mortalität 18 pCt. 51 Operationen nach Krause, wohel zu bemerken, dass die meisten Chirurgen sich auf die intracranielle Resection des 2. und 3. Astes beschränkt und das Ganglion nicht mit entfernt haben, was aher K.'s Erfahrungen nach die Prognose nicht wesentlich ändert; davon gebeilt 46, gestorben 5, Mortalität 9,8 pCt. Diese Zahlen sollen nur einen Vergleich beider Metboden ermöglichen, da sie wohl noch ziemlich unvollständig sind; jedenfalls scheint das Rose'sche

Verfahren gefährlicher als das Krause's, wie es ja auch aus den obigen Betrachlungen hervorgeht.

In Betreff der Endergebnisse ist zn hemerken, dass K. nach der Exstirpation des Ganglion bisher Recidive nicht erlebt hat. Die ältesten dem Congress vorgestellten Fälle sind jetzt seit 2½ und 2 Jahren operirt. Rose sieht bei einzelnen Operirten sehon auf einen völlig sebmerzfreien Zeitraum von 5 Jahren zurück.

Die physiologischen Stärungen maehen sich vor allem in völliger Anästlesie der Hornhaut und der Augapfelbindehaut gelteud. Indessen ist in keinem Falle K's irgend welcher Nachtheil für das Ange daraus hervorgegangen, ja bei einem Operirten, welcher im Anschluss an ein eitriges Thränensackleiden eine Hypopyon-Keratitis auf dem anästhetischen Ange bekam, ist dieses schwere Lelden nur unter Hinterlassung einer kaum wahrnehmbaren Macula corneae ausgeheilt. Ferner wird lie betreffende Gesichtshälfte sammt Nasen- und Mundschleimhaut anästbetisch. Da auch die motorische Wurzel enlfernt werden muss, so sind auf dieser Seite die Kaumuskeln gelähmt; sle werden aber in völlig ausrelchender Weise von den gleichen Muskeln der gesnnden Seite ersetzt.

Was die Indicationen zu dem grossen Eingriff betrifft, so soll er durchaus auf jene schwersten Fälle beschränkt werden, bei denen alle angewandten Mittel und Operationen erfolglos gewesen sind. Die Leiden dieser Leute sind allerdings so furchtbare, das K.'s Erfahrungen nach Selbstmordversuche zum typischen Krankheitshilde zu gehören scheinen.

Discussion.

Hr. v. Beck-Heidelberg berichtet, dass Czerny 8 mal die intraeranielle Reseetion des zweiten und dritten Astes des Trigeminns, nicht
des Ganglion Gasseri erfolgreich ansgeführt hat. In 2 Fällen bestanden
schwere Complicationen seitens der Art. meningea media. In dem einen
lag die Arterie nicht in einem Knocheneanal, sondern in einer Knochenbrücke. Sie schnellte in das Foramen spinosum zurück und war nicht
mehr zu erwischen; dalier trotz Tamponade sehr starke Blutung. In der
5. Woche trat Fieber und Erbrechen auf, das sieh periodisch alle 14 Tage
wiederholte. Es entwickelte sich eine lufection mit Eiterung in der
mittleren Schädelgrube und eine Otitis media serosa, desbalb Wiederholung der Operation. Der Knochenlappen erwies sich als nekrotisch,
in der mittleren Schädelgrube kein Exsudat, dagegen das Gebirn prall
vorgewölbt, die Dura anämisch. Nach Spaltung derselben wurde der erweicht gefundene Schläfenlappen abgetragen. In einem zweiten Falle
wurde die Arterie wegen gleichen Verlanfs nicht unterbunden, sondern
torquirt. Nach 12 Tagen wegen llirndrucks in Folge einer Blutung
Wiederaufmeisselung, und nach Ausräumung der ganz mit Blut angefüllten mittleren Schädelgrube kam es zu ungestörter Heilung.

IIr. König-Göttingen hält es für notbwendig, dass gerade bei dieser Operation hervorgehoben wird, wie gefährlich sie ist, da wir keine siehere Methode der Unterbindung in der Tiefe haben. So ist K. sein erster Fall an Vorblitung zu Grunde gegangen

erster Fall an Verblutung zu Grunde gegangen.

llr. v. Bardeleben-Berlin: Weitere Erfahrungen liber frühzeitige Bewegnugen gebrochener Glieder, mit besonderer Rücksicht auf die untere Extremität.

v. B. empfichlt auf Grund und an der Hand beifolgender Statistik

das bereits im vorigen Jahre auf dem Congresse heschriebene Verfahren.

Seit dem Chirurgen-Congress 1894 sind auf der ehirurgischen Klinik der Charité an Knochenhrüchen der unteren Gliedmassen behandelt:

74, und zwar 53 Männer, 16 Weiber, 5 Kinder.

Davon wurden beliandelt:		mit Gehverhänden		obne Gehverbände
1. Unterschenkelbrüche.  a) Brüche der Filula 1	0	6	(5 M., 1 W.)	4 (4 M.) 3 m. Massage
(9 M., 1 W.) (1 cpl.) b) Knöchelhrüche 1 (8 M., 5 W.) (2 cpl.)	8	12	(1 compl.) (7 M., 5 W.) (1 compl.)	belt. 1 erst am 21. Tage aufgen. 1 (M.) hatte h.d. Aufn. schon Hautgaugr.
c) Im anteren Drittel (3 M., 2 W.)	5	4	(3 M., 1 W.)	n. Phlegmone. 1 (W.) 76 J. alt, m.Ule. erur.n. Lymphang.
d) An der Grenze des unt. u. mittl. Drittels 1 (11 M., 1 W., 2 K.) (4 compl.)	4	18	(10M., 1W., 2K.) (3 eomµl.)	am and Bein. 1 (M.)m.Anenr.traum. d.Tih.ant., ausged. Nekr. d. Weichth.
(8 M.)	3	3	(M.)	u. Splitterung.
f) An d. Grenze des m. und oberen Drittels (1 M.)	1	1	(M.)	
Summa 4 (35 M., 9 W., 2 K.)	6	39	29 M., 8 W., 2 K.)	7 (6 M., 1 W.)
	4	2	(M.)	2 (M.) eine veraltete, eine m. Dementia compl.
8. Oberschenkelbrüche.	T			
a) Unteres Drittel (1 M.)	1	1	(M.)	
b) Grenze d. unt. u. m. Drittels . , . , (1 M.)	1	1	(M.)	
(3 M., 2 W., 2 K.)	7	5	(3 M., 2 W.)	2 (K.) 5 n. 8 Mon. alt.
d) Grenze des mittl. u. oh. Drittels (8 M., 1 K.)	4	3	(M.)	1 (K.) 4 Jahr alt.
e) Im oberen Drittel .	1	1	(M.)	
(1 M.) f) Schenkelhalsbrüche (4 M., 5 W.)	9	5	(4 M., 1 W.)	4 (W.) 1 hatte Typhus, 1 war 83 J. alt, zu schwach, 1 Pnen- monie, 1 wollte d. Bett nicht verl.
Summa 2 13 M., 7 W., 3 K.)	3	16	(13 M., 3 W.)	7 (4 W., 3 K.)
4. Ober- und Unter- schenkelbruch an	1	1	(M.)	
GesSumme 7 (58 M., 16 W., 5 K.)	4	58	(45 M., 11 W., 2 K.)	16 (8 M., 5 W., 3 K.)

Mit Hinzunahme der Fälle ans früheren Jahren sind in der Charité (his 1. April 1895) amhulant behandelt 123 + 58 = 181 Fälle von Fracturen der Beine und zwar 135 Unterschenkel-, 7 Patellar-, 38 Oherschenkel-Brüche und 1 Fall von complicirter Fractur des Oher- und Unterschenkels an demselhen Beine.

Holz.

(Fortsetzung folgt.)

#### IX. Praktische Notizen.

1. Ein Beitrag zur Woehenhetthehandlung. Eine Multipara, die nach der ersten Gehurt einen Prolaps erlitt, in dessen Gefolge sich Cysto- nnd Reetoeele, lästige danernde Kreuzschmerzen, endlich allgemeine Körperschwäche einstellten, kam eines Sonntags nieder und heschloss sofort, nächsten Tags wieder an ihre gewohnte Arheit zu gehen, da ihre und ihrer Kinder Existenz auf dem Spiele stände. Unter diesen Umständen leitete der Arzt folgende Behandlung ein: Zweimal täglich applierte sich die Patientin eine Donche von warmer Borsäurelösung, worauf unmittelbar ihr vom Arzt der Uterus gründlich mit "aseptischem Wasser" gereinigt nnd mit "Coamphenodin" (Camphor, Jod und Karbol-

säure) ausgewaschen wurden; Applicirung des faradischen Stroms mit einer Vaginal-Elektrode; Einlegung eines Tampons; ununterbrochenes Tragen einer Leihbinde. Dauer dieser Behandlung etwa zwei Wochen. Völlige Wiederherstellung in einem Monat, nach Verlauf dessen die Frau erklärte, sieh wesentlich wohler zu fühlen, als nach dem ersten Wochen; hette. Seit dieser Zeit sind auch alle übrigen Beschwerden gewichen; anch vom Prolapsus ist die Frau befreit. (New-Times and Register, Philadelphia, 11. May 1895.

2. Hopkins-Philadelphia hält nach vielen fruehtlosen Versuchen

2. Hopkins-Philadelphia hält nach vielen fruehtlosen Versuchen mit andern Mitteln Trional für das geeignetste Medikament hei Schlaflosigkeit der Kinder (lm 1. Monat 0,15-0,3 gr, his zum 2. Jahre 0,8-0,75 gr, vom 2.-6. Jahre 0,75-1,0 gr, später 1,0-1,5 gr [ihid. S. 380].

3. Harvey Reymond-Chicago wendet Gnajacol hei Tonsillitis mit grossem Nutzen an. Es wird vermittelst eines durchtränkten Wattebausels auf die Tonsille applieirt. Man muss sich vorsehen, dass es nicht in den Larynx herabläuft. Es verursacht zuerst ziemliche Schmerzen: man nuss dieselben aber bei dem grossen Nutzen der Application mit iu den Kauf nehmen. Die Wirkung lst prompt. Oft fällt die Temperatur schon nach der ersten Application bedeutend, in einem Falle erreichte sie in 4 Stunden die Norm. In schwächerer Form (z. B. 50 proc.) wirkt das Mittel nicht so prompt (ihid. S. 396).

1. Strasser-Wien empfiehlt die Anwendung der Hydrotherapie als Erfolg versprechend hei fast jeder Form der Magenkrankheiten. In der Anstalt von Winternitz, Kaltenleutgehen, wurden in einem Zeitraum von 25 Jahren 1424 Magen- und Darinkranke behandelt, von denen die grösste Zahl Magenkranke waren. Nur 4 pCt. verliessen die Anstalt ungeheilt, 56 pCt. völlig geheilt. Zu hemerken ist, dass keineswegs die Mehrzahl derselben "nervöse" Magenkranke waren, im Gegentheil sich sehr viel ehronische Magenkranke darunter befanden, die sehon sämmtliche andern lleilmethoden ohne Erfolg durchgemacht hatten und nun die hydrlatische Behandlung als ultimam refugiam betrachteten. Bei dieser Therapie kommen sowohl "allgemeine" als "locale" Proceduren in Betracht; von letzteren ist das hekannte hydriatische Magenmittel von Winternitz, der sog. "Stammmseblag mit dem fliessenden heissen Schlauche" am Wichtigsten. Näheres üher diese Proceduren ist im Original nachzulesen. (Blätter f. klin. Hydrotherapie, V. Jahrg., No. 5. S. 97.)

2. Die Darmparese nach Typhus ist unter der modernen Kaltwasserheliandlung viel seltener geworden, kann aber noch einen hedeutenden Grad erreichen 1) hei Typhuskranken, die hoehgradig adynamisch waren, wo sellist Blasen- und Darmlähmung nicht selten, 2) bei allen Dyspepsien, wo der Darm, wenn auch nicht gelähmt, doch häufig paretisch wird. Abführmittel, sowie Massage, und Hydrotherapie sind unter diesen Umständen fragwürdige, ja vielleleht gefährliche Mittel. Gute Resultate erzielten Fernet und 11. Martin mit der Application des constanten Stroms (6 Milliampère), ein Pol in die Lendengegend, den anderen den Dickdarm entlang und einige Zeit in der Gegend des Cöcums. Dauer der ersten Sitzung 10 Minuten. Zuweilen tritt sehon in der zweiten Sitzung Gas- und Stuhlentleerung ein. Dauer der Behandlung 6 Tage, wobei zuweilen täglich 2 Sitzungen nothwendig sind. (Ibid. S. 416.)

Comby verahreicht Kiudern mit Pneumonie kalte Bäder von 25° und 20°; Hayem hemerkt in der Discussion zu dem Vortrag hierüber, dass auch bei ganz jungen Kindern diese Methode von hestem Erfolge ist. (Gaz. méd. de Paris, No. 21.)

van Tussenhrock beschreibt (Rèv. univ. d'Obstèt. et de Gynée.) einen ungewöhnlich malignen Fall von Galaktorrhoe, der sich bei einer Primapara an einen Ahort im 5. Monat ansehloss. Da die Patientin hochgradig almagerte und kein inneres Mittel half, wurden die Brüste amputirt. Die mikroskopische Untersuchung ergah nichts Besonderes, uur eine starke "Activität" des Drüsengewehes.

#### X. Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. In der Sitzung der Gesellschaft der Charité-Aerzte am 30. Mai stellte Herr Löhr ein Kind mit — wahrscheinlich in Folge acuter nicht eitriger Enecphlalitis entstandener — Aphasie und Hemiparese, sodann einen Fall von Hydrocephalns mit erhaltener Intelligenz vor. Herr Gusserow hielt einen Vortrag über die operative Behandlung der Retroflexionen des Uterus.

— In der Sitzung des Vereins für innere Medleln am 27. Mai zeigte Herr Senator vor der Tagesordnung mikroscopische Präparate von acuter Nephritis, welche die hei dieser vorkommenden rein parenchymatösen Veränderungen im Nierengewebe veranschaulichten. Das Wort nahm hierzu Herr Litten. Herr G. Gutmann stellte einen Kranken mit papulösem Syphilid der Conjunctiva hulbi rechts vor; Herr Blaschko machte hierzu erläuternde Bemerkungen. Herr Apolant zeigte ein Specimen von Bothriocephalus latus, welcher in Berlin selten vorkommt. Hierr A. Fränkel hielt den angekündigten Vortrag: Ueher aeute Leukaemie mit Demonstration von mikroskopischen Präparaten. Die Dis-

scussion wurde von Herrn Ewald, welcher gleichzeitig mikroskopische Bint-Präparate der Erkrankung vorlegte, begonnen und dann vertagt.

- Die nächste Sitzung der Berlin-Brandenburgischen Aerztekammer findet am Montag, den 17. Juni statt. Haupthunkte der Tagesordnung sind die Berathung über den neuen Taxentwurf, sowie über den Entwurf einer Verordnung betr. den Aerztekammer-Ausschuss.

- Zwischen den Vertretern der Berlin-Brandenburgischen Aerztekammer einerseits und dem Vertreter der Brandenburgischen landwirthschaftlichen Berufsgenossenschaft andererseits ist am 24. April ein Akommen dahin getroffen worden, dass jeder in der Provinz Brandenburg oder dem Stadtkreise Berlin ansässige Arzt als Vertrauensarzt der genannten Berufsgenossenschaft fungiren kann. Die ersten nach Formular auszustellenden Atteste werden mit 5 Mk., weiter nothwendige Gutachten etc. mit 3 Mk. hezahlt. Bei Differenzen in der Auffassung der Rentenabmessung zwischen ärztlichem Attest und Laiengutachten wird ein zweites, ebenfalls nach Formular auszustellendes Gutachten eines anderen Arztes -- in der Regel des zuständigen Physikus - eingeholt und mit 6 Mk. bezahlt. Bei Differenzen in rein wissenschaftlichen Fragen sollen durch den Vorstand der Aerztekammer Ohergutachter ernannt werden. Der Vertrag tritt am 1. Juli d. J., vorläufig auf 1 Jahr, in Kraft — man darf wohl hoffen, dass er sieh als günstig für beide Theile bewähren und andere Berufsgenossenschaften zu gleichem Vorgeben anregen wird. Ein Exemplar des Abkommens ist seitens des Aerztekammervorstandes allen Aerzten des Kammerbezirks zugesandt.

- Die wirthschaftliche Commission des Geschäftsansschusses des hiesigen ärztlichen Standesvereins hat folgende Thesen zur freien Arztwalil aufgestellt, die dem Aerztetage vorgelegt werden sollen:

1. Die freie Arztwahl entspricht am besten der Stellung der Aerzte in den Krankenkassen. Die Kassenmitgleder und die Aerzte haben ein Recht auf freie Arztwahl. Durch die freie Arztwahl werden die Aufgaben der Krankenkassen und des ärztlichen Standes am hesten erfüllt.

2. Dem Begriff der freien Arztwall entsprieht jede Einrichtung, welche einerseits jedem Arzte eines Communalbezirkes die Berechtigung gewährt, bei einer Kasse unter bestimmten, vorher vereinbarten den einzelneu Arzt verpflichtenden Bedingungen als Kassenarzt zu fungiren. andererseits jedem Kässenmitglied in jedem Krankheitsfalle die Wahl unter diesen Aerzten freistellt.

3. Die Organisation dieser Einrichtung geschieht am zweckmässigsten durch Abschluss von Verträgen zwischen ärztlichen Vereinigungen mit den Vorständen der Krankenkassen. Diese Verträge müssen Bestim-nungen enthalten über das Honorar, über Abwehrmassregelu gegen Simulation, Arzneiversebwendung und üher andere im Interesse der Kassen und Aerzte notbwendige Massregelu.

4. Die Diseiplinargewalt über ihre Mitglieder steht ausschliesslich

den ärztlichen Vereinigungen zu.

Der Verein für Einführung freier Arztwahl hat obige Thesen angenommen und beschlossen, dieselben eventuell gemeinsam mit dem Geschäftsausschuss der Berliner ärztlichen Standesvereine dem Aerztetage zur Besehlussfassung zu nnterbreiten.

Eln internationaler Congress für Kinderwohlfahrt findet im nächsten Jahre in Florenz statt. Der Hauptzweck des Gongresses besteht darin, das Interesse der staatliehen und humanitären Factoren für die das leibliche und geistige Wohl der Kinder betreffenden Fragen wachzurufen. Folgende Punkte sollen berathen werden: 1. Kinderspitäler. 2. Tanbstummenwesen. 3. Blinde, geistig zurück-gebliebene Kinder und Idioten. 4. Versorgung skrophulöser und rhachitischer Kinder. 5. Feriencolonien und Kindergärten. 6. Waisenpflege und Kinderversorgung.

· In der am 9. Mai d. J. stattgefundenen ausserordentlichen Versaiumlung der Wiener Aerztekammer wurde an Stelle des verstorbenen Dr. Moritz Ganster der bisberige Vicepräsident, Primarius Dr. Josef Heim, gewählt. Zum Vicepräsidenten wurde Dr. Josef Seholz gewählt.

Der mit dem Titel eines a. o. Professors bekleidete Docent Dr. Karl Ghodrunsky wurde zum a. o. Professor der Pharmakologie

an der böhmischen Universität in Prag ernanut.

— In der Pariser "Aeadémie de médecine", Abtheilung für Chirurgie, wurde am 26. Oetober Professor von Esmarch einstimmig zum auswärtigen Mitgliede gewählt. Von 6 Mitgliedern wurden weisse Zettel abgegeben. Auszer von Eamarch, der in erster Reihe vorgeschlagen war, standen noch auf der Vorschlagsliste (in zweiter Relhe) Professor Durante (Rom) und (In dritter Relbe) die Professoren Demosthen (Bukarest), Neugebaner (Warsehan), Rampoldi (Pavla), Zankarol (Alexandrien).

### XI. Amtliche Mittheilungen.

#### Personalia.

Anszeichnungen: Rother Adler-Orden IV. Kl.: dem Sanitätsrath Dr. Rögler zu Lauterberg a. H. Ernennung: Kreiswundarzt Dr. Sehneider in Neuss zum Kreis-

Physikus des Siegkreises.

Im Sanitätseorps: Dr. Landgraf, St.-Arzt vom 2. Garde-Reg.

z. F., zum Ob.-St.-Arzt H. Kl. und Reg.-Arzt des 3. Garde-Reg. z. F., Dr. v. Mielecki, St.-Arzt vom Inf.-Reg. 95, zum Ob.-St.-A. II. Kl. und Reg.-Arzt des Feldart.-Reg. 3, Dr. Düsterboff, St.-Arzt vom Gren.-Reg. 3, zum Ob.-St.-A. II. Kl. und Reg.-Arzt des Inf.-Reg. 59, Dr. Klopstech, St.-Arzt vom Inf.-Reg. 32, zum O.-St.-A. II. Kl. und Reg.-Arzt des Ul.-Reg. 11, Dr. Rosentbal, St.-A. vom Inf.-Reg. 88, zum Ob.-St.-A. II. Kl. und Reg.-A. des Inf.-Reg. 144, Dr. Fritz, St.-Arzt vom Inf.-Reg. 85, zum Ob.-St.-Arzt II. Kl. und Reg.-Arzt des Inf.-Reg. 49, Dr. Heeker, St.-Arzt vom Füs.-Reg. 39, zum Ob.-St.-Arzt II. Kl. und Reg.-Arzt desselben Reg., dieser vorläufig oline Pat. beförd. Prof. Dr. Renvers, St.-Arzt a. D., nnter Beförderung zum Ob.-St.-Arzt II. Kl., a. l. s. des San.-Gorps gestellt. Dr. Kellermann, Ob.-St.-Arzt I. Kl. uud Reg.-Arzt v. Feldart.-Reg. 19, als Garn.-Arzt nach Potsdam, Dr. Schuster, Ob.-St.-Arzt I. Kl. nnd Reg.-Arzt und Reg.-Arzt vom Füs.-Reg. 39, zum Feldart.-Reg. 19, Dr. Sellerbeek, Ob.-St.-Arzt l. Kl. and Reg.-Arzt vom 3. Garde-Reg. z. Fuss, zum 1. Garde-Feldart.-Reg., Dr. Fritz, Ob.-St.-Arzt I. Kl. and Reg.-Arzt vom Hns.-Reg. 3, zum 1, Garde-Reg. z. Fuss, Dr. Sarpe, Ob.-St.-Arzt I. Kl. and Reg.-Arzt vom Inf.-Reg. 59, zum Ilus.-Reg. 3, Dr. Amende, Ob.-St.-Arzt II. Kl. and Garn.-Arzt in Potsdam, als Reg.-Arzt zum 1. Garde-Drag.-Reg., Dr. Lorentz, St.-Arzt vom Inf.-Reg. 54, zum Inf.-Reg. 88, Dr. Albers, St.-Arzt vom Friedr.-Wilb.-Inst., als Bat.-Arzt z. Füs.-Reg. 39, Dr. Schneider, St.-Arzt vom Int.-Reg. 59, znm Gren.-Reg. 3, Dr. Krnmbboiz, St.-Arzt vom Inf.-Reg. 111, zum Inf.-Reg. 95, Dr. Rüger, St.-Arzt vom Feldart.-Reg. 4, zum Inf.-Reg. 112, Dr. Börner, St.-Arzt vom Inf.-Reg. 81, zum Inf.-Reg. 85, Dr. Wagener, St.-Arzt vom Bad. Train-Bat. 14, zum Pion.-Bat. 9, Dr. Reinhard, St.-Arzt vom Friedr.-Wilh.-Inst. zum 2. Garde-Reg. zu Fnss: versetzt. Dr. Ilorn, Ob.-St.-Arzt I. Kl. und Reg.-Arzt vom 1. Garde-Drag.-Reg., unter Verleih. des Ghar. als Gen.-Arzt II. Kl., Dr. Valil, Ob.-St.-Arzt I. Kl. und Reg.-Arzt vom Garde-Feldart.-Reg., Dr. Ernesti, Ob.-St.-Arzt I. Kl. und Reg.-Arzt vom 1. Garde-Reg. z. F., — allen Dreien mit Pension und und ihrer hisher. Unif., Dr. Buehs, Ob.-St.-Arzt I. Kl. und Reg.-Arzt vom Inf. Reg. 49, mit Pens, nebst Aussicht auf Anstellung im Civildienst und seiner bisher. Unif., Dr. Brinkmann, Ob.-St.-Arzt I. KI. und Reg.-Arzt vom Feldart.-Reg. 3, mit Pens. und seiner bisher. Unif., der Abschied bew. Dr. Schlösser, St.-Arzt vom Gren.-Reg. 3, zn den Sanitäts-Offizieren der Reserve übergetreten.

Niederlasaungen: die Aerzte Dr. Litewski in Danzig, Dr. Tra-bandt in Schönbaum, Dr. Ilaepp in Dübringshof, Dr. Woernlein in Landsberg a. W., Dr. Franke in Sonnewalde, Dr. Lipinaki in Berge, Dr. Karnauke in Spremberg, Dr. Reymann in Züllichau, Dr. Ansorge in Domanze, Dr. Jacobi in Rückers, Dr. Leineweber in Münster i. W., Wilh. Mueller in Dahle, Dr. Ranch in Bockenheim, Dr. Soudheimer in Frankfurt a. M., Dr. Mebnert in Runkel, Dr. Klein in Miehlen, Dr. Steinhagen in Wiesbaden, Dr. Stern in Weilbach, Dr. Barz ln Trier, Dr. Levy in Illingen.

Der Zabnarzt: Heilbronn in Ems.

erzogen sind: die Aerzte Dr. W. Gericke nach Sebocneberg, Dr. Weber von Chemnitz nach Danzig, Dr. Bergmann von Berlin nach Sandow, Dr. Schmude von Landsberg a. W. naeb Berlin, Dr. Otto Müller von Dühringshof nach Rixdorf, Dr. Kurr von Landsberg a. W. nach Litzelhausen (Elsass), Dr. Wisnia von Sonnewalde nach Friedenshütte, Dr. Ahrens von Zülliehau nach Nienburg (Anhalt), Ernat Storeb von Domanze nach Breslau, Dr. Georg Hoffmann von Schweidnitz nach Alt-Heide, Dr. Conrad von Emsbüren nach Borken i.W., Dr. Lobmann von Gescher nach Emsbüren, Dr. Schlesiger von von Barmen nach Ostenfelde, Dr. Born von Münster i. W. nach Aplerbeck, Dr. Ueberhorst von Arolsen nach Blankenstein, Pani Keller von Runkel, Dr. Strecker von Würzburg und Dr. Hezel von Krefeld sämmtlich nach Wiesbaden, Dr. Jost von Sebwanheim und Dr. Stadtfeld von Berlin beide nach Rüdesheim, Dr. Ries von Frankfurt a. M. nach Amerika, Dr. Gzygan von Mieblen nach Han-nover, Dr. Kohnstamm von Berlin nach Königstein i. Tann., Dr. Schrank von Wiesbaden nach St. Goarshausen, Dr. Winchenbach von Wiesbaden nach Tharandt (Saebsen), Dr. Reuter von Haehenburg nach Weimar, Dr. Börseh von Wdrselen nach Brosen, Dr. Sehreiber von Düren nach Andernach; Ignaz Miebalski Gruezno, Josef Postler von Rückers, Dr. Rempe von Dable, Dr. Wefelseheid von Blankenstein.

Der Zabnarzt: Sellgsohn von Frankfort a. O. nach Deutschkrone. erstorhen sind: die Aerzte Geheimer Sanitätsrath Dr. Reich in Berlin, Geheimer Sanitätsrath Dr. Roeder in Lissa, Stabsarzt Dr. Lagus In Jauer, Kreiswundarzt Dr. Gontze in Werdohl, Ang. Buschoff in Borken i. W., Dr. Jung in Frankfurt a. M., Dr. Battea in Rüdesbeim.

#### Berichtigung.

Da ich fälsehlich im diesjäbrigen Bäderalmanach als Badearzt von Helgoland nieht genannt bin, so erkläre leh, dass ich wie früber dort von Ende Juli bis Mitte September praktielren werde.

Dr. Emil Lindemann, prakt. Arzt, Hamburg-Helgoland.

Für die Redaction verantwortiich Professor Dr. C. A. Ewald.

# BERLINER

Einsendungen wolle man portofrel an die Redaction (W. Lützowplatz No. 5 ptr.) oder an die Verlags-buchhandiung von August Hirschwald in Berlio N.W. Unter den Linden No. 68, adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redaction:

Prof. c. c. Dr. C. A. Bwald and Prof. Dr. C. Posner.

Expedition:

August Hirschwald, Verlagebuckhandlung in Berlin.

Montag, den 10. Juni 1895.

*№* 23.

Zweiunddreissigster Jahrgang.

#### INHALT.

I. W. Ehstein: Angina pectoris neben Arthritis uratica und Dia-

II. Aus der Klinik für Kinderkrankheiten am Kgl. Charitikrankenhause in Berlin. H. Finkelstein: Zur Kenntniss seltener Erkraukungen der Neugeborenen.

III. Aus Dr. O. Rosenthal's Privatklinik für Hautkrankheiten. O. Rosenthal: Ueher merkurielle Exantheme.

IV. C. Brnnner: Ueber Wundscharlach. (Fortsetzung.)

V. Ans Prof. L. Landau's Frauenklinik in Berlin. L. Pick: Zur Protozoenfrage in der Gynäkologie. (Schluss.)
VI. Kritiken und Referate. Fessler, Festigkeit der menschlichen Gelenke. (Ref. Waldeyer.) — Kleinschmidt, Vademeenm für den Gehurtshelfer; Fehling, Frauenkrankheiten. (Ref. Bokel-

mann.) - Vierordt, Diagnostik innerer Krankheiten. (Ref. Kuttner.) -Benda u. Günther, Histologischer Handatlas. (Ref. Hansemann.) - Alt, Behandlung der Epilepsie; Emmerich, Heilung des chronischen Morphinismus; v. Krafft-Ehing, Lehrbuch der Psychiatrie; Grossmann, Hypnotiselic Suggestion als Heilmittel; Croeq fils, L'hypnotisme et le crime; v. Frey, Die Gefühle und ihr Ver-hältniss zu den Empfindungen. (Ref. Lewald.) — Baker, The relation of the State to Tubereulosis; Baker, Meteorological conditions and diseases of the lungs and air passages. (Ref. Weintraud.)

VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Verein für inuere Medicin.

VIII. Praktische Notizen.

IX. Tagesgeschichtliche Notizen. — X. Amtliehe Mittheilungen.

#### L Angina pectoris neben Arthritis uratica und Diabetes mellitus.

#### Wilhelm Ebstein in Göttingen.

Es ist eine unhestrittene Thatsache, dass Gicht und Znckerkrankheit sich nicht nur nicht ausschließen, sondern dass heide Krankheiten verhältnissmässig nicht selten hei dem gleichen Individnam vorkommen. Besonders die französische Literatur hietet, soweit ich es tihersehe, tiher diesen "Diahète gouttenx", oder wie Manche es lieher wollen, tiher den "Diahète arthritique" eine reichhaltige Casnistik. Anch von einer "Glycosurie arthritique" hat man gesprochen, hei der es sich nur nm vorübergehende Znckeransscheidung handeln solle. Wenigstens bei einem Theil dieser vorthergehenden diabetischen Glykosurien durfte es sich aber doch nm wirklichen Diahetes mellitus mit intermittirendem, bisweilen sogar alternirendem Charakter handeln, insofern als in den znckerfreien Perioden hisweilen alle typischen gichtischen Symptome fehlen, während manchmal die gichtischen und diabetischen Symptome mit einander abznwechseln scheinen, wenigstens derart, dass gelegentlich mit dem Eintritt der zuckerfreien Perioden der Krankheit ausgesprochene gichtische Symptome sich zeigen. Der folgende Fall ist dafür ein gutes Paradigma:

 Beohachtung. 48j. corpulenter Mann, leidet seit dem Jahre 1864 an zuerst milden, seit 1871 schweren Gichtanfällen, welche mit dem seit dem Jahre 1877 constatirten Diabetes mellitus aufhörten, sich jedoch im weiteren Verlauf der Krankheit gelegentlich derartig bemerkhar machten, dass hei einem nnregelmässig intermittirenden Charakter des Diahetes, alternirend mit der Zuckeransscheidung im Harn, gelegentlich ausgesprochene gichtische Symptome auftraten. Vereinzelte Asthmaanfälle.

Brauer B. ans B., 48 J. alt, consultirte mich zum ersten Male am 10. December 1880. Ich hatte damals Gelegenheit, den Pat. bis zum 21. December zu beobachten. Seit 30 Jahren Brauer und zu Diät-

excessen stets geneigt, hat er zuerst in den Jahren 1864 und 1865, also im Alter von 32 bezw. 33 Jahren, die ersten milden Gichtanfälle gehabt (Podagra zuerst in der rechten, dann in der linken grossen Zehe). Seit 1871 (also 6 Jahre später, im 39. bezw. 40. Lebensjahre des Pat.) wurden die Anfälle insofern schwerer, als sie trotz des Gebrauchs wurden die Antarie Insolein sehwerer, als sie trotz des Gebrauchs von Teplitz (1871, 72 und 73) und Wiesbaden (1874 und 75) alle 2 his 3 Monate wiederkehrend, ihn jedesmal 14 Tage his 4 Wochen bettlägerig machten, während Pat. hei den früheren Gichtanfällen nicht bettlägerig war. 1876 stellte ein zu Rathe gezogener Kliniker die Diagnose auf "heginnende Herzverfettung", weswegen von ihm eine Cur in Karlsbad verordnet wurde. 1877 wurde bei dem damals im 46. Lebensjahre stehenden Kranken Zneker im Harn gefunden, welcher theils heim Gebrauch von Karlshad, theils aber auch ohne dies, zeitweise verschwand, um gelegentlich wiederzukehren. Zwei Briider des Pat. leiden, soviel ich weiss, gleichfalls an Diabetes mellitus, ob auch an Gicht, habe ich nicht in Erfahrung hringen können. Die giehtischen Symptome sind seit dem Jahre 1875 in der früheren Weise hei unserem Kranken nicht wiedergekehrt. Starke Gemüthsaufregungen, verschiedeue, aber ohne sonstige nachweisbare Schädigung verlaufende traumatische Einflüsse in den Jabren 1875-76 (Fall auf den Hinterkopf, Fall auf die Lendengegend) werden von dem Patienten als die ursächlichen Momente seiner Zuckerkrankheit hervorgehohen. Er hat in den letzten 4-5 Jahren etwa 10 Pfund (von 192 auf 182 Pfund) an Körpergewicht eingehässt. In den letzten 2 Jahren (1879 und 1880) hat er ea. 15 Zähne verloren, ausserdem sind eine Reihe anderer loeker geworden. Die geschlechtliehe Potenz soll in den letzten Jahren nachgelassen hahen; jedoch ist von seinen 5 Kindern das jüngste erst 2 Jahre alt. Seit 3-4 Monaten hat sich das Sehvermögen verschlechtert. Bei der Untersuchung zeigte der Patient ein gesundes Aussehen, einen ziemlich stark entwickelten Panniculus adiposus, sehr mangelhafte Zähne, aher gut entwickelten Haarwuchs. Er klagt üher Zittern im ganzen Körper und über Mattigkeit in den Beinen. Organveränderungen sind nicht nachweisbar. Die Urinmenge hetrug im Mittel ca. 3 Liter, mit denen im Mittel 40—45 gr Zucker ausgeschieden wurden. Der Harn liess beim Erkalten eine grosse Menge Ilarnsäure ausfallen. Kein Husten. Appetit ziemlieh stark, isst mehr als früher. Stuhl geregelt. Die Untersuehung der Augen durch Herrn Prof. Leber ergab, ahgesehen von einer ganz leichten Myopie und etwas Presbyopie uichts abnormes, die Linsen reflectirten etwas stark, zeigten aher noch keine Trilhung. Die Selbschärfe ist heiderseits  $\frac{20}{50}$ , möglicher Weise hesteht eine Accomodationsschwäche diabetischen

Ursprungs. (Convexbrille.) Salicylsaures Natron, hei dessen Gehranch früher der Zneker verschwunden seln soll, wurde hier nicht vertragen. Bei Dosen von 3 gr. täglich verdarh es den Appetit und machte Ohrensansen. Es wurde also von seinem Gebrauche Abstand genoumen.

Nichtsdestoweniger wurde der Zuckergehalt des Harns geringer, er war sogar öfter zuekerfrei. Pat meinte, dass ihn die verordnete fieissige Körperbewegung, besonders Reiten, sehr gut bekäme! Zu einer ge-regelten Diät war er nicht zu bewegen. In den folgenden Jahren war Patient im Mai stets 4 Wochen in Karlsbad, wo es Ihm bis auf asthmatische Anfälle im Jahre 1881 gut ging. Ich sah ihn im Jahre 1882 am 19. Juni zum zweiten Male knrz nach seiner Rückkehr aus Karlsbad. Körnergewicht: 175 Pfd. Er hatte im Anfang des Jahres viel an Furunkeln gelitten. Ich fand im Harn keinen Zucker, dagegen ctwas Eiweiss. Durch eine briefliche Mittbeilung erfuhr leb sm 9. Juli 1882, dass am Tage vorher trotz strengster Diät 6,05 pCt. Zucker im Harn constatirt worden sei, Eiweiss sei aber niebt wieder naebgewiesen Vom 25. November his zum 11. December 1885 hatte ich Gelegenheit, den Kranken bier wieder zu beobachten. Er war auch in den letzten Jahren und zwar angeblieb immer mit gutem Erfolge im Mai in Karlshad gewesen, obgleich er dort im Mai 1885 einen sebr schweren Asthmaanfall zu überstehen hatte. In Karlshad ver-schwand gewöhnlich während der ersten 14 Tage der Cur der Zucker aus dem Harn. In der Zwischenzeit drückte Pat. den Zuckergehalt durch grosse Salicyldosen herunter. Vorübergehend entschloss er sich auch zum Einbalten strenger Diät. Die aus jener Zeit vorliegenden Harnanalysen wiesen aber doch einen Zuckergebalt von 2-3 pCt. nach. Die Untersnehung ergab bier Folgendes: Das Körpergewicht betrng 173 Pfund. Die Temperatur bewegte sich um 36,5 °C. Die Pulsfrequenz war etwa 76, er war theils von normaler, theils von geringer Spannung. Die Herztöne waren dumpf, aber rein. Bei dem Aufenthalt bier enthielt der llarn keinen Zucker, höchstens trat beim Kochen mit Fehling'scher Lösung eine Ent- oder Verfärbung ein. Dagegen konnte hier beobachtet werden, dass - was der Kranke selbst schon mehrfach im Hause und im Mai 1883 beobachtet haben will — gleichzeitig mit dem Aufhören der Zuckerausscheidung mit dem Harn giehtische Beschwerden auftraten. Es stellten sieh am 24. November hier Schmerzen und Rötlung an der reebten grossen Zebe ein, welche nach einigen Tagen allmählich versebwanden. Mit diesen Schmerzen in den Gelenken wechselten neuralgiforme Schmerzen. Die Harnmenge konnte nicht regelmässig genau bestimmt werden, da der Kranke sich oft nicht geneigt zeigte, die 24 stündige Urinmenge sorgfältig zu sammeln. Indessen kann doch soviel gesagt werden, dass dieselhe 1500 eem an den Tagen, wo sich der Patient dazu hereit finden liess, nicht überstieg, und dass keinesfalls eine nennenswerthe Polyurie bestand. Die Harnstoffsusscheidung in einem Liter betrug zwischen 26.5—29,0 gr. Die Phosphorsäureausscheidung im Liter Harn einmal bestimmt betrug 0,24 gr. Der Harn enthielt weder diesmsl, noch früher Aceton oder Acetessig-säure, chenso war Jetzt keine Albuminurie vorhanden. — Das Sehvermögen ist eher besser geworden. Die Accomodationsbreite erscheiut für das Alter des Kranken etwas gering. Die geschlechtliche Potenz ist nicht geringer geworden, dagegen hat Patient sämmtliche Zähne verloren. Nachdem ich den Kranken im Sommer 1889 auf Helgoland bei gutem subjectivem Befinden zufällig wiedergesehen hatte, stellte er sich mir am 19. November desselben Jahres hier vor. Die Urinmenge wurde auf 21/2-3 Liter in 24 Stunden angegeben. Das zur Verfügung stehende Harnquantum war so gering, dass nur ein ziemlich reichlicher Zucker-gebalt des Harns und die Abwesenheit von Albuminurie, von Acetonurie und Diaceturie festgestellt werden konnte. Das subjective Befinden war leidlich. Eine weseutliche Einsehränkung in der Diät legt sich der Kranke niebt auf. Ich habe seither den Kranken nicht mehr geseben, weiss indessen, dass er nicht nur am Leben ist, sondern sich eines anscheineud recht guten Wohlbefindens erfreut.

Ohne hier anf eine genanere Analyse dieser Beohachtung näher einzngehen, wo im Verlanse der Krankheit vereinzelte Anfälle von Asthma anftraten, dessen Charakter nicht genaner eruirt werden konnte, will ich mich jetzt zn der eigentlichen Anfgahe dieser Arheit wenden, nämlich zu der nehen Gicht and Znckerkrankheit gelegentlich anstretenden Angina pectoris, welche sich als dritter unheimlicher Gast mit der einen oder der anderen dieser Stoffwechselstörungen verhindet. Während das Auftreten von Angina pectoris hei Gichtkranken seit langer Zeit die Aufmerksamkeit der Aerzte anf sich gezogen hat, ist die im Verlaufe der Znckerkrankheit anstretende Angina pectoris viel später geschildert worden. Sie scheint anch weit seltener vorznkommen. In diesen Blättern sollen nun zwei Beohachtungen mitgetheilt werden, wo hei den sowohl an Gicht, wie an Zuckerkrankheit leidenden Patienten ansserdem hänfige und schwere Anfälle von Angina pectoris anstraten. Bei dem ersten dieser Fälle verschuldete wohl ein Aneurysma der Aorta thoracica im wesentlichen die Anfälle von Angina pectoris, hei dem zweiten Falle ist ein materielles Snhstrat im Herzen die wahrscheinliche Ursache dieser schweren Herzпсигове.

2. Be o bach tung. Arthritis uratica. Diabetes insipidus. Diabetes mellitus. Anfälle von Angina pectoris. Vollständige Lähmnng des linken wabren Stimmbandes. Symptome von Compression der linken Lunge. (Aneurysma aortae thoracic,?) Recidivirende pnenmonlsche Processe (Infarcte?) Tod.

Der Patient, der 59 jäbrige Rentier Christian B.... aus Erfurt, wurde am 2. December 1892 als Privatkranker in die hleslge medicinische Klinik anfgenommen und am 11. Januar 1893 aus der Klinik wieder entlassen.

1ch batte den Krauken bereits am 27. April 1880 gesehen, wo ir mich hier eonsultirte. Seine Klagen betrafen bochgradige dyspeptische Beschwerden. Die Diagnose war eine leiebte und wurde auf den ersten Bliek durch die Uratablagerungen ermöglicht, welche an heiden Ohrmuscheln nachweisbar waren. In der That liess sich nachweisen, dass der Pstient, In dessen Familie sonst weder Gleht noch Stein vorgekommen sein soll, Im Jahre 1873 — also zuerst in seinem 39. Lebensjahre — einen Gichtsnfall überstanden hatte, welchem weitere im Jahre 1875, 1877, im März 1880 folgten. Der letzte Gichtanfall setzte Anfang März ein, zuerst im linken, dann im rechten Fass- und Kniegelenk. Die Untersuchung ergab, ahgeschen von den dyspeptlschen Magensymptomen, Stuhlverstopfung und Druckempfindlichkeit der Leher. Der Urin soll oft trübe sein. Stuhl angehalten. Die objective Untersuebung ergah sonst nichts Bemerkenswerthes.

Der Hansarzt des Patienten, Herr Dr. Güntz in Erfart, berichtet. dass dersellie früher wiederholt an schwerem Rhenmstismns gelitten babe, dass er viel gersucht und viel (bis 30 Glas täglich) Bier getrunken Syphilitische Infection wurde in Abrede gestellt. Seit Jahren bestebt mässige Schwerhörigkeit und Ohrenssnsen. Die jetzige Krankheit soll Wellmachten 1891 mit Mattigkeit, wohl auch Fieherschanern, entstanden sein; bald gesellten sich dazu ausserordentlich starke Sebweisse. an denen Pstient bis gegen Pfingsten 1892 litt. Dieselben sollen plötzlich nach einer grösseren Fusstour, hei der der Patient sich stark verkülılte, aufgehört haben, die Ilaut war seitdem trocken, es stellte sich Hitzegefühl ein und gleichzeitig trat unlöschbares Durstgefühl nnd rcichliehe Harnentleerung auf. Fast jeden Nachmittag traten brennende Sehmerzen in der Stirn suf, die Nase wurde roth und glänzend. Vorübergehend trateu reissende Schmerzen in den Beinen auf. Mehrfach Blutspucken; Schwindelaufälle mit Flimmern vor den Augen, so dass sich Patient anhalten musste. Vor einigen Monaten gesellten sich zu diesen Symptomen heftige, in Anfällen auftretende Schmerzen, die unter dem Brustbein beginnend längs der Arme bis in die Handteller ausstrahlten. Dieselben sind hei feuchter Witterung geringer und werden durch Eintauchen der Hände in kaltes Wasser während des Anfalls gelindert. Die Sehnenrestexe an der Patellarsehne waren beiderseits sebr lebhaft. Der Stubl war angehalten. Der Urin, dessen Menge bis 11 Liter in 24 Stunden betrug, war klar, schwach sauer, frei von Eiweiss und Zucker. Bei der Auscultation des Thorsx liessen sieb die Symptome der Bronchitis nachweisen. Die in der Klinik gemachten Beobachtungen sollen in Folgendem knrz zusammengefasst werden.

Der Patient hat ein Körpergewicht, welches, so lange er in der Klinik war, zwischen 143,6-145,4 Pfund sebwankte; er hat einen mässigen Panniculus adiposus. Geringe Cyanose. Die Hauptklage des Patienten betrifft Sehmerzen, welche anfallsweise auftreten und die von der Magengrube aus beginnend in die Arme, hesonders in den reebten ausstrahlen. An den Iländen war eine geringe Herabsetzung des Gemeinnnd Sehmerzgefähls zu constatiren. Ausserdem leidet der Kranke an starkem Dnrst und muss sehr viel Urin entleeren. Die geringste Tagesmenge betrug 7600 ccm, während sie in der Regel 8000 ccm nnd darüber hetrug und sich einmal sogar bis auf 11800 cem steigerte. Der Harn war klar, theils farblos, theils gelblich. Die Reaction des Harna war gewöhnlich schwach sauer, gelegentlich neutral, das geringste specifische Gewicht betrng 1002, meistentheils war es 1004. Der Urin war immer eiweissfrei; dagegen enthielt er lmmer quantitativ durch Polarisation bestimmbare Mengen Zucker, als geringste Tagesmenge ergaben sich 2,825 gr, als grösste 38,4, im Mittel unter 20 Bestimmungen 15,3 gr Zucker. Ausserdem war im Harn Inosit in geringen Mengen nachweisbar. Die geringste tägliche Harnstoffansscheidung bezifferte sich auf 23,6 gr, die grösste auf 44,8 gr, als Mittel ergab sich aus 30 Harnstoffbestimmungen eine tägliebe Harnstoffausscheidung von 33,3 gr, Aeeton war nach der Einführung einer diabetischen Diät gewöbnlich, wenn auch nur in Spuren, Acctessigsäure aher niemals im Harn nachweishar.

— Der Appetit des Kranken war Im allgemeinen gering. Die Zunge war blass, ziemlich stark gran belegt, Zähne defect. Stuhl angehalten. Leher in der Höhe der Rippe beginnend, ist durehfühlbar, glatt und fest, aber nicht vergrössert. Milz mässig vergrössert, deutlich dnrchfühlbar. Die Stimme ist rauh, Stimmbänder nicht geröthet. Linkes Stimmhand vollkommen gelähmt. Ueber den Lnngen und auf dem Sternum keine Dämpfung. Spärliches Spntum, schleimig eitrige Plaques. theilweise röthlich tingirt, ziemlich zähe. Keine Tuberkelbaeillen zu finden. Respirationsfrequenz 16 in der Minute. Der Puls machte 84 bis 108, in der Regel 96 Schläge, in der Minute; er war immer rybthmisch mässig gefüllt und zeigte keine grosse Spannung. Der Spitzenstoss war weder sicht- noch fühlbar. Herztöne dumpf, aber rein. Herzresistenz war nach rechts normal, nach links überragt sie die linke Mamillarlinie um 1 cm. An den Ohrmuscheln sab man einige narbenartige Knötchen. Uratablagerungen fehlen. Pupillen sehr eng; reagiren heiderselts auf Lichteinfall und accommodativen Reiz. Die Patellarsehnenreflexe waren vorhanden. In der Klinik konnten mehrfach die

von dem Kranken geschilderten Anfälle beobachtet werden. Sie zeigten sieh als Anfälle wirklicher Angina peetorls. Sie charakterisirten sich als plötzlich auftretendes Beklemmungsgefühl auf der Brust, heftige Schmerzen in der Herzgegend, die in beide ohere Extremitäten hisweilen auch in die Schulterblätter ausstrahlten und welche mit Ohnmachtsanwandlungen verhunden waren. Die Anfälle danerten mehrere his 3 Stunden. Auch ausserhalh der Zeit der Anfälle klagte Patient mehr oder weniger, am stärksten an den Nachmittagen, über starkes Brennen in den Händen und Unterarmen, welches er durch Kühlung mit in kaltes Wasser getauchten Schwämmen zu lindern versuchte. Die Temperatur des Patienten war fast ausnahmslos eine subnormale, die Temperatur erreichte während eines etwas mehr als 5'/, wöchentliehen Aufenthaltes nur an drei Abenden 37,0 bezw. 37,1° C. Gewöhnlich schwankte sie in den ersten drei Wochen früh, hänfig aueb abends, zwischen 35—36° C. Ueher den weiteren Verlauf der Krankheit hatte lierr Dr. Güntz die Güte, mir Folgendes mitzutheilen. Nach seiner Rückkebr aus der Klinik wurde Patlent in Folge einer Anstrengung und einer Bronchitis bettlägerig. Kurze Zelt darauf trat ein mässig intensiver Giehtanfall auf: es traten Nachts Schmerzen, Röthung und teigige Schwellung der Haut über dem Malleol. extern. des reeliten Fusses in ca. markstückgrosser Ausdehnung auf. Vorübergehend zeigten sieh anch Schmerzen und Röthung am rechten Knie. Der Anfall danerte im ganzen etwa drei Wochen. Eine Aenderung der diabetischen Symptome war nicht zu eonstatiren, doeh war der Urin nach dem Anfalle dunkler gefärbt. Später entstand ein kleinapfelgrosser Furunkel am rechten Ohersehenkel, welcher gut heilte. Die Temperatur war stets subnormal. In der zweiten Hälfte des Februar stellten sich, und zwar ziemlich plötzlich, die Symptome einer Compression der linken Lunge ein, Dyspnoë, inspiratorische Einzichungen, Fehlen des Athmungstympanitisch-gedämpster Pereusslonsschall, zwischen den Schulterhlättern entstand eine etwa kindskopfgrosse Dämpfung, zeitweise blutiges Sputum, dessen Expectoration ausserordentlich erschwert war. Vereinzelte Schüttelfröste mit Temperaturen bis 41 ° C. und grüne bezw. rosthraune Sputa, welche einige Tage nach dem Schüttelfroste expectorirt wurden. Rechterseits waren keine Veränderungen an der Lunge nach-weishar. Patient erholte sich nach diesen Anfällen etwas, die Respiration wurde freier; links vorn unten ersehien wieder vesieuläres, links vorn oben entferntes bronchiales Athmen. Die Temperaturen waren wieder normal resp. suhnormal. Die Urinmenge sebwankte zwischen 6-11 Litern, der Zuckergehalt hetrug 0,2-0,4 pCt., feblte auch zeitweise ganz. Ende März traten wieder hohe Temperaturen auf, der weise ganz. Appetit fehlte ganz, es traten leichte Delirien auf, die Exspectoration stockte, unter den Zeichen der Herziähmung trat der Tod am 2. April

Epikrise. Leider wurde die Leichenöffnung verweigert und es fehlt hei der vorstehenden Beobachtung die anatomische Controle. Immerhin dürften die Beobachtungen während des Lebens genügen, nm sich ein Bild üher den Krankheitsverlauf zn machen und mit dem erforderlichen Vorbehalt einige Schlassfolgerungen darans zn ziehen. Ich habe den Patienten zweimal gesehen, das erste Mal, als er mich im Jahre 1880 wegen dyspeptischer Beschwerden consultirte. Er war damals ein anscheinend gesunder, wohlgenährter und sehr thätiger Mann, der als Banunternehmer ein bewegtes Lehen führte. Er trank viel Bier und ranchte stark. Syphilitische Infection stellte er mit Bestimmtheit in Abrede. Er gab an, dass er mehrere Attacken von "Rhenmatismns" gehaht hahe. Die Besichtigung der Ohrmuscheln mit ihren typischen Gichtknoten, welche überdies durch die mikroskopische und chemische Untersuchung, durch die erwiesen wurde, dass es sich hier nm krystallisirte Uratablagerungen handelte, gestützt wurde, liess keinen Zweifel daran anfkommen, dass es sich nm einen Gichtkranken handelte. Als ich den Kranken, als er 12 Jahre später Anfnahme in meine Klinik begehrte, zum zweiten Male zn Gesicht bekam, war er ein siecher Mann. Das Wahrzeichen, welches bei der ersten Untersnchung die Diagnose so mühelos gestaltete, die Gichtknoten an seinen Ohrmuscheln, waren verschwunden, einige narbenartige Knötchen an den daselbst betroffen gewesenen Hantstellen waren der einzige, mindestens keinen irgendwie sicheren Rückschluss znlassende Ueberrest derselben. Die gichtischen Nekroseherde hatten sich abgestossen und waren vernarbt. Es waren dagegen in eigenartiger Entwickelung, gleichsam einen mit excessiver Schweisshildung verbundenen Krankheitszustand, welcher in Folge neuer heftiger Verkühlnng plötzlich aufhörte, ablösend und unter eigenthümlichen Begleiterscheinungen die Symptome des Diahetes insipidus aufgetreten. Die

Entstehung dieses Diabetes insipidus im Anschlusse an eine Erkältung findet ein Analogon in einem anch in symptomatologischer Beziehung in mancher Beziehung ähnlichen, früher von mir beschriebenen Falle, welchen der betreffende Kranke, ein 40 jähriger Schuhmacher, mit Bestimmtheit anf hänfige Erkältungen und Darchnässungen zurückführte1). Griesinger2) beobachtete auch in einem Falle von Zuckerkrankheit die hänfige Einwirkung fenchter Kälte als das einzig zn eruirende ätiologische Moment, welches er - unter Anerkennung des grossen Missbranchs, welcher mit dieser Krankheitsursache getrieben wird - als eines der wirkenden Elemente nicht verwirft. Eine gewisse Bürgschaft für die Bedentung desselhen findet Griesinger anch in anderen Symptomen, welche in nahezn typischer Weise der Entwickelung des Diabetes mellitas in solchen Fällen voransgehen. Als der Patient in meine Klinik anfgenommen wurde, litt er nicht nur an einem Diabetes insipidus, sondern vielmehr an einem Diahetes mellitus. Oh es sich hei nuserem Kranken um einen der Fälle<sup>2</sup>) handelte, wo ein Diabetes insipidns in einen Diabetes mellitus tiberging, lässt sich nicht genan feststellen. Jedenfalls ist der Haru von dem behandelnden Arzte auf die Anwesenheit von Zncker und zwar mit negativem Erfolge antersncht worden, da es sich aber in der Klinik heransstellte, dass der Harn nicht in jeder Portion Zucker enthält, so mnss doch mit der Möglichkeit gerechnet werden, dass er leicht dem behandelnden Hausarzte entgehen konnte. Dass wir es aber nicht mit einer gelegentlichen Glycosurie zn thun hatten, ergiebt sich daraus, dass Zneker doch mit großer Hänfigkeit im Harn beobachtet wurde, wenn seine Menge anch in verhältnissmässig grossen Grenzen (Tagesmenge zwischen 2,8-38,4 gr, Mittel ans 20 Bestimmungen 15,3) schwankte. Es fand sich in der Regel keine Verminderung, sondern gelegentlich eine Vermehrung der Harnstoffausscheidung. Aceton war gewöhnlich, aber nur in Spuren vorhanden. Es handelt sich also hier um einen der gerade nicht seltenen Fälle, wo Gicht nnd Diabetes bei ein and demselhen Individaam vorkommen. Die Gicht schwieg, als der Diahetes zur Entwickelung kam, aber sie war nicht erloscben, wie der Gichtanfall bewies, welchen der Patient kurze Zeit vor seinem Tode hatte. Mit der Gicht und dem Diabetes sowie mit den nebenhergehenden, theils sensiblen, theils offenbar vasomotorischen Störungen war das Krankheitsbild bei nnserem Patienten nicht erschöpft. Er hatte ganz ausgesprochene Anfälle von Angina pectoris und zwar der schlimmsten Art. Am Herzen liess sich eine geringe Verbreiterung seiner Resistenz nach links constatiren, bei dumpfen, aber reinen und rhythmischen Herztönen. Bemerkenswerth war die vollständige Lähmung des linken wahren Stimmbandes. Bei dem Fehlen jeden anderen ätiologischen Moments masste eine Compression des linken N. recurrens innerhalb des Thorax, bezw. durch ein Anenrysma angenommen werden '), ohgleich kein sonstiges objectives Zeichen aufgefnnden werden konnte, welches für die Diagnose mit Sicherheit verwerthet werden konnte. Indessen liess sich doch nicht in Abrede stellen, dass die Anfälle von Angina pectoris, welche man znnächst mit einer Affection des Herzens in Zusammenhang brachte, doch anch von einem Anen-

<sup>1)</sup> Ebstein, Ucher die Beziehungen des Diahetes insipidus (Polyurie) zu Erkrankungen des Nervensystems. Deutsches Archiv f. klin. Mediein, Bd. XI (1878), S. 367.

<sup>2)</sup> Wilhelm Griesinger, Gesammelte Ahhandlungen II, Berlin 1872, S. 342. (Studien üher Diahetes.)

<sup>8)</sup> efr. E. Külz, Beiträge znr Pathologie und Therapie des Diabetes mellitus, Heft I, Marburg 1874, S. 126.

<sup>4)</sup> efr. L. Traube, Ges. Beitr. z. Pathologie und Physiologie, Bd. II, I, S. 505. (Laryngoskopischer Befund hei Anenrysma des Aortenhogens.) Berlin 1871.

rysma möglicherweise hedingt sein könnten. Wenngleich angegeben wird1), dass im Gegensatz zur Angina pectoris das dumpfe Oppressionsgefühl heim Aneurysma fortwährend, wenn anch in wechselnder Intensität andanert und dass hei der Angina pectoris die Pansen zwischen den einzelnen Anfällen hänfiger ganz schmerzfrei sind, so massten diese Bedenken doch mehr und mehr zurticktreten, als im weiteren Verlanfe Erscheinungen von Compression der linken Lunge dentlich hervortraten. In Verhindnng damit sind anch die tihrigen Lnngensymptome, insbesondere die hlntigen Spnts, von einer gewissen diagnostischen Bedenting. Trotz alledem kann die Diagnose auf Aneurysma der Brustaorta nnr als Wabrscheinlichkeitsdiagnose hingestellt, und es kann inshesondere nicht mit Bestimmtheit in Ahrede gestellt werden, oh die Anfälle von Angina pectoris nicht cardialer Natur gewesen sind, hezw. oh das Herz nicht hei der Entstehung derselben hetheiligt gewesen ist. Jedenfalls dürfte so viel sicher sein, dass die Anfalle von Angina pectoris mit einer Erkrankung des Circulationsapparats in einem cansalen Zusammenhange gestanden haben.

(Schluss folgt.)

II. Aus der Klinik für Kinderkrankheiten am Kgl. Charitékrankenhause in Berlin.

#### Zur Kenntniss seltener Erkrankungen der Neugeborenen.

Von

#### Dr. H. Finkelstein, Assistenzarzt.

Die nachstebend heschriebenen zwei Fälle hemerkenswerther Erkranknigen Nengeborener sind im Laufe des Jabres 1894 auf der Kinderahtheilung des Kgl. Charitekrankenhanses hechachtet worden. Ihre eingehende Untersnebing war mir von dem Leiter derselhen, Herrn Geh. Medicinalrath Prof. Dr. Henhner gütigst überlassen. Da sie in klinischer und ätiologischer Hinsieht manches Interessante bieten, dürfte ihre Veröffentlichung gerechtfertigt sein.

#### I. Ein eigentbümlicher, der Winckel'schen Krankheit nahestehender Fall von Sepsis acutissima.

Am Ahend des 31. Mai wurde die 9 Tage alte Gertrud M. in die Abtheilung verbracht. Nach den Angaben der begleitenden Pflegerin war bei dem erst am Morgen im städtischen Waisenhaus eingelieferten Kind geringes Fieber beobachtet und lediglich deswegen und wegen durchfälliger Stähle die Ueberweisung an die Klinik angeordnet worden. Andere Aufschlüsse waren zunächst nicht zu erlangen.

Bei der Aufnahme wurde weder von dem Unterarzt der Abtheilung, noch von von der Sehwester etwas Besonderes an dem leidlich kräftigen und anscheinend munteren Mädeben bemerkt. Namentlieh war die Hautbedeckung der Extremitäten von normaler Farbe und Wärme. Abendtemperator  $36,2\,^{\circ}$  C.

Am Morgen des 1. VI. bot sich im Gegensatz dazu ein ganz verändertes Bild, das die Nachtschwester zuerst bei Tagesanbruch constatirt hatte. Das Kind liegt apathisch, leise stöhnend in seinem Bettchen, nimmt nur wenig Nahrung zu sieh. Beide Hände sind bis zum Handgelenk hinauf intensiv cyanotisch verfärbt, eiskalt. Auf Fingerdruck versehwindet die Cyanose und es erscheint eine leichenartige Färbung. An der Kuppe des rechten Mittelfingers findet sich eine sebwarzblaue, trockene. bis in's subentane Gewebe reichende, brandige Stelle, von Linsengröße und rundlieber Gestalt. Die Füsse zeigen bis zum Knörhel dasselbe Verhalten, auf der linken Sohle nahe der Ferse ebenfalls ein zehnpfennigstückgrosser Bezirk hrandigen Gewebes, In dessen Mitte eine sehlaffe, erbsengrosse, mit blutig-serößem Inhalt erfüllte Blase steht. Arme, Beine, Thorax und Abdomen sind übersät mit stecknadelkopf- bis zehnpfennigstückgrossen, ganz unregelmässig zaekig begrenzten, z.- Th. confluirenden, exanthemartigen Flecken von düster-blaurother Farbe, die dem Körper ein geschecktes Ausschen verleihen. Die Mehr-

zahl der Flecke schwindet auf Druck, eine Minderzahl erweist sieh ganz oder tbeilweise hämorrhagisch. Das Gesicht und die sichtharen Schleimhäute sind frei, auch im Unterhautzellgewebe nirgends Blutungen. Die nichtbefalleneu Hautstellen blass, mit leiebt ieterischem Ton, die Skleren nicht deutlich ieterisch. Um den Anns und an den Aussenseiten der Oberschenkel papulös-ekzematöse Stellen. Im Rachen etwas Soor, keine Epitheldefecte. Temperatur 38,8 ° C.

Die Athnung ist frequent, mit präinspiratorischer Erweiterung der Nasenflügel, die Herztöne verwischt, bis zur Unzählbarkelt beschleunlgt. Radialpnls und Puls an den grösseren Gefässen nicht mit Sicherheit zu fühlen. Die Untersuchung der Brust- und Bauchorgane ergiebt keine Ahnormitäten; hei tiefem Eingehen ist der vordere Milzrand undeutlich palpabel. Nabel geschlossen, Nabelring und Gruud reizlos. Der durch Katheter entleerte Urin zeigt leichte Trübnng, braungelbe Farbe und saure Reaction. Starker Eiweissgehalt. Im Sedimeut sehr reichlich hyaline und Körnehen von Ilämatoidiu. Die Untersuchung anf Hämoglobin ergiebt negatives Resultat. Stuhlgänge zahlreich, goldgelb, dünnflüsslg, innig mit Schleim durchsetzt. An Kuochen, Muskeln und Drüsen nichts Auffälliges, keine Oedeme.

Bei der weiteren Beohachtung fallen ganz besonders ischämischspastische Erscheinungen im Gebiet der cyanotischen Hände und Fässe auf. Die blaue Färbung wechselt in kürzeren oder längeren Intervallen mit leichenartiger Blässe. In wechselnder Weise ist hald ein ganzes Glied, bald einzelne Finger betbeiligt; ein zeitliches Zusammenfallen der Vorgänge auf beiden Seiten des Körpers findet nicht statt.

Im Lauf der folgenden Stunden rapider Kräfteverfall, leichte Convulsionen, sich äussernd in Krampfstellung der Hände und Verdrechen der Augen; der Körper wird kalt. Die Ersebeinungen an der Haut nehmen fast unter den Augen an Umfang und Intensität zu. Die Gangrän am rechten Mittelfinger greift um sieh; eine Blase mit sanguinolinten Inhalt schiesst darüber auf. An der linken Sohle gleichfalls sehnelle Vergrösserung der Gangrän, Ablösung der Epidermis, Wachsthum der Blase. Die Cyanose der Extremitäten steigt his zu den Ellbogen und Knieen, erst fleekig, dann mehr und niehr eonfluirend. Auf dem übrigen Körper vermehren sieh die Flecken, auch das Gesicht wird befallen bis zur starken Verfärbung der unteren Gesichtshälfte und des Ohres. Grosse Hautflächen sind gleichförmig dunkelviolett verfärbt.

Im Blute, das auffallend dunkel und zäh erscheint, sind mikroskopisch Körnehen oder Zerfallsproducte nicht zu constatiren, auch keine Schatten.

 $6^{1}/_{2}$  Uhr Abends, 12 Stunden, nachdem die ersten Erscheinungen beobachtet worden waren, stirbt das Kind im Collaps. Temp. kurz a. m.  $36,0^{\,\circ}$  C.

Gegen das Ende machte der Körper den Eindruck einer über und über mit Todtenticken bedeckten Leiche. Die Gangrän am Fusse nahm fast die Hälfte der Sohle ein und ging auf die Aussenseite über; am rechten Mittelfinger war die Bedeckung der III. Phalanx fast völlig ergriffen. 1)

Die im pathologischen Iustitut der Charité von Herrn Prof. O. Isracl 15 Stunden p. m. vorgenommenen Section ergab ausser den schon änsserlich sichtbaren Veränderungen — die Gangrän erstreckte sieh bis in das subcutane Gewebe — Folgendes: Blassrothe, leicht opake Herzmuskulatur. Endocard gesund. — Geringfügige Atelektasen im rechten untereu Lungenlappen. — Milz dunkelroth, leicht geschwollen. — Leber gross, dunkelrothbrann, mit deutlieber Zeichnung. — Nieren sehlaff, makroskopisch ohne Abweichung von der Norm. — Leichte Schwellung des lymphatischen Apparates im Darm und der Mesenterialdräsen.

Weitere pathologische Veränderungen waren nicht vorhanden. Insbesondere keine Blutungen in den inneren Organen, keine Erkrankung der Nabelgefässe und des periumbiliealen Gewebes. Die Gefässe der Extremitäten ohne Thromben oder Embolien. Gehirn, Rückenmark. Muskeln, Knochen hoten nichts Auffallendes,

Mikroskopisch erwiesen sich die Leber- und Nierenepithelien kaum verändert, nur spärlich fand sich geringe, staubförmige Träbung des Protoplasmas. Die Herzmuskulatur zeigt überall gute Querstreifung und Pellucidität.

Gleich nach dem Tode war Blnt aus den freigelegten Venen der linken Ellhogenhenge, ferner Gewehssaft, Blnt und Partikelchen des Unterhantzellgewehes aus 4 verschiedenen cyanotischen Stellen, entfernt von den gangränösen Partien anf Agar zur Anssaat gelangt, ehenso nach der Section Theile ans dem Inneren von Leher, Milz und Niere. Anf allen Platten wuchsen ühereinstimmend reichlich Reinculturen kleinster, glasheller Colonien mit Ansschluss anderer Formen, die sich im Präparat als Streptokokken erwiesen. Besonders anffällig gegentiher der sonst bei Sepsis nicht allzugrossen Keimanzahl im Blut war die ansserordentlich grosse Menge der Colonien auf den mit Blut

<sup>1)</sup> Achnlich sichtbar um sich greifende Erscheimungen an der Hant eines septisch Erkraukten beschreibt und zeichnet Litten; Zeitsehr. f. klin. Med. II, 1880, p. 420, Taf. IV.



<sup>1)</sup> cfr. Quineke, v. Ziemssen's spec. Pathologie u. s. w., 6. Band, 2. Anfl., Berlin 1879, S. 429.

heschickten Nährhöden. Thierversuche konnten ans äusseren Gründen leider nicht angestellt werden.

Der massenhafte und alleinige Befond der genannten Mikroorganismen rechtferligt den Gedanken an eine ihnen zukommende ätiologische Bedentung und die Anffassung des heschriehenen Krankheitshildes als eine Form schwerster, acuter Streptokokkeninfection.<sup>1</sup>)

Eine Stütze findet diese Anschannng in nachträglich von der Kgl. Frauenklinik freundlichst mitgetheilten anamnestischen Daten. Sie hesagten, dass die Mntter des Kindes nach manneller Entferunng der Placenta am dritten Tag nach der Enthindnng hoch fieherhaft erkrankt war und 6 Tage später in der Universitätsfranenklinik einer schweren pnerperalen Sepsis erlag. Sie hatte schon fiehernd das Kind his zu ihrer Ueherführung gestillt und stets hei sich gehaht. Bacteriologische Untersuchungen fehlen, doch pflegen hekanntermaassen derartig schwere Wochenhetterkrankungen anf Streptokokkeninfection zu bernhen. Man ist wohl herechtigt, eine Uehertragung von der Mutter anf das Kind auf irgend einem Wege anzunehmen.

Ueher diesen Weg selbst, d. h. tiher die Eintrittspforte des Giftes lassen sich keine Anhaltspnnkte gewinnen. Nirgends wo fand sich ein primärer Herd, von dem ans der Einhruch in die Bluthahn erfolgte. Ob von der Nahelwunde ans, oh von den intertriginösen Hantstellen, oh vom Verdannugsschlanch ans die Einwanderung erfolgte, hleiht unentschieden. Eine hacteriologische Untersuchung des Darminhaltes hat leider nicht stattgefunden.

Dass Streptokokken Erkrankungen, wie die in Rede stehende, erzengen können, dasür ist kein Analogon hekannt. Immerhin bietet der klinische Verlanf und der bacteriologische Befund gewisse Ahweichungen von dem gewöhnlichen Bilde der Sepsis. Das ist zunächst der plötzliche Anshruch und das rapide Fortschreiten der Krankheitssymptome nach geringen, fieherhasten Prodromen, was zur Erklärung eine ganz acute Ueherschüttung des Körpers mit hoch virulentem Material erfordert. Hiermit correspondirt der ohen hesprochene, überraschende Reichthnm des Blntes an Streptokokken. Das ein so reichlich im Blnte kreisendes Gift anf die Blutelemente und Gefässwände, die ihm in erster Linie ansgesetzt sind, hesonders deletär einwirken kann, namentlich an den Stellen verlangsamter Circulation, wie das Hantcapillarnetz, dürste discntirhar sein. Eine weitere Erörterung, welche die einzelnen Erscheinungen, die Gefasskrämpfe, die Gangran zn erklären versnehte, würde zn weit in das Hypothetische sich verirren.

Hyperacnter Verlanf, Cyanose mit Icterus, Gefässspasmen und Gangrän, dunkles Bint und Hämatoidinköruchen im Urin waren die charakteristischen Merkmale des heschriehenen Krankheitsfalles. Versneht man, dieselben an Bekanntes anzuschliessen, so hietet sich znnächst die Cyanosis icterica enm haemoglohinuria Winckel's \*), die Winckel'sche Krankheit der Autoren.

Immerhin unterschied sich auch von dieser unser Fall in einer Reihe von Pnnkten. Man vermisst in erster Linie den charakteristischen Hämoglohininfarct der Nieren und die dadurch hedingte Beschaffenheit des Urins, welche auch alle späteren Antoren, die nach Winckel üher Epidemiecn oder sporadische Vorkommnisse der seltenen Erkrankung sich geäussert hahen<sup>2</sup>),

gehührend hetonen. Nnr Epstein<sup>1</sup>) vermisste in 2 Fällen nach Soyka's Untersnehnigen das Hämoglohin im Urin und fand statt desen, wie wir, reichlich hräunliche Hämatoidinköruchen. Weiterhin fehlten vollständig alle Blutungen in den inneren Organen. Vor Allem aher gehen die spastischen Erscheinungen im Gefässsystem, die foudroyante Gangrän unserem Falle seine Sonderstellung. Emholischer Ursprung war nach dem Sectionshefund ansznschliessen. Man könnte versneht sein, an eine acnte Raynaud'sche Gangran zu denken. Aher die weite Verhreitung der durch Cyanose sich kennzeichnenden Alteration im Gefässsystem weist daranf hin, dass es sich um eine Allgemeinstörung des Körpers handelte, die an den Orten schwächsten Blutdrucks, an Finger und Füssen durch intensivete Einwirkung his zum Brand führte. Keine Schilderung der Winckel'schen Krankheit erwähnt solche Erscheinungen. Es ist mir anch sonst kein entsprechender Fall ans der Literatur hekannt geworden.

Rnnge<sup>2</sup>) hat anf nahe Beziehungen der Winckel'schen Krankheit zn Fällen von Bigelow nnd Parrot hingewiesen, die sich durch dnnkle Hautverfärhung und Hämaturie kennzeichneten nnd die Verwandtschaft mit der durch Cyanose, Blntnngen nnd fettige Organdegeneration charakterisirten Bnhl'schen Krankheit hetont. Anch die citirten Epstein'schen Fälle weichen von dem typischen Bilde ah.

Bei aller Verschiedenheit hleiht jedoch allen diesen Erkrankungen ein festes Bindeglied: die hervorragende und primäre Schädigung des Blutes und der Gefässwände. Und dadurch tritt auch unser Fall trotz seiner Ahweichungen in den Kreis. Die vorhandenen Unterschiede sind nur gradnell, nicht principiell. Man gewinnt den Eindruck, als oh das gleiche oder ein nahe verwandtes Agens nach Umständen hald in dieser, hald in jener klinischen Form zum Ansdruck kommen könne.

In Betreff der Natur dieser Schädlichkeit ist von jeher nach Ansschluss chemischer Gifte an septische Infection gedacht worden.<sup>3</sup>) Strelitz I. c. konnte ans den Organen des von ihm heohachteten Kindes Streptokokken züchten, ohne ihnen ätiologische Bedeutung helmessen zu wollen. Luharsch<sup>4</sup>) stellt als möglich hin, dass der Bacillus enteritidis Gärtner ursächliche Beziehung hahe. Wolczynski (l. c.) fand in den Organen Reinculturen von Bacterium coli und sieht in ihnen die Krankheitserreger.

Zn diesen Befunden tritt nnn die Constatirung von Streptokokken in nnserem Falle. Anch er ist lückenhaft heohachtet. Aher angesichts unserer geringen Kenntniss des Wesens der herührten Grnppe ansfallender Erkrankungen glanhte ich mit der Mittheilung nicht zurückhalten zn sollen.

#### II. Ein Fall von hämorrhagischer Diathese.

Der Begriff der hämorrhagischen Diathese der Nengehorenen nmfasst eine Reihe von Krankheitshilderu, deren Gemeinsames das Anftreten von Blutnngen in den verschiedensten Organen ist. Unstillhare Blutnngen nach anssen können dahei vorhanden sein oder fehlen, und im ersten Fall das Bild einer constitutionellen Hämophilie vortänschen. Gleichzeitig hesteht eine schwere Störung des Allgemeinhefindens, hochgradiger Verfall

<sup>1)</sup> Für eine Einwirkung von chemischen Blutgiften bot sich keinerlei Anhaltspunkt.

<sup>2)</sup> Deutsche med. Wochenschr. 1879, No. 24, 25, 33-35.

<sup>3)</sup> Sanduer, Münch, med. Wochenschr. 1886, No. 24. — Strelitz, Archiv f. Kinderheilk. 1890, XI, p. 11. — Baginsky, Berl. klin. Wochenschr. 1889, No. 8. — Wolczynski, Ueber zwei Epi-

demien von Ieterus afrebrilis cum baemoglobinuria. Internat. klin. Rundschau 1893, No. 26 u. 28. — Ljow, Medicinskoje Obosrenje 1898, No. 14 (citirt nach Jahrb. f. Kinderheilk. 1894, XXXVIII, p. 497.

Ueber septische Erkrankungen der Schleimhäute bei Kindern. Prag. med. Wochenschr. 1879, p. 343.

<sup>2)</sup> Krankheiten der ersten Lebentage, II. Aufl., p. 176.

<sup>3)</sup> Vergl. Rnnge l. c., p. 177.

<sup>4)</sup> Virch. Arch. Bd. 123, 1891, p. 88.

und Icterus. Symptome von Seiten inuerer Organe, hesouders des Darmes, können sich hinzugesellen.

Eine dnrch eingehende Kritik und Reichthum an neueu Beohachtungen ausgezeichnete Würdigung fanden diese in casuistischen Mittheilungen viel hesprochenen Affectionen in erster Linie durch die Arheiten von Ritter 1) und Epstein 2). Die neuesten zusammenfassenden Darstellungen des Gegenstandes gahen Runge 3) und A. Hoffmaun 4).

Unter dem äusserlich ziemlich gleichen Bilde verhirgt sich, wie die genauere Analyse ergieht, eine Mehrzahl ihrem Weseu nach verschiedener Erkrankungen. Ein üherwiegender Procentsatz zeigt nehen den Blutungen ausgesprochene septicämische oder pyämische Erscheinungen. Bei dem Rest hat eine auffallend häufige Coincidenz mit schwerer cougenitaler Lues zur Anfstellung einer Syphilis haemorrhagica Veranlassung gegehen b, was nicht unhestritten gehliehen ist. Es wird hiervon später noch die Rede sein müssen. Ein kleiner Bruchtheil ist anf leukämische Erkrankung zurückzuführen. Schliesslich hleiht noch ein geringer Rest, der mit Ausuahme der Blutungen keinerlei pathologische Veränderungen darhietet und der somit eine hämorrhagische Diathese in reinster Form darstellt.

Es ist klar, dass, ehenso wie hei den Erkrankungen des späteren Alters echte Blutsleckenkrankheit und Blutnigen im Verlauf von Infectionskrankheiten und aus anderen Ursachen streng anseinandergehalten werden, anch hei den unter den Sammelhegriff "hämorrhagischer Diathese der Neugehorenen" fallenden Erkraukungen eine schärfere, den Ursachen entsprechende Trennung Platz greifen muss. Vom hacteriologischen Standpunkte aus hat Bahes") die "hämorrhagische Infection des Menschen" dreifach unterschieden, als hervorgehracht durch solche Bacillen, die auch hei Thieren nur echte Purpura erzeugen, ferner im Anschlinss an Gangrän durch saprogene Bacillen, schliesslich im Anschlinss an Infectiouen oder idiopathisch im Zusammenhang mit Streptokokken.

Im Hinhlick auf diese Erwägungen stellt sich die Frage nach dem Wesen der ohen erwähnten reinen hämorrhagischen Diathese in den Vordergrund des Interesses. Von ihrer Beantwortung hängt es ah, oh ein echtes, selhstständiges, dem Morhus macnlosus (Purpura) der Erwachsenen entsprechendes Leideu hei Neugehorenen existirt.

Bei den Untersuchungen ther diesen Pnnkt dürfen zunächst anch die mit Lues einhergehenden Fälle einhezogen werden. Eine Syphilis haemorrhagica kann erst dann zu Recht hestehen, wenn die Ahwesenheit anderer ätiologischer Factoren erwiesen ist.

In dieser engeren Fassung scheiden aus dem Kreis der Betrachtung die grössere Summe mehr oder weniger gnt hacteriologisch erforschter Fälle aus, da sie mit septicämischen und pyämischen Processen verhunden waren. Beohachtungen, die Neugehorene hetrafen, welche ausser Blutungen mit oder ohne

Lues keinerlei weitere Affectionen zeigten, liegen uur von Neu-mann') und von v. Dnngern (l. c.) vor.

Neumann untersuchte 3 Fälle<sup>2</sup>), alle mit Lues combinirt. Der eine davon verlief klinisch als Melena. Er fand einmal den Bacillus pyocyaneus  $\beta$  allein, einmal denselheu mit Staphylococcus pyogenes aureus, im dritten Fall Streptokokken in Gesellschaft mit Staphylococcus alhus und aureua.

Er ist geneigt, den Befunden eine ätiologische Bedeutung heizumessen. In 2 Thierversuchen wurde keine hämorrbagische Diathese durch den Bacillus pyocyaneus erzeugt.

v. Dnngern constatirte in seinem Fall reiner Blutungeu, ohne Lues einen Kspseldiplohacillus, den er mit dem Friedländer'schen Pneumohacillus identificirt, von dem er sich aber nnterscheide durch starke Virulenz und die Eigenschaft, hei Thieren Hämorrhagien zu erzeugen, was durch eine grössere Reihe von Versuchen festgestellt wurde.

Ein in mancher Hinsicht durch seinen hacteriologischen Befund hemerkenswerther Fall ist der folgende:

Der Knabe O. T., 8 Tage altes, im 7. Monat geborenes Kind einer syphilitischen Mutter, die augenblicklich wegen einer puerperalen Schenkelvenenthrombose in der Charité sich hefindet, wird am 13. XI. 94 aufgenommen. Dem ausführlichen Statns entnehme ich die wichtigeren Daten:

Das Kind ist sehr klein, verfallen, die Temperatur subnormal. Haut röthlich, ebenso wie die Conjunctiven leicht ieterisch. Ans kleinen Rhagaden der Lippenschleimhaut, ans der scheinbar intacten Schleimhaut der Lippen, des Rachens und harten Gammens, aus intertriginösen Stellen um den Anus, des Scrotums und Präputiums quillt unanfhörlich, wie aus einem Schwamm Blnt hervor. Nabelwunde nässt leicht, ist etwas infiltrirt, olne Blutung.

Harter Leber- und Milztumor. Urin gelb, klar, ohne Eiweiss und Blut, Stuhlgang grüu, schleimig, zeigt mikroskopisch reichlich rnthe Blutkörperchen. Der übrige Befund bietet nichts Wesentliches.

Im weiteren Verlauf nimmt der Icterus an Intensität ausserordentlich zu, die Bhitungen dauern an. Bei einem behufs baeteriologischer Blutuntersuchung gesetzten Lanzettstich kann die Blutung erst durch festen Compressivverband geheilt werden. Tod am 16. XI.

festen Compressivverband geheilt werden. Tod am 16. XI.

Section 18 Stunden p. m. (Prof. Israel). Icterischer Knabe mit Blutgerinnseln an Lippen und am Scrotum, wo die Haut erodirt ist. Nabelgefässe mit guten, z. Th. entfärbten, gelbbraunen Thromben. Herz ohne Abweichnngen von der Norm. In den Lungen zahlreiche herdförmige Blutungen, das Parenchym im Uebrigen anämisch. Halsorgane schr anämisch, icterisch verfärbt. Milz gross, derb mit kleinsten bis hanfkorngrossen, hellgelben, z. Th. verkalkten Herden (Gummata). Nieren sehr anämisch, icterisch, mit kleinsten punktförmigen Blutungen. Leber klein, grün, mit zahlreichen miliaren, meistentheils portalen interstitiellen Knötchen von heller grünlicher Farbe. Im Colon vom Coccum abwärts mässige Mengen flüssigen Blutes; au der Schleimhaut ist keine Quelle für dassetbe zn entdecken. Gehlrn sehr anämisch, keine Blutungen. — Osteochondritis syphilitica.

#### Bacteriologische Untersuchung.

In den aus den inneren Organen angefertigten Abstrichpräparaten fanden sich ziemlich zahlreich und anscheinend rein etwas plumpe, an den Enden abgerundete Stäbchen von  $0.5-2.5~\mu$  Länge, oft als Diplobacillen angeordnet, die häufig von einer sehmalen, nicht deutlich zu erkennenden Kapsel umgeben schienen. Schnittpräparate, die nur aus der Leber zur Verfügung standen, zeigten, mit Methylviolett gefärbt, dledieselben Mikroorganismen in kleinen lläufehen angeordnet oder auch zerstreut im interstitiellen Gewebe, nuehrfach auch in Lympheapillaren und kleinsten Blutgefüssen.

Während des Lebens war aus einer Zehe Blut zur Aussaat gelangt. Die Nährböden blieben steril.

Während und nach der Section wurden Aussaaten augelegt aus Milz, Leber und Lunge, sowohl aus hämorrhagischen Partien, als auch aus normal gefärbten. Ferner wurde Blut, dass aus dem rechten Ventrikel mit steriler Spritze aspirirt war, auf Agar verimpft.

Im Brutofen wuchsen zweierlei Colonlen. Zunächst fanden sich reichlich in Herzblut und Lunge, ganz vereinzelt in Milz und Leber Colonien eines, einen grünen Farbstoff produeirenden feinen Baeillus, der sich morphologisch und culturell völlig mit dem Baeillus pyocyaneus deckte. Derselbe erwies sich für Mäuse stark pathogen. Ganz kleine Mengeu erzeugten Abseesse an der Impfstelle, Tod nach 2-3 Tagen. Bei subcutaner Einspritzung von 0,1-0,5 eintägiger Bouilloneultur ver-

<sup>1)</sup> Die Blutungen im frühesten Kindesalter, Oesterr. Jahrb. f. Pädiatrie 1871, ff.

<sup>2)</sup> Zur Actiologie der Blutungen im frühesten Kindesalter. Oesterr. Jahrb. f. Pädiatrie 1876, II,

<sup>3)</sup> Krankheiten der ersten Lebenstage, Il. Aufl., p. 189 ff.

<sup>4)</sup> Lehrb. d. Constitutionskrankh. p. 160.

<sup>5)</sup> Behrend, Deutsche Zeitschr. f. prakt. Med. 1877, No. 25/26 u. a. O.

<sup>6)</sup> Epstein l. c., p. 142.

Ueber Baeillen der hämorrhagischen Infection des Menseben, Centralbl. f. Baeteriol. u. Parasitenkunde, IX, 1891, p. 719.

<sup>8)</sup> Zusammenstellung der Literatur vergl. v. Dungern: Ein Fall von hämorrhagischer Sepsis, bei einem Nengeborenen. Centralbl. f. Bacteriol. u. Parasitenkunde, 1898.

<sup>1)</sup> Ein Fall von Melaena neonatornm, Arch. f. Kinderheilkde. XII, 1891, p. 54, und Weiterer Beitrag zur Kenntniss der hämorrhagischen Diathese Neugeborener, ibid. XIII, 1892, p. 211.

<sup>2)</sup> Ein 4. Fall kann wegen eines Ulcus duodenale nicht als rein bezeichnet werden.

endeten die Thiere nach 12-24 Stunden, zuweilen fanden sich in Haut, Muskeln und Magenschleinhaut kleine Blutaustritte. Bei zwei Kaninchen wurden durch subeutane Einspritzung auch grösserer Mengen langsam beilende Abscesse ohne wesentliche Störung des Allgemeinbefindens hervorgerufen.

Neben dem Bac. pyocyancus wuchsen auf allen Platten gleiehmässig und in grosser Anzahl kleine graue Culturen von folgendem Verhalten. Deckglaspräparate aus Reineulturen von verschiedenen Nährböden

Deckglaspräparate aus Reineulturen von verschiedenen Nährböden zeigten einen etwas plumpen, kurzen, an den Enden gerundeten Bacillus; meist lagen 2 Individuen zu Diplobacillen vergesellschaftet, die abgerundeten Enden einander zugekehrt. Sie waren nur wenig länger als breit, — zwischen  $0.5-2.5~\mu$  — nur in Kartoffelculturen wurden siet deutlicher stäbchenartig, ebenso im Tbierkürper, wo sie sich mit einer undeutlichen, schwach tingirten Kapsel zu umgeben schienen, die auf künstliehen Nährböden stets fehlte. Bildung von Scheinfäden war nur selten zu beobachten. Die Bacillen entfärbten sich zum grösseren Theil naeb der Gram'schen Metbode. Im hängenden Tropfen war keinerlei Beweglichkeit zu constatiren. Sporenbildung wurde nicht beobachtet.

Wachstbum auf Gelatineplatten: Am zweiten Tag hyaline Pünktchen, nach 5—6 Tagen sind die oberflächliehen Colonien zu weissen, glasglänzenden, kleinstecknadelkopfgrossen Tröpfehen ausgewachsen und bleiben nun im Wachsthum stehen. Mikroskopisch stellen sich die tiefliegenden Colonieu als runde oder unregelmässig berandete. bräunliche, fein grannlirte Scheiben dar, die oberflächlichen als milehglasartig durchseheinende, am Rand fein gekerhte, flache Auflagerungen.

Im Gelatinestieb bildet sieh ein feines, bräunliches, aus oben confluirenden rundliehen Colonien bestehendes Band, auf der Oberfläche eine flache, durchscheinende, blattartig berandete Auflagerung.

flache, durchscheinende, blattartig berandete Auflagerung.

Agarstrichculturen: mässig saftige, fenchte, milchglasartig durchsiehtige Auflagerung mit buchtigem Rand.

Auf Kartoffeln bilden sich gelblieh-weisse, fenchtglänzende Streifen, die nieht breiter als 3-4 mm werden.

In leicht alkalischer Bouillon am ersten Tag allgemeine Trübung, später sammelt sieb ein flockiger Bodensatz, während die überstellende Flüssigkeit nach oben immer klarer wird. Geruch erinnert an frische Hefe.

Sterlle Milch brachten die aus der Leiehe gezilchteten Culturen nicht zur Gerinnung. Nach mebrfachem Durchgang durch den Thierkörper kam es zu langsamer Gerinnung nach 3-5 Tagen unter Bildung eines leiebt gelblichen Serums und eines festen Gerinnsels. Im Gährungsröbrehen langsame und geringe Gasentwiekelung.

Bouilloneulturen geben mit Natriumnitrit und Schwefelsäure deutliche, aber sehwache Indolreaction.

Thierversuche wurden an Mäusen und Kaninchen angestellt.

Weisso Mäuse (15) erkrankten nach Einbringung geringer Meugen einer Reineultur in eine Hanttasche vorühergeheud. Es bildete sich an der Impfstelle eine geringe Iufiltration, dann ein langsam heilendes Ulcus. Subcutanen Einspritzungen kleiner Mengen (0,2—0,5 einer eintägigen

Subcutanen Einspritzungen kleiner Mengen (0,2—0,5 einer eintägigen Bouillonculturen) erlagen sie innerhalb 1—2 × 24 Stunden unter dem Bilde der Septicaemie. In einigen Fällen wurden kleine Blutaustritte in der Haut, Mnskeln und Peritonenm beobachtet, mehreremale auch Schwellung und Blutungen versebiedener Drüsengruppen, immer Milzund Lebervergrösserung, starke Injection der Hantvenen. In den Organen fanden sich reichlich die nit meist undeutlicher Kapsel nungebenen Baeillen und konnten durch Cultur in ihren charakteristischen Eigenschaften wieder naebgewiesen werden.

Ueberraschende Ergebnisse lieferte die Impfung von Kauinchen.

Durch Einspritzung unter die Haut wurde 3 mittelgrosse Thiere mit 1—4 cem einer eintägigen Bouilloncultur inficirt. Sie erkrankten vorübergehend, erholten sieh nach wenigen Tagen. An der Injectionsstelle zweimal leichte Infiltration.

In den Organen der am 4.—6. Tag getödteten Thiere keine pathologischen Veränderungen. Bacillen nirgends weder culturell noeb im Ausstrich nachweisbar.

Intraperitoneal erhielt ein mittelgrosses Thicr 1 ccm einer eintägigen Bouilloneultur. Nach vorübergehender Erkrankung wurde es am 4. Tag getödtet. Section negativ. Bacillen nicht nachweisbar.

8 grosse Kaninchen erhielten je 2 ccm cintägiger Bouilloneultur intraperitoneal. Tod nach 16—20 Stunden. Es fand sich übereinstimmend bei diesen 3 Thieren eine exquisite hämorrhagische Diathese von grösserer oder geringerer Intensität. Das Sectionsprotocoll notirt: Massenhaft stecknadelkopf- bis fast silber-zwanzigpfennigstückgrosse Blutungen in der Haut nm die Einstichstelle, spärliche bis linsengrosse in der übrigen Hant. Starke Veneninjection. Zerstreute Blutungen in der Bauch- und Rückenmuskulatur, in der Fascie der Inguinalgegend, blutige Suffusion des Bindegewebes der Schenkelgefässe. Starke Injection der Darm- und Mesenterialveuen. Ausserordentlich zahlreiche Blutungen bis Linsengrösse im Mesenterium, der Darmwand; der Magen frei. Mesenterialdrüsen zum Theil völlig hämorrhagisch. In der Nierenrinde, der Pleura, dem Halsfettgewebe ebenfalls spärliche Blutungen. Lungen düsterroth mit ansserordentlieb zahlreieben Alveolären, weuiger subpleuralen Blutungen. Mediastinnm blutig infiltrirt. Herzvenen strotzend gefüllt. Leber und Milzblutureich, ohne Hämorrhagien. Im Peritoneum ea. 1 Theelöffel trüber, blutiger Flüssigkeit. In den Organen wurde dnreb Ausstrich und Cultur in jedem Falle der Bacillus in Reincultur nachgewiesen.

In deu Organen einea an hämorrhagischer Diathese zn Grnude gegangeneu Nengeboreneu wurde also ein specifischer Bacillus gefunden, der Mäuse nnter dem Bilde der Septicaemie tödtet, und bei Kaninchen regelmässig, intraperitoneal beigebracht, eine typiache hämorrhagiache Diathese erzeugt nud somit als Ursache der vorliegenden Erkrankung auzusehen ist.

Diesem überzeugenden Befund gegenüber und angesichts des Umstandes, dass er nur vereiuzelt in Milz und Leber gefunden wurde, kann dem Bac. pyocyaueus  $\beta$ . eine besoudere Bedeutung nicht beigemessen werden.

Der vorsteheud beschriebene Bacillus atimmt in aeinem morphologiachen und culturellen Verbalten und in der Art seiner pathogenen Wirknug auf Mäuse und Kaninchen durchaus mit einem von Kolb') bekannt gemachten und Bacillus hämorrhagicus benannten Mikroorganismus überein. Kolb fand ihn in den Organen von drei an idiopathischer Blutsleckenkrankbeit veratorbenen Erwachsenen und aicht in ihm auf Grund des wiederholten Besundes und dea specifischen, beim Thierversuch sich ergebenden Krankheitsbildes mit Recht den Erreger dieser Erkrankung.

Kapselbacillen, die vou den Kolb'scheu morphologisch und im Thierexperiment nur geringe Abweichnugen bieten, beschreibt Babes2) bei einer Reihe unter aich zusammenhängender Fälle von Purpura mit scorbntischen Symptomen, die uuter dem Bild der Septicaemie zu Grunde gingen. Tissoni nud Giovannini\*) schilderu bei einer kleiuen Epidemie unter Kindern, bei der im Auschluss an Impetigo contagiosa hämorrhagische Diathese sich eutwickelte, verwandte Formeu, die bei Versuchsthiereu Hämatnrie, blutige Diarrhoen und Hämorrhagien in den inueren Organen erzeugten. Babea ist auf Grund dieser Thatsachen geueigt, auzunehmen, dass gewisse Bacillen, die beim Meuschen infectiöse bämorrhagische Allgemeinerkraukungen verursachen, eine morphologisch nnd biologisch zusammengebörige Gruppe bilden, deren Unterscheidungsmerkmale in verschiedener Grösse, gewissen geringen Unterschieden im Culturverhalten, besonders aber in der Wirknng auf Thiere besteht. Er hebt Bertthrungspunkte mit den Erregeru der bämorrhagischen Septicaemie der Thiere hervor.

Auch der von Dungern (l. c.) iu seinem Fall von Blutungen eines Neugeboreuen isolirten Kapselbacillus dürste aich zwangloa dieser Gruppe einreiben lassen.

Diesen reinen, durch specifisch hämorrhagisch wirkende Mikroorganismen erzeugten Erkrankungen stellt sich der vorstehend mitgetheilte Fall in willkommener Weise zur Seite. Eine besoudere Bedeutung für seine Klassificirung möchte ich dem Befund desselben Bacillus beimessen, dem auch bei der Blutfleckenkrankheit eine ätiologische Rolle zukommt.

Dem Bestrebeu, die klinisch und pathologisch-anatomisch als reine hämorrhagische Diatheae aufzufassendeu Blutungen der Neugeboreneu auch ätiologisch in eine Gruppe im Sinne vou Babea zu vereinigen, steben die Befunde von Neumauu entgegen. Seiu Nachweis des Bac. pyocyaneua, der Staphylokokkeu nud Streptokokkeu lassen ein solches Vorgeheu uicht zu. Sieht mau mit Neumanu in ihuen mit Wahrscheinlichkeit die Krankheitserreger, so mas gefolgert werden, dass auch die reineu Fälle aus verschiedeuen bacteriellen Ursacheu ihre Entstehung herleiten und anch durch solche Mikroorganismeu erzeugt werden kann, deuen beim Thierexperimeut eine entsprechende Wirkung nicht zukommt. Es soll jedoch daran erinnert werden, dass

<sup>1)</sup> Zur Aetiologie der idiopath. Blutfleckenkrankheit. Arbeiten aus dem Kaiserl. Gesundheitsamt VII, 1891.

<sup>2)</sup> Verschied. Orts, zuletzt Centralbl. f. Baeteriologie u. Parasitenkunde IX, 1891, p. 719.

<sup>8)</sup> Ziegler's Beitr. z. path. Anat. u. allgem. Pathologie VI, 1889.

auch in nnserem Falle in Herzbint und Lunge zahlreich, vereiuzelt im Milz und Leber der Bacilins pyocyaueus gefinnden wurde, ohne dass ihm eine ätiologische Bedentung beigemessen werden konute.

Zum Schluss noch einige Bemerkungen tiber die Berechtiguug einer Syphilis haemorrbagica neonatorum. Diese Form ist gleich bei ihrer Aufstellnug dnrch Behrend') auf Widerspruch gestossen. So bei Petersen2), Simon und Henoch2). Man hielt ein Zusammentreffen mit anderen, Blutnugen erzeugendeu Ursachen für wahrscheinlicher. Anf Grund anatomischer Untersuchungen über das Verhalten der Gefässwandungen traten Sohutz4) und Mracek5) für —, Fiachl6) gegen sie anf. Die neueren häufigen Befunde') septischer Mikroorganismen in den Organen sypbilitischer Kinder mit und ohne Blutnngen sprechen für die Anschannug der Gegner. Rnuge <sup>8</sup>) sucht noch diejenigen Fälle für die Syphilis zn retten, die sterbeud zur Welt kamen oder nach wenigen Stuuden verschieden. Aber auch die Möglichkeit der Iufection des Fötus im Uterus ist hacteriologisch sicher erwiesen '). Somit dürften anch diese Vorkommnisse nicht beweiskräftig, und bis anf weiteren Entscheid die Bedentuug der congenitalen Lnes für die Ansbildung der bämorrhagischen Diathese nur darin zn suchen seiu, dass in dem krankeu und weuig resistenten Körper eine nene Infection leichter und energischer haften kann.

#### III. Aus Dr. O. Rosenthal's Privatklinik für Hautkrankheiten.

#### Ueber merkurielle Exantheme.

#### **Von**

#### Dr. O. Bosentbal.

(Vortrag, gehalten in der Berl. med. Gesellschaft am 16. Januar 1895.)

Wenugleich den bei dem Gebrauch von Quecksilber zu Tage treteuden Exanthemen schon vor nnd im Beginne dieses Jahrhuuderts eine gewisse Aufmerksamkeit zu Theil wurde, — es haben nm diese Zeit onglische Antoren, und besouders Alley 1°) eine Beschreibung einzelner, dieabezüglicher Ausachlagsformen geliefert, die aber wieder in Vergessenheit gerieth — und weungleich sich tiber dieses Thema besonders im Laufe des letzten Jahrzehnts eine um etwas reichere Litteratur angesammelt hat, so ist doch dieser Art von Arzneiansschlägen bei ihrer hohen praktischen Bedentung bisher noch nicht die ihr gebührende Achtung geschenkt worden. Da ich dieser Frage seit Jahren eine besondere Aufmerksamkeit gewidmet habe und vielfache, zum Theil interessante Quecksilberexantheme zu beobachten Ge-

legenbeit hatte, so ist in mir die Ueberzengung wachgernsen worden, dass diese Klasse von Hautassectionen eine weit verbreitetere ist, als man bisber ans den Lehrbüchern nud aus den sich speciell mit diesem Tbema beschäftigenden Arbeiten zn schliessen im Stande ist. Es lohut sich daber, an dieser Stelle näher auf diese Formen einzngehen.

Bevor die verschiedeuen Momeute, die bei der Beurtheilung dieser Frage in Betracht kommen, eine eiugebendere Würdigung erfahren, sollen zuerst die einzelnen Morphen auf Gruud von Literaturangaben und von eigeueu, der Erwähnung werthen, einachlägigen Fällen kurz skizzirt werden.

Die einfachste Form der mercuriellen Exantheme, welche bisher nur wenig gewärdigt wurde, ist:

Die Folliculitis. Dieselbe tritt im allgemeinen bei kürzerer oder längerer äusserlicher Auwendung des Quecksilbers zu Tage und zeichnet aich durch eine mehr oder minder groase Anzahl von einzelnen harten, rothen Knötchen aus, welche durch normale oder leicht geröthete Haut von einander getrennt sind. Sie ist am ebesteu der Theer- und der Chrysarobiuacne zn vergleichen. Ihr hauptsächlichster Sitz sind die Extremitäten, ohne dass indessen der Rnmpf verschout wird. Von den Innenflächen und den Gelenkbeugen der Arme und Beine ausgehend, welche durch die Inuuctioueu zuerst getroffen werdeu, erstrecken sich die Folliculitiden auf die Streckseiten, nm hier, durch anatomiache Verhältnisse unterstützt, besonders dentlich hervorzntreten. Und so köunen sich dieselben entweder auf diejenigen Orte, anf denen die Einreibungen gemacht worden aind, beschränken, oder, wie nachher bei anderen Formen des weiteren anseinandergeaetzt werden soll, auf die benachbarten Bezirke der mit dem Merkur in Bertibrung gekommenen Stellen übergreifen.

Ob diese Form auch bei snbentaner resp. intramnsknlärer Anweudung oder bei innerer Darreichung des Quecksilbers zn beobachten ist, biu ich nicht in der Lage, mit Beatimmtbeit zn entscheiden. Iu der Literatur fiuden sich darüber keine Angaben. Nnr eineu Fall, der vielleicht nach dieser Seite hin zu denten ist, habe ich vor nicht zu langer Zeit zn seben Gelegenheit gehabt. Es handelt sich dabei um einen Soldaten anfange der zwauziger Jahre, welcher wegen einer schweren Hantsyphilis mit Salicyl Quecksilher Einspritzungen in die Glutäalgegend hehandelt wurde. Nachdem im Laufe der Injectionen die Hantnnd Schleimhauterscheinungen geschwunden waren, trat ziemlich plötzlich, nach der zehnteu Injection, hauptsächlich an den Streckseiten der Vorderarme und der Unterschenkel ein leicht entzündliches, kleiuknotiges Exauthem auf, das in aeinem ganzen Aussehen an eine merkurielle Acne erinnerte. Auch die Involntion ging in gleicher Weise vor sich. Die Knoten hatten die Tendeuz, nuter der Bildnng von ganz dünnen Borken und Schuppen einzutrocknen und so allmählich zn verschwinden. Der Fall ist aber nicht eindeutig.

Diese Acneknötchen können nnter Umständen den Boden für das Auftreten von Furunkeln, Abaceasen nud auch Phlegmonen abgebeu, indem zu der Merkur-Einwirkung eine zweite Iufectiou, welche hauptsächlich durch Staphylokokken bediugt wird, hinzutritt. Ebenso können sich auch erysipeloide Erkrankungen und echtea Erysipel in Folge einer ähnlichen Mischinfection anachliessen. Der weitere Verlanf dieser Morphe bietet keine Absonderlichkeiteu; fällt die Schädlichkeit fort, so tritt ziemlich schnell, eventnell durch entsprechende Behaudlung, die am besteu in milden Zink-, Salicyl- oder Resorcinsalben besteht, unterstützt, eine spontane Rückbildung ein.

Eine andere Form der merknriellen Exantheme ist:

Das Erythem eventuell mit Uebergang in Eczem. Was das letztere, das Eczema mercnriale, anbetrifft, so ist dasaelbe in Folge seines häufigen Anftretens bin länglich bekannt und be-

<sup>1)</sup> L. c., ferner Vierteljahrschr. f. Dermatol. n. Syphilis 1884, p. 58.

<sup>2)</sup> Vierteljahrschr. f. Dermatol. n. Syphilis 1883, p. 509.

<sup>3)</sup> Berl. klin. Wochenschrift 1878, No. 10, p. 140.

Zur Anatomie d. Syphilis d. Neugeborenen. Prag. med. Wochensehrift 1878, No. 45/46.

Syphilis haemorrhagica neonatorum. Vierteljahrsschr. f. Dermatol. u. Syph. 1887.

<sup>6)</sup> Zur Kenntniss d. hämorrhag. Diathese hereditär-syphlit. Neugeborener. Archiv f. Kinderheitkunde VIII, 1886, p. 10.

<sup>7)</sup> Neumann, l. c. Vergl. auch Rnnge, l. c., p. 107.

<sup>8)</sup> Runge, l. c., p. 107.

<sup>9)</sup> Vergi. Neumann, l. c., 1892, wo eine Reihe von Beobachtungen zusammengestellt ist. Ueher placentare Infection vergl. Runge, l. c., p. 121 ff.

<sup>- 10)</sup> An essai on a peculiar eruptive disease arising from the exhibition of mercury. Duhlin. 1804. — Observations on the Hydrarg. etc. .London 1810.

schriehen, und ertihrigt es daher, anf dasselhe an dieser Stelle des genaueren einzugeheu. Es entsteht für gewöhnlich in Folge lokaler Einwirkung von Quecksilher, verhreitet sich mehr oder minder schnell in der Umgehung oder greift reflektorisch auf andere Stellen des Körpers ither, um unter Umständen universell zu werden. Hierhei könueu die verschiedensten Formen zu Tage treten, das papulöse, das vesiculöse, das pustulöse oder das uässende Eczem, je nach den verschiedenartigen Umständen und Bedingungen, die auf die Entstehung und die weitere Entwicklung eingewirkt hahsn. Das Eczem pflegt ehenso wie das Erythem mit Ahschuppung zu endigen. In schweren Fälleu kommt es aher zur Aushildung einer ausgeprägten Dermatitis exfoliativa, für die sich auch in der Literatur einige Beläge findeu. (Blauc!) etc.

Ein hesonders intensiver, von mir heohachteter Fall möge hier iu Kürze herichtet werden. Es handelt sich nm eins 21 jährige Patieutin, welche, syphilitisch inficirt, mehrfach mit Einreihungen von grauer Salhe hehandelt worden war. Im Jahre 1892 stellten sich wiederum Plaques im Munde und nässende Papeln an deu Genitalien ein. Die Pat. wurde in Folge dessen einer ernenten Inunctionskur, 4 gr pro dosi, unterworfen. Nachdem sie 10 Einreihungen gemacht hatte, zeigte sich znerst in heiden Achselhöhlen ein hläschsnförmiges Eczem, das mit Pnder hehandelt wurde. Die Pat. setzte ohne ärztliche Einwilligung die Inunctionen noch 4 Tage fort. Da trat plötzlich ein sich üher den ganzen Körper ansdehnender Ansschlag anf, der mit starkem Nässeu in den Achselhöhlen und einem universellen, intensiven Jnckreiz verhanden war. Rücken, Nacken, Brust, Bauch, ohere nnd untere Extremitäteu waren mit zahlreichen papnlösen Efflorescenzen hedeckt, die dicht au einander gedrängt standen und theilweise eineu nrticariaähnlichen Charakter trugen.

In den heiden Hohlhänden entwickelte sich ein vesicnlöses Eczem, welches sich ans Stecknadelkopf- his erhsengrosseu Blasen zusammensetzte und sich auf die Dorsalfläche der Finger ansdehute. Der Kopf war mit Krusten dicht hesetzt, die Ohreu geröthet, geschwolleu und mit zahlreichen Knötcheu hedeckt. In der Regio puhica uud am Bauche war eiu gleichmässiges, mit houiggelhen Börkchen durchsetztes impetiginöses Eczem vorhandeu. Die tihrige Haut war tiherall stark geröthet, fühlte sich heiss und leicht ödematös an. Die Schleimhaut des Mundes war ehsufalls roth, die Zunge himheerartig. Die einzelneu Papelu uahmen stelleuweise eineu mehr lividen Charakter an, so dass dieselheu z. B. am Unterschenkel theils roth, theils hläulich gefärht waren. Nach weuigeu Tagen gingen unter Pnder und Kleiehädern die eczematösen Erscheinungen vollständig zurück, so dass nur eine gleichmässig diffnse, erythematöse Röthe sichthar war. Zugleich war der ganze Körper leicht ödematös und vou oheu his unten mit reichlicheu Schuppen uud Hautfetzen hedeckt. So hestand jetzt das ausgeprägte Bild einer Dermatitis superficialis exfoliativa. Die Ahschuppung, die znerst sshr intensiv war, nahm allmählich ah, um sich nach 10 his 12 Tagen, ehenso wie das Erythem, vollständig zu verlieren. Hervorzuheheu ist in diesem Falle uoch hesouders das gleichzeitige Ergriffensein der Mundschleimhaut.

Was das merkurielle Erythem anhetrifft, so uimmt dasselhe hald einen masern- hald einen scharlachähnlichen Charakter an. Anch köuneu sich die Erythemflecke einzeln, wie es iu der vorangegangeneu Krankengeschichte schon erwähut ist, oder universell zu Urticariaquaddelu anshilden. Derartige Fälle siud z. B. von Du Mesnil<sup>2</sup>), Jarnsoff<sup>2</sup>), u. a. heschriehen wordeu.

Im allgemeinen aher entwickelt sich diese Form in der Weise, dass erst vereinzelte, mehr oder minder grosse Flecke anstreten, die sich peripher anshreiten und dann unter einander confiniren. In diese Kategorie gehört der Fall von Bürtzeff'), und viele ähnliche. Anch hier pflegt sich das Exanthem, falls es sich nm eine änsserliche Anwendung des Merkurs handelt, zuvörderst an derjenigen Stelle zu zeigen, an der das Medikamsnt znerst eingewirkt hat. Derartige Erytheme können indessen einen erusteren Charakter dadurch erhalten, dass ihr Anssehen denjenigen Ausschlagsformen, die nach der Einwirkung stark toxischer Gifte oder als Begleiterscheinung septicämischer Prozesse hechachtet worden sind, ähnlich wird. Ein dentliches Bild hiervon liefert der folgende Fall:

Es haudelt sich um eine 74 jährige Frau, welche im Dezemher vorigen Jahres au Influeuza erkrankte und im Ansohlnss daran eine Thromho Phlshitis des seit Dezennien mit Variceu und varicösen Knoten dicht hesetzten rechten Uuterschenkels hekam. Die Affection hreitete sich vom Malleolns internus his znr Mitte des Oherschenkels ans. Nehen anderweitiger Behandlung, die hanptsächlich in Hochlagerung und zeitweiligen fenchteu Eiuwicklangen hestand, wurden örtliche Einreihungen mit Ung. ciner. dreimal täglich erhseu- his hohnengross verordnet. Nach acht Tageu ungefähr stellte sich in der Umgehnng der erkrankten Theile ein leichtes Erythem ein, das zum Anssetzen des Ung. ciner. Veranlassung gah. Zngleich trat eine Phlehitis des linkeu Unterschenkels hinzu, welche in gleicher Weise hehandelt wurde. Tags daranf zeigte sich ein Exanthem, das sich von dem zuerst erkrankten Unterschenkel ans allmählich üher den ganzen Körper ansdehnte, und zwar in der Weise, dass zuerst der rechte Oherschenkel, dann der Rücken, dann der linke Unterscheukel und schliesslich Banch, Brust und Arme hefallen wurden. Der Ansschlag hestaud aus sehr zahlreichen, dicht an einander stehenden, unregslmässig hegrenzteu theils länglicheu, theils rundlichen Erythemflecken, von der Grösss eines Markstücks und darüber, die in der Mitte ein hläuliches Ceutrum zeigten.

Dasselhs stellte sich hei der geuaueren Untersuchung als eine Hämorrhagie heraus. Der Fleck selhst war ziemlich hlassroth und stelleuweise von einem kleinen, dunkelrothen Saum umgehen. Nehenhei hestanden leichte Fieherhewegungen, Stomatitis oder Durchfälle waren aher nicht vorhanden.

Iunerhalh 48 Stuuden war der gauze Körper hefallen, ja sogar auf dem harten Gaumen waren vereinzelte, ganz kleiue puuktförmige Hämorrhagien sichthar. Die weitere Eutwicklung des Ausschlags giug so vor sich, dass die sinzelueu erythematöseu Flecke sich, allmählich hlasser werdeud, iu der Peripherie ausdehnten, um schlissslich ganz ahzuhlasseu. So war das Exanthem innerhalh weniger Tage his auf eine nicht sehr starke, noch längere Zeit dauernde, kleienförmige Schuppung und eine mässige, hellhräunliche Pigmentirung geschwunden. Da iu diesem Falle eine ziemlich starke Prostration der Kräfte vorhauden und ausserdem in der rechteu Lunge eine Hypostase in der Aushildung hegriffen war, so wäre die Möglichkeit, an einen septicămischeu Prozess zu denkeu, nicht ausgeschlosseu gewesen. Iuteressant ist noch der Umstand, dass mit Ausnahme des Ortes der Application des Uug. einer. diejeuigen Theile des Körpers das Exanthem znerst zeigteu, in welcheu in Folge des durch die Lagering hervorgerufenen Druckes eine erschwerte Circulatiou vorhanden war: die Innen- und Hinterfläche des Oherschenkels und der Rücken.

Diess Erythemform mit centraler Haemorrhagie hildet einen Uehergaug zur reiuen Purpura, die nicht allzu hänfig ist. In

<sup>1)</sup> Province médicale 1887.

<sup>2)</sup> Zur Casuistik der Quecksilberexantheme. Münchener Medic. Wochenschrift 1888.

<sup>3)</sup> Urticaria nach Queeksilbergebrauch. Med. Obozrenii 1890.

<sup>1)</sup> Meditzinskia Prihaolen etc. Mai 1891. Refer. in the Brit. journ. of Derm. Dezember 1891.

diese Gruppe gehört eine interessante Form von Hauthlutungen, die hisher in der Literatur keine Erwähnung gefunden hat, und die deshalh werth ist, angeführt zu werden. Ein typisches Beispiel dafür liefert ein Arbeiter von einigen 20 Jahren, der sich im Anschlass an ein Ulcus molle einen linksseitigen Bnho zugezogen hatte. Da er sich nicht schonen konnte, sondern heständig in Bewegung war und ansserdem von früher her, zum Theil in Folge seiner stehenden Thätigkeit -Pat. war Tischler - zahlreiche Varicen an heiden Unterschenkeln hatte, so entwickelte sich nach einigen Wochen eine Phlehitis des linken Unterschenkels, die mit örtlichen merknriellen Einreihungen hehandelt wurde. Bei einer nach 5-6 Tagen vorgenommenen Besichtigung fiel es auf, dass die Haut des hetreffenden Unterschenkels einen leicht röthlich hrännlichen Farhenton darhot. Derselhe war dadurch hervorgernfen, dass der Unterschenkel in seinem ganzen Umfang, nicht nur die eingeriehenen Stellen, mit zahllosen kleinsten stecknadelspitzgrossen Hämorrhagieen hedeckt war, die dieses eigenthümliche dunklere Colorit der Hant hervorriefen.

Dass es sich dahei nicht nm ein Unicum handelte, lehrten andere Fälle, in denen ehenfalls derartige kleinste Blntungen anf der Hant nach örtlicher Anwendung des Mercurs gesehen wurden. Diese Hämorrhagieen können auch gruppenweise auftreten. So kam erst unlängst ein Herr zur Beohachtung, der mit Innnctionen in meiner Klinik hehandelt worden war, in welcher nach genaner Vorschrift und von getihter Hand nur die Innenseiten der Extremitäten eingeriehen werden. Derseihe zeigte gegen Ende seiner Cur anf der Streckseite des rechten Vorderarms zwei nngefähr fünfmarkstückgrosse kreisförmige Flecke, die durch ihre eigenthümliche hrännliche Farhe hervor-Anch hier waren kleinste, punktförmige Blutungen deutlich zu erkennen. Es hedarf nicht der Erwähnung, dass das Verschwinden dieser Flecke nach dem Anssetzen des Mercnrs beohachtet wurde. Die Resorption geht in fast allen diesen Fällen ziemlich langsam vor sich.

Andererseits können sich aher auch Formen anshilden, die den Character des Erythema exsudativum multiforme darhieten. In hesonders characteristischer Weise zeigt diese Exanthemform ein College, der mir wegen dieses eigenthümlichen Hautansschlages im vorigen Jahre von dem hehandelnden Arzte zur Begutachtung therwiesen wurde. Der Betreffende war 3/, Jahre vorher inficirt worden und hatte znerst Hydr. oxyd. tannic. -Pillen genommen. Damals soll hereits im Laufe der Behandlung ein eigenthümliches Exanthem vorhanden gewesen sein. Nachher hekam derselhe Suhlimat- und später einige Einspritzungen von Olenm einer. Da sich knrze Zeit, hevor ich den Collegen sah, Plaques auf den Tonsillen gezeigt hatten, so wurde eine Innnctionscur mit Quecksilher-Resorbin-Snlhe à 3 gr pro dosi hegonnen. Im ganzen waren hisher 12 Einreihungen von dem Patienten selhst gemacht worden. Bei der Besichtigung zeigte sich ein typisches Erythema exsudativum multiforme auf der ganzen Unterhanchgegend, das sich ungefähr his zum Nahel ansdehnte. Das Exanthem, in Gestalt eines Erythema gyratum, hestand aus zahlreichen Segmenten, die zu den verschiedensten medaillon- und rosettenförmigen Figuren unter einander vereinigt waren, and hot die dem Erythema exandativum multiforme typischen Farhen-Unterschiede: einen cyanotisch gefärhten, central gelegenen Theil und eine helle, zinnoherroth tingirte Randpartie. Die Hant zwischen den einzelnen Kreisfiguren war normal und nicht geröthet. Die Inunctionen waren an den Unterextremitäten, anf Brust und Banch gemacht worden; die Arme musste der Pat. wegen seiner Thätigkeit an einer chirurgischen Station frei lassen. Derselhe erwähnte, dass er schon früher einmal ein ähnliches Exanthem nach Anwendung von Ung. ciner. wegen Pediculi puhis gehaht hätte. Die Inunctionen wurden ausgesetzt und das Erythem blasste unter leichter Pigmentirung schnell ah.

Die schwerste Form der mercuriellen Exantheme ist dem Pemphigns ähnlich, von der in der Literatur Beispiele (Petrini<sup>1</sup>), Monflier<sup>2</sup>) n. A.), wenn auch nur wenige, anfznfinden sind.

Ein einschlägiger Fall ist der Folgende: Ein junges Mädchen von 18 Jahren, das verlobt war, und deren Bräutigam sich während dieser Zeit syphilitisch infleirt hatte, wurde wegen eines Exanthems, das sich an den Lippen, am Stamm und an den Hohlhänden zeigte, zuerst wenige Tage mit Sublimatpillen behandelt, und da das Exanthem nicht schwand. gleich darauf elner Inunctionseur unterworfen, da angenommen wurde. dass einc Infection per os erfolgt sei. Der Ausschlag breitete sich weiter aus, wurde sehr schmerzhaft, und in diesem Zustande habe ich auf Veranlassung des behandelnden Collegen die l'at. zum ersten Male gesehen. Dieselbe war blond, blass, gracil. An den Lippen war nirgends eine Stelle zu finden, die für einen vorangegangenen Primäraffect hätte gelten können. Der ganze Körper war absolut frei von Drüsenschwellungen. nur in der Cerviealgegend war eine einzige Drüse mässig vergrössert fühlbar, die von Kindheit an bestehen sollte. Dagegen waren auf der Brust, an den Oberextremitäten, in den Kniekehlen und auf dem Rücken kreis- und segmentartige Linien vorhanden, welche mit länglichen, unter einauder confluirten, matschigen Blasen mit jauchendem Inhalt hedeckt waren. Zwischendurch bemerkte man auch vielfache einzelne Blasen von verschiedener Grösse mit dünn eitrigem Secret. An manchen Stellen konnte man deutlich wahrnehmen, dass diese Kreisfiguren sich peripher ausgebreitet hatten, in dem der centrale Theil abgeflacht war oder Börkchen und Schuppen aufwies, während der Rand leicht erhaben und mit den eben beschriebenen Blasen besetzt war. Zwischendurch fanden sich Krusten, die von geplatzten und eingetrockneten Bullen herrührten, und vielfache, der Epidermis beraubte, janehende Stellen, die ein serős citriges, übelricchendes Secret absonderten. An den Handflächen bestand nur noch eine oberflächliche Schuppung, dagegen sah man im Munde. an den Gaumenbögen und den Tonsillen mehrfache, verschieden grosse Epithelablösungen 3). Das Allgemeinbefinden war schlecht; die Pat.. heruntergekommen und leicht flebernd, konnte keine Nacht vor breunenden Schmerzen an den der Oberhaut entblössten Stellen und vor dem widerlichen Geruch der stark secernirenden Flächen Ruhe finden. Die Diagnose wurde auf Erythema bullosum al. Pemphigus nach Quecksilber gestellt. Die Inunctionen wurden ausgesetzt, und es wurden Kleiebäder, Wismuth-puder und Roborantien verordnet. Von dem Angenblieke an änderte sich das Bild. Die Blasen trockneten ziemlich schnell ein, und die Pat. konnte sehr bald das Bett verlassen. Sie war bis vor kurzer Zeit unter meiner Beobachtung und zeigte längere Zeit in sehr mässigem Grade das Bild eines chronischen llerpes iris (al. Dermalitis herpetiformis): mit Jucken einhergebende auf Haut und Schleimhaut auftretende, kleine linsengrosse Bläschen mit serösem Inhalt, die entweder solitär oder segmentartig angeordnet sind. Specifische Erscheinungen irgendwelcher Art sind von mir nicht gesehen worden.

(Schluss folgt.)

#### lV. Ueber Wundscharlach.

Vo

#### Dr. Conrad Brunner,

Privatdocent für Chirurgie in Zürich.

(Fortsetzung.)

Ich stelle im Folgenden Fälle aus der Literatur zusammen, hei welchen im Anschluss an eine, an der Körperoherfiäche entstandene Läsion die Zeichen localer Infection anftreten, hei denen alsdann, von diesem Herde ansgehend, ein Scharlachexanthem sich einstellt.

Es werden dahei znnächst Fälle herücksichtigt, welche mit nnserer Beohachtung in sofern ühereinstimmen, als bei ihnen local in der Gegend der Läsion ein phiegmonöser Process sich etahlirt. Die Mehrzahl dieser Beohachtungen wird schon von Hoffa in seiner Zusammenstellung anfgeführt.

<sup>3)</sup> O. Rosenthal: Beitrag zu den blasenbildenden Affectionen der Mundschleimhaut. Dentsch. med. Wochenschr. 1894, No. 26.



Société de Dermatol, et de Syphiligr. Paris. 12 mars 1891.
 Annal, de Dermat. 1891.

<sup>2)</sup> Ann. de Dermat. et de Syphiligr. 1892, S. 764.

1. Riedinger (t. e. pag. 135, in extenso ref.). "Ein junger College verletzte sich bei einer Section und bekam eine Phlegmone an der linken oberen Extremität. Am 22. März 1879 incidirte ich dieselbe und schon am 24. März war ein ansgeprägter Scharlach vorhanden, der schwer verlief und Eiweiss im Urin zeigte." (Dass das Exanthem von der Wunde ausging, ist in der zweiten folgenden Beobachtung Riedinger's bemerkt.)

2. Riedinger (l. c., in extenso ref.). "Ein anderer College zog sich am 7. Mai eine Leicheninsection zu, worans eine sehr starke Phiegmone an der ganzen oberen linken Extremität folgte. so dass multiple Incisionen und Drainirungen gemacht werden mussten. Am 20. Mai trat Scharlach anf, und zwar, wie im ersten unserer Fälle, von der Wunde ausgebend und hauptsächlich die Beugestellen einnehmend. Auch hier schwankte ich anfangs in der Diagnose, obwohl das gleichzeitig mit der Röthe auftretende Fieber - das in Folge der Phlegmone entstanden war, wieder zurückging — sehr verdächtig war. Als aber die den Kranken pflegende jüngere Schwester, die nebenbei be-nierkt, ebenfalls eine kleiue Verletzung am Finger hatte. am 29. Mai einen ansgeprägten Scharlach bekam, war ieh in der Diagnose ausser Zweitel.

3. Rindinger (t. c., in extenso ref.). "Ein College verletzte sich beim Verhandwechsel, der an einer Verbrennung vorgenommen wurde, mit einer Stecknadel an der Haml. Es trat eine Entzündung an der verletzten Stelle auf, nebst starker Lymphdrüsenschwellung bis in die Achselhöhle und ein Schüttelfrost. Drei Tage später erschien ein Scharlachexanthem auf der Brust, an Hals und Baueb. Sämmtliche Geschwister des Collegen hatten früher Scharlach, er allein war bis jetzt verschont verblieben."

4. Gimmel (l'cher Scharlach beim Erwachsenen. Diss., Zürich 1892. Im Auszug ref.). J. B., 18 J., Dienstmädehen, war bis jetzt nie ernstlich krank. Am 10. Juli hat sie sich beim Reinigen einer Gabel iu den Mittelfinger der rechten lland gestochen. 2 Tage darauf bemerkte sie, dass der Finger angeschwollen war. 15. Juli Incision. 17. Juli Schwellung des Unterarmes und auch eines Theiles des Oberarmes. Der Arm röthet sieh und bis zum folgenden Morgen hat sieh die Röthung als diffuses Exanthem fast über den ganzen Körper ausgebreitet. Pat. soll nie mit Scharlachkranken in Be-rührung gekommen sein. Keine Schluckbeschwerden. Pharynx ziemlich stark geröthet. Tonsillen nicht geschwellt, ohne Beläge. Vom Halse aus dort nur leicht angedentet, überzieht den ganzen Körper eine diffuse Röthung, die auf Druck deutlich erhlasst, in ihrer Anordnung aber deutlich eine Menge stärker gefärbter Spritzerehen erkennen lässt, umgeben von kleinen, weniger gefärbten Hantpartien. Die Hant des Körpers zeigt auch noch eine Unmenge kleiner weisser Papeln, die ein raulies Gefühl geben, das Nagelglied des Mittelfingers der rechten Hand ist geschwellt, infiltrirt und geröthet, zeigt eine 1 cm tange Incisions-wunde, die etwas Eiter secernirt. Der rechte Unterarm ist stärker geröthet als der linke, die Ellenbeuge leiebt empfindlieh, die Itant etwas ödematös, jedoch ist keine strangförmige Rüthung am Arm zu erblieken. Pals 120—124 Schläge. Temperatur bis 39,0. Harn enthätt kein Eiweiss. — Schwellung der Cubitaldräseu rechts.

Starke Absehnppung am ganzen Körper.
5. Hoffa t. c., im Auszug ref.). Am 2. October 1886 wurde der Güterpacker F. auf der ehirurgischen Abtheilung des K. Juliusspitals aufgenommen wegen Urininfiltration.

Penis. Scrotum, Perineum mächtig geschwollen, geröthet, ödematös; vor dem Diaphragma urogenitale eine Zerreissung der Urethra als Ausgang der Infiltration. Nach Einlegung eines Verweilkatheters, Verahreichung von Sitzbädern bessert sich das Allgemeinbefinden, doch wird die Haut am Penis, Serotum, Perineum gangränös und es entwickelt sich vom Damm aus ein Hautemphysem, das sieh über beide Leisten bis zur unteren Bauchgegend ansdehnt. Nach multiplen Incisionen demarkirt sich die Gangrän, die entzündliche Schwellung und Röthung der Wunde und ibrer Nachbarsehaft verliert sich und Pat. erholt sich von dem schweren Collaps. 9 Tage nach Aufnahme des Patienten entwickelt sich von der Wunde aus ein scharlachrothes, nicht juckendes Exanthem, das sich am ersten Tage bis zur Nabelgegend erstreckt. Das Exanthem besteht aus kleinen und kleinsten rothen Flecken, denen an einzelnen Stellen deutliche Quaddeln zugesellt sind. Die rothen Flecken bleihen selten vereinzelt stehen, meist confluiren sie zu grossen Plaques, bis die ganze untere Bauchgegend befallen ist; Zunge trocken, rissig, heftige Angina. Fieber. Das Exanthem erstreckte sich in den nächsten Tagen über die ganze Brust, ging auf Itals und Nacken über und wanderte nach unten bis zum unteren Drittheil des Oberschenkels. Auf den gerötheten Theilen entwickelten sich helle Bläschen (Miliaria). Während sich das Exauthem an Ilals und Nacken ausbreitete, blasste es an der Winde schon wieder ab; nach einem Bestande von 6 Tagen trat die Entfärbung auch am Hals ein, und 7 Tage nach seinem ersten Auftreten war der Ausschlag völlig verschwunden. Nach 2 weiteren Tagen deutliche Abschuppung. Tod an Entkräftung. Section ergab aeute parenehymatöse Nephritis.

An diese Fälle reiht sich eine Beobachtung, nach welcher an den Infectionsherd local ein Erysipelas, dann Scharlach sich anschliesst.

6. Patin (l. e., pag. 10, Fall 2, im Auszng referirt). Am 11. Jan. 1882 warde ich zu dem 2 Jahre alten Töchterehen M . . . gerufen und

fand ein fast über die ganze Vorderfläche des reehten Oberschenkels ausgebreitetes Erysipel, das offenbar von einem thalergrossen, derb infiltrirten Fleek im oberen Drittheil des Oherschenkels ausgegangen war. in dessen Centrum mehrere kleine hämorrhagische Bläschen in nachbarlicher Verschmelzung begriffen waren. Die Ursache des Entstehens dieser Erscheinung war nicht zu eruiren. Beträchtliche Schwellung der reehten Inguinaldrüsen. Temperatur 40,5°. — Am 14. Januar hat das Erysipel noch etwas zugenommen. Leichte Schwellung der Mandeln. Röthung des weichen Ganmens.

An der Grenze des Erysipels zeigen sich in der Ausdehnung von Handbreite kleine, dichtstehende rothe Tüpfel, theilweise zusammengeflossen. 24 Stunden später ist die Hautdecke des Bauches, der Brust. des Rückens und des grössten Theiles der Extremitäten mit einem ausgeprägten Scharlachexanthem überzogen, und zwar erseheint die eharakteristische Scharlachröthe an den dem erysipelatösen Bezirke nächst gelegenen Hautpartien am iutensivsten und dunkelsten, während die Ausläufer des Exanthems auf der Brust, den Armen und Untersehenkeln ein belleres Colorit zeigen. Ganz auffallend ist der Untersehied zwischen der glatten Einförmigkeit der um den grössten Theil der Vorderfläche des Obersehenkels einnehmenden Erysipels und der charakteristischen, verschieden intensiven Röthe des Scharlachexanthems. Am 18. Januar beginnt das Scharlachexanthem langsam abzublassen und zwar wiederum concentrisch gegen den Erysipelbezirk zu. Auch das Erysipel ist in Rückbildung begriffen. In den nächsten Tagen Beginn der Desquamation. Im Urin kein Eiweiss.

Es herrschte damals weder in R., noch in der Umgegend Scharlach!

#### Das Exanthem tritt zu inficirten Wunden mit Lymphangitis.

7. Leube (l. c. pag. 364, in extenso referirt). "Ich habe für Scharlach jedenfalls eine sehr geringe Disposition gehabt; bin weder als Kind zur Zeit, als einige meiner Geschwister an Scharlach erkrankt waren. von Scharlach befallen worden, noch später, als ich Scharlachkranke behandelte. Eines Tages verletzte ich mich am Zeigefinger der linken Hand bei der Obduction einer Scharlachleiebe. Die betreffende Person war einem ganz aussergewöhnlich schweren Scharlach erlegen. Am Tage nach der Läsion schmerzte mich die schleeht geheilte Wunde.
 Erst im Beginn des 10. Tages traten Unwohlsein und Angina auf, am il. Erbrechen und bedentendes Fieber und gegen Ende des 11. Tages ein Scharlaebexanthem, das, entgegengesetzt dem gewöhnlichen Ver-halten, zuerst von der Läsionsstelle aus den Lymphgefässen am linken Arm hinauf fahrend, in Gestalt eines breiten rothen Streifens sichtbar wurde uud sich rasch auf den ganzen ührigen Körper verhreitete. Der Verlauf des Scharlach war ein mittelschwerer. Die Abschuppung nahm ebenfalls am linken Arm ihren Au-

8. E. Haffter (hriefl. Mittheilung). Zur Zeit einer Scharlachepidemie in Franenfeld wurde ein Junge von einem Mitsehüler am rechten llandriicken gekratzt. Der Uchelthäter war vorher an Scharlach erkrankt, der Fall war jedoch verheimlicht worden und der Knabe ging im Stadium der Absehuppung in die Schule. Bei dem mit den Fingernägeln verletzten Jungen ging nun von der Wunde aus unter starken Schmerzen und ziemlich sehweren Allgemeinerscheinungen ein seharlachrother Streifen his zur Axilla und von hier aus verbreitete sich ein Scharlachexanthem üher den ganzen Körper. Scharlachzunge und deutliche Abschuppung.

9. Ricochon (Gazette bebdomadere 1894. Sur la pathogènie de la scarlatine. In extenso referirt.). Je fus appelé le 24 mars dans un village pour soigner un homme atteint de flèvre et de rougeur diffuse. sans tuméfaction, occupant la face entière, le eou, la région autérieure de la poitrine; sur sa limite se dessine nettement au piqueté plus rouge. Je m'arrête donc, comme diagnostie, à l'idée d'une scarlatine à sou début, et je déconvre encore quelques plaques rongêatres de-ci, de-là. sur le dos et le rentu.

lì n'y avait aucun eas de scarlatine dans le pays.

Je revois le malade tous les deux jours. Les choses restent en l'état, comme fièvre, comme rougeur, et des ma deuxième visite e'est à dire le sixième jour de la maladie, il y par places des traces de desquamation furfuracée. Le malade ne semble pourtant pas aller mieux ce jour. Il attire particulièrement mon attention sur sa jamte gauche, on il a depuis longtemps un ulcere variqueux qui depuis le premier jour de sa maladie était plus douloureux et plus enflamme que de contume.

Cet uleëre deruit le point de déport d'une lymphangite sappurce et le malade succombra deux mois plus tard.

Mais voici où la question prend de d'intérêt.

Le 6 avril, une femme qui avait visité le malade et qui n'avait jamais en antérieurement d'érysipèle, fat prise d'une érysipèle de la face qui a évolué régulièrement.

Le 15 avril, son mari, qui s'était écorché un doigt, éprouve dans ce doigt une douleur vive, sans que d'alleurs l'inflammation fut notablement augmentée.

Je le vis le surleudemain. Il n'y avait pas de traces de lymphangite dans la douleur du bras; mais les ganglions de l'aisselle étaient empâtes, volumineuse, fort doulourense. Le septième jour, j'en pratiquai l'incision; il s'ecouler heaucoup de pus. Le 17 avril, je fus appelé à visiter me jeune femme habitant le

même village, qui était accouchée depuis cinq jours, et que se plaignait d'un violent anés de fièvre. Le lendemain, je constatai chez elle nne scarlatine typhique, avec son efflorescence entanée, sa courbe thermométrique, et tous les symptômes concomitants. Elle a guêri. —

Entre temps, um jenne soldat qui revenait du Tonkin convalescent d'une dysentrie grave et complètement délabré, qui visitait souvent le premier malade, se prèsenta à moi dans ma tournée avec une trainée de lymphangite d'une au bras. Se ne constatai comme porte d'entrée q'un lèger boursouffiement à la matrice unguéale de l'index. La résolution se fit d'elle-même, sans suppuration.

Le 19 avril, un homme d'un village voisin et qui avait l'hahitude de se rendre au village on résidaient les premiers malades, fut pois à la face d'un érysipèle grave, dont la convalescence fut pénible et s'accompagna de gouflement du foie et d'albuminurie.

Ainsi, voità, selon leur ordre chronologique et d'après une filiation qu'il est facile de voir.

- 1. Une imflammation suppurative, à la suite d'une exacerhation snhite d'nn nlcére variqueux de la jamhe, imflammatiou jnivie de lympbangite de voisimage, d'érnption scarlatiniforme généralisée, puis plus tard, d'ahcès multiples sur le trajet des lymphatiques de la jambe et finalement, de resorptiou purulente.
  - 2. Une érysipéle de la face chez une femme.
  - 3. Une adénite axillaire suppurée chez le mari.
- Uue scarlatine franche, chez une jeune voisine récemment accouchée.
- 5. Une lymphangite corde de l'avant-hras chez un voisin profoudément débilité.
- 6. Une érysipèle de la face, chez un visiteur de tonsilles malades précédents.

Ce faits cliniques m'ont paru assez intéréssauts. Les semhlaut bien établir une présomption de plus eu faveur de l'ideutité d'origiue des différentes maladies précitées.

Das Exanthem geht von Wnnden ans, an welchen meist, aber nicht in alleu Fällen, Zeichen von Iufection wahrgenommen werden:

10. Gimmel (l. c., p. 24, im Auszug referirt.) Jungfr. W., 47 d. wurde am 2. December 1875 wegen Mammacarcinom operirt. Einer der Aerzte hatte kurz vorher eine Scharlachkranke besucht, die sich im Stadium der Desquamation befand und noch sehr stark an Diphtheritis litt. Die Operation ging ohne Störung vor sich; den anderen Morgen hatte Pat. raschen Puls, hohes Fieber, belegte Zunge, klagte über Schmerzen im Hals. Die Wunde zeigte absolut keine abnormen Erscheinungen. Am Abend des 4. December zeigte sieh um die Wunde herum, und zwar mehr gegen den änsseren Rand hin, eine frieselartige Röthung der Haut. Am Morgen des 5. December war über den ganzen Körper hin ein Scharlachexanthem verbreitet. Die Schmerzen im Hals hatten jedoch schon naebgelassen und zeigte sieh im Rachen nur starke Röthung, absolut kein Belag. Am 9. December Beginn der Abschuppung. Im Verlauf der Wundheilung keine Störung.

11. Gimmel (l. c., pag. 21, im Auszug referirt.) 15jähriger Knabe, Wunde am rechten Oberschenkel nach Furunkel. Von dieser ausgehend (laut Anamnese!) diffuse Röthung, die sich über den ganzen Körper hin verbreitete. Die Wunde ist handtellergross, sitzt am rechten Oberschenkel, geht bis anf die Fascie; der Grund ist von gelblieh-grauen fetzigen Massen Eiter bedeckt. Rechtsseitige Leistendrüsen geschwellt. Rachen etwas geröthet, ohne Belag. Keine Lymphdrüsen am Halse. Diffnse Röthung an der Brust, den Extremitäten und dem Gesiehte. Im Urin kein Eiweiss. Deutliche Abschuppung. Heilung.

12. Patin (l. c., pag. 7, F. l, im Auszug referirt.) Knabe von 15 Jahren. Fraetur des Ilumerus im nnteren Dritttheil. Es bildet sieh "cine entzündete Ilautstelle, sodann eine Blase mit serösem Inhalte und schliesslich eine mit der Fractur zusammenhängende Hautöffnung". Diffuse intensive Rüthung des gebrochenen Armes der Schulter, namentlich der rechten Seite von Brust und Rücken. Rachen frei von Schwellung, Röthung und Belag. Knochenreseetion. Adaptation der Fragmente. Bei Gelegenheit der Operation wurde das

Adaptation der Fragmente. Bei Gelegenheit der Operation wurde das Exauthem, namentlich am Rücken nud an der Brust, deutlich, verblasste willrend derselben ein wenig; wurde dann in den folgenden 4 Tagen wieder deutlicher. Hohe Temperaturen. Nach Abblassen des Exanthems kleienfürmige Abschifterung. Harn eiweisshaltig

kleienförmige Abschilferung. Harn eiweisshaltig.
13. Thomas Smith. (Cit. nach Hoffa. No. 1. Howard Marsh und Th. Smith. Zusatz zu Paget's Clinical Lecture) machte eine Lithotomie bei einem Erwachsenen; zwei Tage nach der Operation entwickelte sich von der Wunde ans ein typisches Scharlachexanthem, das sich über den Rumpf und die Extremitäten ausbreitete, während gleichzeitig Angina auftrat und späterhin Desquamation folgte.

(Fortsetzung folgt.)

# V. Aus Prof. L. Landau's Frauenklinik in Berlin. Zur Protozoenfrage in der Gynäkologie.

Vor

#### Dr. Ludwig Pick, Assistenzarzt.

(Nach einer Demonstration in der Berliner medieinischen Gesellschaft, Sitzung vom 20. März 1895.)

(Schluss.)

Weiterhin können wir dann die Liste der amöhenähnlichen Gehilde im weihlichen Geuitalschlauch dahin vervollständigen, dass nach naseren Untersuchungeu z. B. an papillären Eierstockskystomen epitheliale Quellungstransformationen zn analogen grossen Kugelformen mit hlassen, event. graunlirten Kernen zn beohachten sind, die wiederum Doria's Bildern auf ein Haar gleichende Elemente produciren. Es ist ührigens mebr als wahrscheinlich, worauf ich des Näheren an anderer Stelle eingehen werde, dass auch die von Acconci und Emannel in derlei Geschwülsten beschriebeuen "Primordialeier", für deren Einatur nach Lage der Dinge keine anderen ala morphologische Kriterien beigebracht werden können und heigebracht worden sind, gleichfalls uichts Anderes als epitheliale Quellungsproducte darstellen. Wir halten nach alledem den Iuductivschluss für berechtigt, dass derartige amöhide Zellformen mit alleu Eigenschafteu der D.'schen Amöhen aller Orten da im weihlicheu Genitalschlauch (andere Endometritisformeu, Adenome etc.), wie therhanpt im Organismus, angetroffen werden können, wo die Bedingungen ihrer Genese, Desquamation einerseits, Quellungseinfitisse andererseits erfüllt sind, ohschon naturgemäss für deu schuelleren oder langsameren Eintritt der betreffenden Quellungs- und Blähungsprocesse auch gewisse chemische Dispositionen des Plasmas resp. der Suspensionsflüssigkeit im Spiele sein mögen. Kann doch in gewissen Fällen der Epithelzellhydrops auch ohne Desquamatiou, gewissermaassen in situ, ohne allseitig freien Zutritt der Quellungsflüssigkeit, erfolgen!

Wir würden es nns ersparen, in dieser Art im Speciellen auf derartige Befunde hinzuweisen, weuu nicht ehen nnter dem Einflusse einer modernen Strömnng, ohne Berücksichtigung des Gewonueuen nnd als richtig Erkannten, für viele Befunde der bistologischen Forschnng Deutungeu anftanchen, die anch nicht dem geringsten Versuche differeuzierender Diagnostik Stand zu halten vermögen.

Mit unserer iu vorsteheuden Ausführnugen wurzelnden Auffassung der Doria'schen Amöheu fallen natürlich alle die Folgeruugen, die D. an seine Eutdeckung knüpft. Die "rationelle" Injection vou Chininsalzlösungen in die Uterushöhle wird zn einer tberapeutischeu Misshandlung des Organs; die gemeinsame amöhide Ursache der Eudometritis, des Adenoms und des Krehses der Gehärmntter waudelt sich in ein gemeinsames epitheliales Degeueratiousproduct, und die von D. mit beneidenswerther Schlusskraft zwischen deu Zeilen gehoteue Perspective, nun etwa im Chiniu das langgesuchte Specificum für den Krehs zu gewinnen, ist nichts als eine Fata morgana!

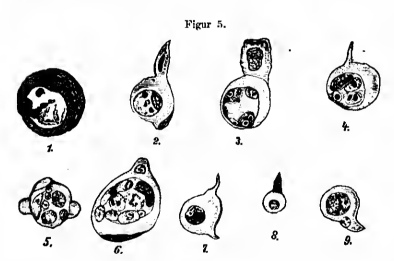
Noch ein andrer Puukt harrt einer kurzen Besprechnug.

Es gingen in einem nuserer vier hierher gehörenden Endometritisfälle nusere Befuude von Zelleiuschlüsseu nämlich qualitativ üher die Doria's wesentlich hinans. D. verzeichnet unter dieser Rubrik weisse nnd rothe Blutkörper, Bacterien, amorphe Körnchen uud seine Amöhen selhst. In einem uuserer Fälle dagegen harg eine ansserordentlich grosse Zahl der Epithelien der Drüsenschläuche die im letzten Lustrum in Dentung und Bedeutung so viel umstrittenen, in Sarcom- uud Carcinomelementen gefundenen "Sporozoenformen". Auch in derartigen Geschwülsten



des weiblichen Genitalcanals hat man sie gefunden, und die oben genannte Arbeit von Vitalis Müller heschäftigt sich ansschliesslich mit ibrem Vorkommen im Gebärmnttercarcinom.

Bekanntlich sind in der Voranssetzung der infectiösen Natur der bösartigen Geschwülste bei der Sterilität der bacteriologiechen Bestrebungen auf diesem Gebiet allmählich höhere Parasiten als Infectionsträger in den Vordergrund der Erörterung gezogen worden, ohne dass bisher unter der grossen Zahl von Forechern anch nur der Anfang einer Einigung erzielt wäre. Eine Anfzählnng der einzelnen Antoren kann ich mir nm so eher ersparen, als aussührliche Zusammenstellungen in einer ganzen Reihe einsohlägiger Arbeiten gegeben sind. Ganz allgemein ist vor Kurzem noch von bernfenster Seite, von Virchow selbst, der Stand der Dinge in der Frage der Zelleinschlüsse fixirt worden ') und ferner haben erfahrene Beobachter, wie Hansemann und Steinhans in zusammenfassenden Referaten (Berl. klin. Wochenschrift No. 1, 1894, bezügl. Centralhl. f. allgem. Pathol. n. pathol. Anat. 1894) die schwankenden Grundlagen der Sporozoenätiologie der malignen Nenbildungen zur Gentige gekennkennzeichnet. Hier sei nur daranf hingewiesen, dass in dem 1847 erschienenen Buche von Bruck alle die Gebilde, die bis zn den nenesten Arheiten über Krebsparasiten beschrieben sind, in ausgezeichneten Abbildungen sich vorfinden (cf. Hansemann) und dass gleichzeitig Virchow ansser bei Krebs') und beim Epithelioma mollnscnm 3) (dort zog V. als der erste den Vergleich der Mollnscumkörperchen mit Psorospermien heran), ansser bei Perlgeschwülsten ') anch in den Follikeln des Nagelhettes und sehr hänfig in einfach epidermoidalen Zellen diese sonderbaren Gebilde entdecken konnte. Freilich sah V. "Nichts, was auf einen parasitären Ursprung hingewiesen hätte". Wir leben somit in dieser Frage wesentlich in einer Zeit der Nendeutung, nicht aber der Nenentdeckung.



An nnsern Präparaten productiver cystischer Endometritis — ganz nenerdings kam ein zweiter derartiger Fall bei uns zur Untersuchung — sehen wir wesentlich Einschlussformen, die mit den in Zellkernen verschiedener thierischer Gewehe zu findenden unzweifelhaften Coccidien sehr viel Aehnlichkeit anfweisen<sup>5</sup>). Sie treten allermeist herdweise auf. Oft sind es auch hier Kern-

einschlüsse, karyophage Formen (Figg. 3, 7, 9). Die mächtig vergrösserten, zoweilen in mitotischer Theilung begriffenen hlasigen Kerne der fast stets ansserordentlich gequollenen, anch hier oft tropfigen, mit Auslänfern versehenen Zellelemente enthalten znmeist eine grössere Zahl runder oder ellipsoider blasser heller Gehilde von scharfem Contour. Selten kernlos, führen diese zumeist einen central oder excentrisch gelegenen kleinen rnnden dankelgefärbten Kern, gelegentlich anch zwei, znweilen mit besonderem hellem Hof, so dass dann der Einschluss als Zelle mit Plasma, Nucleus und Nucleolus imponirt. Oefters sind daneben noch andere kleinere und grössere, mehr nuregelmässige, hier nnd da sichelförmige Chromatinkörperchen von wechselnder Färbbarkeit vorhanden. Die Plasmaeinschlüsse, solitär (Figg. 8 und 9) oder multipel (Figg. 2, 4, 5, 6), bieten gleiche Formen und sind selten mit Kerneinschlüssen combinirt. Ihre Ansammlnngen sind tibrigens oft ansschliesslich auf den centralen Theil der Zelle beschränkt (Figg. 2, 4, 6), der durch sein chromophiles Verhalten gegentiber der hyalinen (in den heigezeichneten Holzschnitten freilich schraffirten) mit Anslänfern versehenen Randzone sich abheht. Also anch hier eine degenerative Trennnng in eine Art "Ecto- und Endosarca". — Naturgemäss ist es bei vorhandenem Epithelzellkern gelegentlich schwierig zn entscheiden, ob Anbänfungen der sporozoenähnlichen Gebilde in einem zweiten blasig veränderten Kern oder in einer Plasmavacnole lagern. Fig. 1 zeigt den "Uebergang" eines typischen Einschlusses aus dem Zellleih in den blasig entarteten Kern oder amgekehrt. - Hervorbehen will ich schliesslich noch die morphologische Identität der mit maulbeerförmigen Chromatinaggregaten gefüllten Vacnolen, welche an den im Dritsenlnmen gelagerten gequollenen Epithelien zuweilen vorhandene sind, mit den z. B. von Burchhard beschriebenen Danersporencysten der Coccidien des Schleimkrebses. Diese Formen sind bereits oben kurz erwähnt.

Um nnsere Dentung aller dieser Befinde gleich vorweg zu geben, so handelt es sich hier vorwiegend, wenn nicht ansschliesslich, um degenerative Produkte eingeschlossener Lencocyten. Das lässt sich an vielen Stellen ganz unzweifelhaft nachweisen. Die ans der hyperämischen Tunica propria mncosae in das Cavum wandernden Eiterkörperchen dringen activ in die Epithelien oder werden von hydropisch degenerirenden Epithelelementen in den Plasmaleib einbezogen und kommen hier oder in dem gleichfalls entartenden Kern, in diesen activ oder passiv hineingelangt, zum Zerfall. Die merkwürdigen Formen aber ihrer regressiven Metamorphose kennen wir seit den bekannten schönen Untersnchungen Arnold's 1).

Platzt schliesslich eine derartige mit degenerativen sporozoenähnlichen Körpern angefüllte Epithelzelle, so gelangen die einzelnen Gebilde in den Saftstrom, nm wieder von mehr weniger entfernten epitbelialen Elementen anfgenommen zn werden. Wir konnten nirgends Gebilde wahrnehmen, deren Entstehung nicht ans dieser, für die meisten Stellen exact zn erweisenden Auffassnng heraus hätte erklärt werden können. Hier und da scheinen vielleicht anch Zerfallsprodnkte der rnhenden oder in mitotischer Karyokinese begriffenen Epithelkerne, an Ort und Stelle gebildet oder gleichfalls sammt anhaftenden Plasmatheilchen auf Lymphbahnen verschleppt, an der Bildung der Sporozoen betheiligt.

Müssen wir somit, wie Virchow in den von ihm beschriebenen, anch in unseren Zelleinschlüssen nichts Parasitäres, sondern lediglich eine "besondere Art der Degeneration nengehildeter Elemente" sehen, so entsprechen diese coccidienähnlichen Einschlusshefunde anch in sofern principiell der Virchow'schen

<sup>1)</sup> Virchow, Ueber Carcinomzelleinschlüsse. Sein Arch., Bd. 127.

<sup>2)</sup> Id., l. c.

<sup>3)</sup> Id., Bd. 33, S. 144, 1865.

<sup>4)</sup> Id., Bd. 8, S. 410, 1855.

<sup>5)</sup> Steinhaus, Ueber Carcinomzelleinschlüsse. Virchow's Arch., Bd. 123, S. 537 ff. S.'s rein descriptive, vorsichtige und besonnene Darstellung wird durch zwei Tafeln trefflicher Abbildungen erläutert. Ich verweise insbesondere auf Figg. 10—12, Fig. 14u, Fig. 18, Fig. 32. Alle diese coeridienähnlichen Einschlüsse bieten auch meine Präparate (s. Fig. 5).

<sup>1)</sup> Arnold, Arch. f. mikroskop. Anatomie, Bd. 30, 1887.

Anffassung, als hier gleichfells "zellige Anhänfungen wnchernder Art" vorliegen. Wird doch die Zellwucherung durch eine ganze Reihe schöner (übrigens allerorts regulärer) in grossen hellen Zellen liegender Mitosen illustrirt, und zeigen doch die Drüsenepithelien oft mehrfache Schichtung (s. z. B. Fig. 4). Gerade hier aber in den Anhäufungen wuchernder Elemente sind vornehmlich Einschlüsse zu finden.

Die Bedentung nnserer Befunde, die bisher nicht für entzundliche Schleimhanterkrankungen und inshesondere nicht für die des weihlichen Genitaltractus beschrieben sind, liegt also zunächst in einer Bereicherung der Casnistik der Zelleinschlüsse, deren degenerative, für die Gesammtheit der Einschlüsse in Geschwülsten von zahlreichen Forschern vertretene Natur hier sich mit Sicherheit erweisen lässt.

Die Frage erscheint berechtigt, weswegen in nnseren anderen Fällen, wo gleichfalls reichliche Epithelproliferation sich darbot, derartige Befunde vermisst wurden, oder sie hei ihrem Vorhandensein wesentlich an einzelnen herdförmigen Drüsencomplexen und nur in einigen auf einander folgenden Schnitten auftreten. Hierfür ist vorläufig ehenso wenig ein Grund ersichtlich, wie für das änsserst ungleiche Vorkommen in maliguen Geschwülsten: dort werden, wie wir uns selbst üherzengt hahen, und wie auch Vit. Müller im Speciellen für den Gebärmntterkrebs hervorhebt, Einschlüsse oft ganz vermisst, während andere Tnmoren geradezn Fundgruben für dieselben bilden. Schon dieser Umstand giebt meines Erachtens betreffs einer ätiologischen Bedentung eventneller "Parasiten" zn denken.

Ganz abgesehen davon, dass derartige Mengen von Elementen, denen eine ätiologische Rolle für die Entstebung der bösartigsten Bildungen heigemessen wird, bei dnrchans gutartigen Processen, wie in den beiden vorliegenden Fällen oder den ohengenannten von Virchow verzeichneten Beobachtungen finden. Ich hebe diesen Punkt deswegen ausdrücklich hervor, weil er gewiss unter den gewichtigen Grunden, die z. B. Hansemann und Steinhaus gegen die Anschauung von der Sporozoenätiologie des Carcinoms resp. die Anffassung der Einschlüsse als Coccidien ins Feld fübren, eine Stelle beanspruchen darf. Und ebenso wie in den vorliegenden Endometritisfällen, nicht anders als bei echter Geschwulsthildung, durch Leucocyteninvagination oder pathologische nnd abortive Mitosen sporozoide Formationen sich gestalten, dürften auch andere für die Erzengung der "Carcinomparasiten" wichtig erkannte Processe: colloide, fettige, hyaline Degeneration, phagocytotische Ersobeinungen, bestimmte Zellorgane (Parannclens), extracelluläre Tropfen und Gebilde etc. bei einfachen proliferativen Entzundungen und üherhanpt gutartigen Zellwucherungen die ganze bnnte Reihe der als Parasiten gedenteten Gebilde hervorzubringen im Stande sein.

Die in mehr exclusiver Weise anf das celluläre Studium der Carcinome und Sarcome verlegten Bestrebungen dürften bei einer Ablenkung anf die letztgenannten Vorgänge für diese Behanptung alshald weitere thatsächliche Unterlagen schaffen.

Dass aber in unseren Fällen in der That gutartige und vor Allem auch gutartig bleihende Processe, also nicht etwa Vorstnfen oder Anfänge carcinomatöser Neubildung vorliegen, ist für den ersterwähnten Fall, von dem die oben gezeichneten Abhildungen stammen, in aller Eindentigkeit zu erweisen. Denn znfälligerweise sind es die der Sammlung der Klinik entnommenen, durch Ausschabnng im Jnli 1889 gewonnenen Massen von E. fungosa cystosa, die jene Befinde bieten, und die Patientin hat sich 4 Jahre später bei blühendem Befinden in der Klinik wieder vorgestellt. Anch für den zweiten Fall lassen die klinischen und pathologisch-anatomischen Zeichen allein die Deutung einer harmlosen Endometritis zu. Das vor zwei Monaten unternommene Curettement hatte anch hier prompten Erfolg.

Endlich sei noch daranf hingewiesen, dass trotz der grossen Zahl der mit Einschlüssen nicht selten vollgepfropften Epithelzellen anch nicht an einer einzigen Stelle die sporozoenartigen Gebilde sich frei im Lumen oder im Gewebe fanden, vielmehr stets und tiberall ihr Vorkommen an die Epithelien gebunden war. Mir scheint auch darin ein hedentsamer Hinweis auf die degenerative Natur der fraglichen Gebilde gegentiber ihrer parasitären zu liegen, und in sofern sind vielleicht die Untersnchungen an drüsigen, zahlreiche Lumina führenden Organen, wo man Parasiten im freien Zustand treffen müsste, für die Entscheidung dieser Fragen bis zu einem gewissen Grade besonders geeiguet.

Oh therhaupt betreffs der wahren Natur der Einschlüsse auf dem Wege rein morphologischer, d. i. mikroekopischer Forschung, Klarheit geschafft werden kann, erscheint mehr als zweifelhaft. Andere Untersnchungsmethoden, die Beobachtung intra vitam, vor altem Züchtungs- und Impfungsverfahren, müssen hier, wie überhanpt für die Protozoendiagnostik, brauchbare Kriterien zn liefern suchen. Weitere Mittheilungen nach dieser Richtung möchte ich mir aus unserer Klinik vorbehalten.

Sehen wir speciell auf gynäkologischem Gehiet von dem harmlos saprophytischen Scheideninfusor, dem Trichomonas vaginalis ab, so müssen wir nnsere obigen Ansführungen dahin resnmiren, dass unsere Kenntnisse von den Protozoen — sowohl den Amoeben, wie den Sporozoen — in der Gynäkologie zur Zeit als durchans negative zu bezeichnen sind.

Auf die Befunde Vit. Müller's, der einen "recht sicheren Beweis für das Vorhandensein amoebider parasitärer Organismen im Carcinom" erhracht zu haben vermeint, dürften die wesentlichen Einwände Hansemann's und Steinhaus' Anwendung finden, and was weiter Gottschalk bei seiner Untersncbnng zur Histogenese der Uterusmyome') und im Sarcom der Chorionzotten<sup>2</sup>) möglicherweise von "thierischen Parasiten niederster Stufe" ("kernlosen Cytoden") oder "Kapselkokken ähnelnden" Gebilden sah, dürfte nnter dem Gesichtswinkel differentialdiagnostischer Erwägungen, deren sich Gottschalk allerdings mit einer gewissen Gentigsamkeit völlig enthält, zum mindesten nicht weniger wahrscheinlich als Degenerationsprodukte gedeutet werden dtirfen. Wenigstens sind nach den Abhildnngen, welche Gottsohalk von den "fremden Gebilden" im Sarcomgewehe giebt (Fig. 7, Taf. IV), diese mit gewissen der von uns gefundenen sicher degenerativen Einschlüssen morphologisch dnrchans identisch, und Lndwig Fraenkel\*), der in seinem kürzlich beschriebenen Carcinom der Chorionzotten diejenigen Gebilde, "die Gottschslk in seiner Arbeit über das Sarcom der Chorionzotten mnthmaasslich als accidentelle Parasiten abgebildet und beschrieben hat", wiedersah, kann "absolnt nicht entscheiden, ob sie doch nur Kerne des Stromas sind oder ansgefallene oder ausgewanderte Kerne der Geschwulstzellen". Fraenkel fahndete tihrigens vergeblich nach ihnen sowohl im Blnt der Patienten wie post mortem im Milzsaft und den Geschwulsttheilen.

Wir selbst möchten, wie gesagt, ihr Vorkommen durchaus nicht für etwas gewissen Uterusgeschwülsten oder überhanpt echten Neoplasmen Eigenthümliches halten, sondern den Befund derselhen bei jedem energischen, inshesondere epithelialen Wucherungsprocess als möglich erachten.

Schuberg kommt in seiner kritischen Arbeit über die pa-



<sup>1)</sup> Gottschalk, Ueber die Histiogenese und Aetiologie d. Uterusmyome. Arch. f. Gynäkol., Bd. 43.

<sup>2)</sup> Id., Das Sarcom d. Chorionzotten. Arch. f. Gynäkol., Bd. 46.

L. Fraenkel, Das v. d. Epithel d. Chorionzotten ausgehende Carcinom d. Uterus. Arch. f. Gynäkol., Heft 1, Bd. 48.

rasitären Protozoen des Darms zu dem Schlass, dass hetreffs des Nachweises ihrer pathogenen Wirksamkeit "noch Alles erst geleistet werden muss". Diese Forderung gilt am weiblichen Genitaltractus sogar für das Vorkommen der Protozoen.

Im Einzelnen schliessen wir:

1. In Fällen von Endometritis fungosa cystosa finden sich in den erweiterten Drüsen amoebenähnliche Gebilde, die, wie sich exact erweisen lässt, als hydropisch gequollene junge Epithelien gedentet werden mitsen. Mit denselben hieten die von Doria in drei Fällen von E. fungosa cystosa gefundenen "Amoehen", denen Doria im Verein mit Bacterien eine gemischt ätiologische Bedentung für diese Endometritisfälle znschreibt, absolute morphologische Analogie.

Durch keinen einzigen Grund aber vermag Doria ihre Dentnng als Amoebeu gegenüber der als geqnollene Epithelien zu sichern.

- 2. Ganz analoge amoebenähnliche Gehilde sind auch hei schleimig-eitriger Salpingitis und cystischen Eierstockstumoren zn finden. Anch hier sind dieselben als zweifellose epitheliale Degenerationsformen zu denten, wie überhanpt die Entstehung derselben durch Epitheldesquamation einerseits, gewisse Quellnngswirkungen andererseits anch hei anderen Erkrankungszuständen am weiblichen Genitalapparat (wie tiberhanpt an andereu Organen) durchans wahrscheinlich ist.
- 3. Eine "antiprotozoische" Therapie enthehrt demnach für die weiblichen Genitalorgane bisher jeglicher rationellen Grund-
- 4. In gewissen Fällen von Endometritis finden sich hei energischer Proliferation der Epithelzellen in den Drüsenepithelien sporozoenähnliche Gebilde, wie sie bisber in Carcinomen und Sarcomen, aber anch in einfach epidermoidalen Gebilden (Virchow) heobachtet sind. Auch diese sind als Degenerationsprodukte und zwar wesentlich von den in die Epithelelemente des Endometrinms eingedrungenen Lencocyten zn erweisen.

#### VI. Kritiken und Referate.

J. Fessler: Festigkeit der menschlichen Gelenke, mit besonderer Berücksichtigung des Bandapparates. (Mit 5 Tafeln uud 22 Abbildungen im Text.) Habilitationsschrift. München 1894.

In sehr eingebender Weise behandelt Fessler die Frage nach der Widerstandsfähigkeit der Gelenkbänder gegen Achsenzug und seitliche

Verschiebung (Abhebelung).

Nach einer historischen Uebersicht wird zunächst der Einfluss des Luftdrucks and die Gelenko, den Fessler im Sinne A. Fick's gelten lässt, dann der der Muskeln und des Bandapparates im Allgemeinen besprochen. Hleran schliesst sieb eine Auseinandersetzung der Unter-suchungsmethoden. Verf. prüft zuvörderst, wie hoch die Widerstandskraft der Gelenkbänder gegen eine Zugwirkung ist, deren Richtung zum Körper ja bel den verschiedenen Gelenken verschieden gewählt werden muss: weiterhin werden auch die seitlieh (mit Verschiebung) wirkenden Kräfte nntersucht. Verf. wählt die Versuchsauordnung, wenn möglieb so, dass sie den Bedingungen entsprieht, nnter denen auch sonst Verrenkungen vorzukommen pflegen. Die sämmtlichen Gelenke werden der Reihe nach vorgenommen, wobei wir der sorgfältigen und mühevollen Arbeit des Verfassers, die von den Herren Angerer, Bauschinger und Rüdinger unterstützt wurde, die Anerkennung nicht versagen wollen.

Den Schluss bilden Betraehtungen über die Elasticität und Festigkeit des fibrösen Gewebes im Allgemeinen und eine Zusammenstellung der Ergebnisse, die manches für die Lebro von den Verrenkungen und Verstauchungen, sowie auch für die physiologische Leistungsfähigkeit

der betreffenden Organe Wichtige bieten.

Ein Beispiel der Ergebnisse möge hervorgehoben sein:

Bei unter verschiedenen Einspannungsarten und dann durch Gewichtshelastung bewirktem Achsenzug am Ellbogengelenk wurde stets zuerst der Radius aus der Kapsel gezogen ohne Einriss derselben, in der Weise, dass das Ringband über den Kopf des Radins hinweggestreift wurde, das Ringband blieb zunächst unverletzt; die Chorda transversalis riss meist an der Ulna ab. Erst bei weiterer Belastung rissen die Ulnarbänder und die Gelenkkapsel, zuerst meist das Lig. eollaterale (nlnare) in seiner vorderen Partie, hiermit denn auch die radialen Bänder und

Kapschartien; der Radius trat dann immer seitlich aus. Fessler zieht aus seinen Beobachtungen den Schluss, dass bei Belastung des Armes das Hauptgewicht beim Radius im unteren Ende, bei der Ulna dagegen im oberen Ende ruht. Die Kapselfestigkeit des Ellbogengelenks beträgt 169 Kilogramm - d. h. bei dieser Belastung reisst die Kapsel -, der Luftdruck misst 3,75 Kilogramm.

Die betreffende Literatur ist angegeben, viel war jedoch darüber nicht zu sagen, da eine derartige Untersuchung methodisch noch nicht durchgeführt war. Ucberall hnt der Verf. die praktisch wichtigen Seiten seiner Versuche hervorgehoben. Vielleicht würde durch eine kürzere Waldeyer. Fassung das Ganze noch gewonnen haben.

Fehling: Lehrhnch der Franenkrankheiten. Stuttgart 1893. Verlag von Ferdinand Euke. 540 p.

Trotz des Reichthums an gynäkologischen Lehrbüchern, über den wir in Deutschland verfügen, ist das Fehling'sehe Werk wohl überall von den Fachgenossen mit Freuden begriisst worden. Ist es doch stets von hohem Interesse, die Anschauungen eines bervorragenden Lehrers, die man bisher nur aus einzelnen Arbeiten kannte, nun aueb ln der breiteren Form eines Lehrbuehes kennen zu lernen.

Wer sich in das Studium des Buches vertieft, wird sich nicht ent-täuscht fühlen. Die Darstellung ist eine sehr klare und vollständige, zahlreiche historische Bemerkungen erhöhen das Interesse, und sind zumal für den Auflinger gewiss anziehender, als die fiblichen sonst den Capiteln vorangestellten Literaturverzeichuisse. In der Eintbeilung folgt Verfasser der anch bei anderen Lehrbüchern üblichen. In dem ersten Canitel über die allgemeinen Untersuchungsmethoden wird der Rückenlage im Allgemeinen der Vorzug gegeben, immerbln jedoch der Seitenlage etwas mehr als nur historischer Werth eingeräumt. Einen eigenen Untersnehningstisch oder Stuhl hält Verf. mit Recht für unentbebrlich.

Der Sterilität in der Ehe ist ein eigenes Capitel gewichnet, die sociale Frage der facultativen Sterilität und die Mittel zur Verhütung der Empfängniss werden wenigstens kurz gestreift. In operativer Beziehung nimmt Fehling einen immerhin ziemlich eonservativen Standpunkt eln. Er spricht sich entschieden gegen das unnötbige Operiren jedes kleinen veralteten Dammrisses aus, und findet die Tait'sche Lappendammplastik irrationell. Zur Behandlung der Endometritis ist die Auskratzung das hervorragendste Mittel, das aber bei acuter gonorrhoischer Infection, ebenso bei allen acuten und snbacuten Entzündungen der Adnexe nieht zur Anwendung kommen darf. Mit erfreulieher Energie wendet er sich gegen die Massenoperirerei bei Retroflexio, wie sie neuerdings stellenweise im Schwunge ist, und gegen die laxe Indications-stellung bei diesen Operationen. Ist bei Retroflexio operatives Vorgehen nöthig, so giebt er der Alexander-Adam'schen Methode, oder je nach den Einständen der Olshausen sehen Veutroffxation den Vorzug.

Die Carcinome werden nach Schröder eingetheilt. Betreffs der Diagnostik in zweifelhaften Fällen wird, gewiss mit Recht, betont, dass es sehr darauf ankommt, wer die anatomisehe Untersuchung der betreffenden Präparatstückehen ausführt, die keineswegs so einfach und leicht ist. Die supravaginale Amputation nach Schroeder wird nicht ganz verworfen, sondern kann bei beginnendem Caneroid einer Lippe, wo sich an der Portio wie im Cervix constatiren lässt, dass die Erkrankung nnr bis zum Vaginalansatz reicht, am Platze sein.

Die Punction bei Ovariotomio ist für den Verf. nicht ganz obsolet, es giebt eine Reihe von Fällen, wo sie mit Nutzen gebraucht werden kann. Der Troicart zur Entleerung von Ovarialeysten bei der Ovariotomic ist beibehalten um die beim Gebrauch des Messers wünschenswerthe Seitenlagerung zu umgehen. (Schroeder pflegte die l'atientinnen nach Anstechen der Cysten mit dem Messer nicht auf die Seite zu drehen. Ref.). Bei der Besprecbung der Tubenerkrankungen warmt Verf. vor dem kritiklosen Entfernen der Adnexe in Jedem sogen. "tubal ease". Ebenso räth er die Castration nur auf ganz strenge Indicationen hin in Anwendung zn bringen, gerade mit ihr ist von operationslustigen Jüngern der Wissensehaft maneber Unfug getrieben worden.

Den Schluss bilden die Erkrankungen des Beckenbauchfells und des Beckenbindegewebes, sowie der in dieser Gegend vorkommeuden Blutungen. F. hält die extraperitonealen Blutergüsse für weitaus häufiger als die eigentliehen Hämatocelen. Ein Zusammenhang der letzteren mit geplatzter Tubengravidität ist niebt in jedem Falle nothwendig. Betreffs der Therapie ist von einem Eingriff im Allgemeinen abzusehen.

Das vorliegende Werk wird sich zweifellos die Neigung der Studirenden und praktischen Acrzte erwerben, und für jeden Fachgenossen eine böchst belehrende und anregende Lectüre bilden.

Kleinschmidt: Vademecnm für den Gebnrtshelfer. München 1893.

J. Lindauer'sche Buehhandlung. 118 p.

Unter den zahlreichen geburtshülflichen Taschenbüchern, welche in den letzten Jahren das Lieht der Welt erblickten, ist das vorliegende wohl das kleinste, und wird schon dessbalb auf Erfolg rechnen können. Es soll dem Studirenden während seiner Theilnahme am geburtshülflichen Curse als Nachlesebuch, dem jungen Arzte, wenn er sieh schwierigen Entbindungsfällen gegenüber siebt, zur sehnellen Orientirung dienen. Wer überhaupt die Berechtigung derartiger Compendien anerkennt — die Meinungen darüber sind getheilt — wird dem Kleinschmidt-schen Büchlein praktische Branchbarkeit nicht absprechen können. Jedenfalls zeichnet es sich durch klare knappe Form, übersichtliehe Anordnung und Schreibweise, Weglassen alles Ueberflüssigen vor manehen



anderen Kleinwerken ähnlicher Art vortheilhaft aus. Der Antlsepsis in der Geburtshälfe hätte ein etwas hervorragenderer l'latz angewiesen werden können. Ebenso hätte die für den erfahrungsarmen Geburtshelfer so unendlich wiehtige Lehre von den Blutungen und ihrer Behandlung eine etwas weniger sebematische Besprechung verdient.

Oswald Vierordt: Diagnostik der inneren Krankheiten. Vierte verbesserte und vermehrte Auflage. Verlag von F. C. W. Vogel

Die Thatsache, dass in einem Zeitraume von 6 Jahren die Diagnostik von Vierordt jetzt zum 4. Male erschienen ist, bietet allein genügend Gewähr für die Gediegenheit des Inhalts dieses Buches. Die neue Auflage ist entsprechend den Fortschritten der Inneren Medicin gründlich durchgearbeitet. Der Text dieser Auflage bat in allen Capiteln Acuderungen und Zusätze erfahren. Einer eingehenden Umarbeitung hat Verf. den Abschnitt fiber die Untersnehung des Blutes unterworfen. Die zahlreichen in den Text eingefügten Abbildungen sind zum Theil verbessert, zum Theil vermehrt; nen und sicher jedem Leser willkommen sind einige aus dem Rleder'schen Atlas über klinische Mikroscopie des Blutes entnommene Abbildungen von Blutbefunden. Die klare und anregende Darstellung, der wir durchweg in dem Buche begegnen, dürfte auch der nenen Auflage des allerorten hochgeschätzten Werkes den gleichen Erfolg sicheru wie den früberen.

Leop. Kuttuer (Berlin).

· C. Benda und Paula Günther: Hisiologischer Handatias. Leipzig und Wien bei Deuticke. 1895.

Die Verff. beabsichtigen mit dem vorllegenden Atlas dem Schüler eine Hülfe in die Hand zu geben bei dem Studium der Praparate in den histologischen Cursen. Die Präparate, die den Abbildungen zu Grunde gelegen haben, sind deshalb so gewählt, dass sie ungefähr das repräsentiren, was in einem Cursus dem Schüler gezeigt wird. An der Hand der Bilder soll dann der Lehrer die Präparate, die dem Schüler übergeben werden, erklären. Dadurch soll z. Th. das Zeichnen, das die Schiller meist doch nicht ausführen, ersetzt werden. Und darin kann man den Verff. unzweifelhaft recht gehen, dass praktisch das an sich nothwendige Zeichnen beim Betrachten mikroskopischer Präparate nicht zu Stande kommt, theils aus Mangel an Zeit oder Geschicklichkeit, hauptsächlich aber aus Renitenz der Schüler. Ob es nun vortheilhaft ist, diese noch darin zu unterstiltzen, ist zweifelhaft. Doch davon abgesehen, kann man den Atlas im Allgemeinen als wohlgelungen bezeichnen, wenn auch die Reproductionen hinter dem zurückstehen, was die dem Referenten z. Th. bekannten Originalabbildungen der Verff. und die Originalpräparate Benda's in meist vorzüglicher Schönheit erkennen lassen. Indessen sind bei Weitem die meisten Tafeln sehr sehön, einige weniger. Nicht besonders glücklich ist die Tafel 43. Besonders anzuerkennen 1st die Vermeidung jeden Schematismus', der erfahrungsgemäss auf die Schüler stets schädlich wirkt und immer durchaus falsebe Vorstellungen erweckt. Dass dureb den vorliegenden Atlas eine Unterstützung für den Schiller geschaffen ist, die blsber fehlte und vielfach als Liicke empfunden wurde, und dass darln wesentlich mehr geleistet ist, als in allen bisher vorhandenen Illustrationswerken, wird Jeder anerkennen und den Verff. Dank wissen. Möge der Atlas eine recht nutzbringende Verbreitung finden. Hansemann (Berlin).

Kourad Alt: Zur Behaudlung der Epilepsie. S.-A. aus Miinchn. med. Wocbenschr. 1894, No. 12 ff.

An der Hand von 7 Krankengeschichten bespricht der Verfasser in kurzen Umrissen die Pathologie der Epilepsie und geht besonders auf die Therapie ein. Er fand, dass 40-50 pCt. der in den Anstalten anfgenommenen Epileptiker erblieb belastet sind; nahezu die Hälfte aller Belasteteu sind gleichartig belastet. d. h. in der Ascendenz kann bereits Epilepsie vor. Eine hervorragende Rolle in der Actiologie spielen die Gifte (toxicopathische Belastung) und speciell das wichtigste Culturgift, der Alkohol. Ob ein im acuten Rauschzustand erzeugtes Kind eines sonst nlichternen Vaters stark gefährdet ist, einmal epileptisch zn werden, mag dahingestellt bleiben; Thatsache ist, dass Kinder der Säufer er-sebreckend oft mit Epilepsie behaftet sind. Anch Morphinismus der Erzenger verursacht nicht allzuselten Epilepsie bei den Kindern. übrigens nicht erforderlich, dass zur Zeit der Zengung noch Morphium gebraucht wurde; die durch ehronische Morphiumvergiftung verursachte Veränderung des Nervensystems kann in der Descendenz Epilepsie ans-Ein Hund Alt's, der nach lange fortgesetzter Morphiumververgiftung das klinische Bild einer tabesähnlichen Rückenmarkserkrankung dargeboten hatte, zeugte mit einer gesunden Hündin Junge, die an Epilepsie zu Grunde gingen. Abgesehen von der ererbten Aulage giebt es natdrlich auch eine erworbene Convulsibilität der Rinde und ihre Ursachen sind verschiedenartig; eine hervorragende Rolle spielen wiederum die Gifte: Alkohal und Syphilis, Morphium, Blei µ. s. w., die Gifte der acuten lufectionskrankheiten haben nicht selten Epilepsie im Gefolge. A. macht auf die der Epilepsie klinisch nah verwandte Krankheitsform der Staupe bei Hunden aufmerksau und hofft auf experimentellem Wege noch wichtige Aufschlüsse zu hekommen. Tranmatische und Reflexepilepsie werden erwähnt, Magen- und Darmerkrankungen in ihrer ätio-

logischen Bedeutung gebührend gewürdigt und gegen das sebematische Bromverschreiben Stellung genommen mit den Worten Seguin's: "Einen Fall einmal sehen und eine Bromeur verordnen, ist eine bochst tadelnswerthe Nachlässigkeit." Nur der mit den somatischen und neurologischen Untersuchungsmethoden genau vertraute Arzt, der keine Mühe bei Erhebung der Anamnese und der Untersucbung des Kranken achent. wird dauernde Erfolge aufweisen können. Werden körperliche Erkraukungen gefunden, so sind diese zunächst causal nach den entsprechenden Regelu zu behandeln; dass infolge solcher Behandlung die Anfälle wegbleiben, zeigen die Krankengeschichten des Verfassers. Ist die Ursache beitigt, dann gilt es, auch noch die sehon länger bestehende Reizbarkeit des Gehirns direct zu bekämpfen (Bromkalium). In den-jenigen Fällen, in denen die Kranken selber die Anfalle mit Magenleiden in Zusammenhang bringen und eine deutliche gastrische Aura vor dem Krampfanfall verspüren, empflehlt A. dringend die Anwendung der Magensonde. Von Atropin hat Verf. bislang nicht viel gesehen. Er gieht, wie ja wohl allgemein ühlich, im Status epilepticus Chloral, gegen gewärtigen ist — 2—4 gr Amylenhydrat, bei den "Zahnkrämpfen" der Kinder 1/2-1,0 in Stärkeklysma. Er fordert in jedem Falle, wie es selbstverständlich ist, sorgsames Individualisiren, möglichste Fernhaltung aller geistigen und körperlichen Schädlichkeiten, Entzieben von Thee, Caffer, Tabak, Alkohol, ferner reizlose Diät, Aufentbalt in gesunder Luft, und resumirt schliesslich mit Recht dahin, dass eigentlich nur ärztlich geleitete, allen hygienischen Anforderungen entsprechende Anstalten diesen Postulaten gerecht werden können.

Otto Emmerich-Baden-Baden: Die Hellung des chrouischen Morphinismus (Cocainismus eic.) ohne Zwang und Qual. Für Laien und Aerzte. Berlin und Leipzig, Hugo Steinitz' Verlag. 1894.

Eine wohl inchr für Laien berechnete Ankündigung der "eigenen" Methode; eine spätere, mehr wissenschaftliche und für Mediciner ausschliesslich bestlimmte Arbeit über das Thema "Morphinismus chronicus" stellt der Verf. in Aussicht. In der vorliegenden Arbeit wird in populärer Bearbeitung ein auf "Vertrauen" beruhendes Entziehungsverfahren. das E. ausgebildet hat, besprochen und dabei in slehere Aussicht gestellt. dass bei diesem Verfahren gar keine "Qnalen" eintreten und jeder vermieden wird. Nach dem Erscheinen des vom Verf. in Aus-"Zwang" sicht gestellten wissenschaftlichen Buches wird sieb zur Würdigung und Besprechung des Verfahrens entsprechende Gelegenheit bieten.

Lombroso und Ferrero: Das Weib als Verhrecherin und Prostituirte. Autorisirte Ucbersetzung von Dr. med. H. Kurella. Hamburg 1894.

Dies mit 7 Tafeln und 18 Textillustrationen verschene Werk ist wohl das Ausführlichste, was bisher über das normale Weib und über das Weib als Verbrecherin und Prostituirte geschrieben ist. Der psychologische und historische Theil rührt von Ferrero her, während Lombroso den Plan des Werkes, den anthropologischen und psychiatrischen Theil geliefert hat. Das Buch zerfällt in vier grosse Abschnitte, von denen der erste das normale Weib behandelt; von den zoologischen Thatsachen ausgehend, wird nach einander die Anatomie und Biologie des Welbes, Empfindung und psychische Functionen, Gransamkeit, Mit-leid, Mutterschaft, die Liebe, das moralische Gefühl und die Intelligenz besprochen. Den höheren Grad der Entwickelung zeigt überall der Mann; Form und Capacität des Kopfes beim Weibe ist kludlicher und weniger variabel, als beim Manne; er ist im Allgemeinen brachycephaler, das Gehirn ist kleiner, die Sensibilltät, speciell der Geschlechtstrieb geringer, als beim Manne, ebenso wie der Intellect. Der zweite Abschnitt bebandelt die Kriminologie des Welbes, geht wiederum von dem Thierreich und von den weiblicben Verbrechen darin ans, belenchtet dann die Kriminalität der Weiber bei wilden Völkern und giebt eine Geschichte der Prostitution. Der dritte Absebnitt ist der pathologischen Anatomie und Anthropometrie bei Verbrecherinnen und Prostituirten gewidmet. während im vierten die Biologie und Psychologie der Verbrecherin und der Prostituirten besprochen wird. - Das Buch hat dieselben Vorzüge, wie alle Werke Lombroso's; es liest sich sehr angenehm und unterhält durch die Fille der Einzelbeobachtungen. Die Uebersetzung aus der gewandten Feder Kurella's verdient volles Lob.

Dass der größsere Tbeil der Fachgenossen den von Lombroso aufgestellten Typus des "geborenen Verbrechers" nicht anerkennt, auch sich gegenliber der von ihm angenommenen Verwandtschaft, wenn nicht Identification, von Verbrechen mit moral insanity und Epilepsie ablehnend verhält, ist bekannt.

Kräpelin: Ueber geistige Arbeit. Jena 1894.

Das vorliegende Schriftchen ist die Wiedergabe eines populären

Vortrages, den der Verf. in Heidelberg gehalten hat.

Die mittelst der psychophysischen Methode erkannten Gesetze der Uebungsfähigkeit und Ermiidbarkeit bei geistiger Arbeit werden mit den geistigen Anstrengungen vergliehen, die den Schüleru böherer Lebranstalten gegenwärtig zugemuthet werden, und darans gesehlossen, dass die jetzige Ausdehnung und Einrichtung der geistigen Arbeit in der Schule ernste Schäden und Gefahren für die geistige und körperliebe Ausbildung der Jugend mit sieh briugt. Deswegen muss eine Verminderung der Arbeitszeit angestrebt werden; die rein mechanlsche Aneignung irgend welchen Lehrmaterials ohne inuere Verarbeitung ist nicht



nur unnütz und werthlos, sondern bildet geradczu ein Hindernlss sür die höhere geistige Ausbildung; leider besitzt ja noch in fast allen Prüfungen der ödeste Gedächtnisskram eine gänzlich unverdiente Wichtigkeit gegenüber dem Nachweise sachlicher Beherrschung des Stoffes und Reise des Urtheils. Nehenbei gehört nach K. die mechanische Gedächtnissarbeit des Auswendiglernens zu den anstrengendsten geistigen Arbeiten; denn von zehn erwachsenen Versuchspersonen zeigten nicht weniger als sechs hei dieser Aufgahe sehon nach der ersten Vlertelstunde die Zeieben rasch wachsender Ernüdung trotz sehr bedeutender Ucbungswirkungen. Darum verlangt K. eine Einschränkung und Beseitigung dieser Art gelstiger Arbeit und schlägt weiter eine Trennung der Schüler nach ihrer Arbeitsstäbigkeit in kleine Gruppen vor, wobei er sich die praktischen Schwierigkeiten, die sich der Aussührung dieses Vorseblages entgegenstellen, nicht verbehlt.

### v. Krafft-Ehing: Lehrhnch der Psychiatrie. Fünfte vermehrte und verhesserte Anflage Stuttgart 1893

verbesserte Auflage. Stuttgart 1893.

Ein im Grossen und Ganzen unveränderter Abdruck der vierten Anflage vom Jahre 1890. Werthvoll für den Anfänger sind ja hesonders, wie allseitig anerkannt, die Krankengeschiehten, die allerdings von 118 In der vorletzten Auflage auf 105 in der vorliegenden vermindert worden sind, wie liberhaupt der Text an einzelnen Stellen etwas gekürzt erscheint. Den Namen "hallueinatorischer Walmsinn" für die Amentia Meynert's hat der Autor beibehalten; im Uebrigen ist Eintheilung nnd Gruppirung des Stoffes die alte und bewährte. Einigermaassen wunderlieh erscheint es, dass die Literaturangaben über Hysterie mit der Jolly'sehen Arbeit, die 1875 ersehien, abschneiden.

#### J. Grossmann: Die Bedentung der hypnotischen Suggestion als Helimittel. Gutachten und Heilberichte. Berlin 1894. Bong & Co.

In Frankreich ist, wie bekannt, den Militärärzten das Hypnotisiren verboten worden und ein iu Russland im vorigen Jahre herausgekommener Ukas fordert bei jeder Hypnotisirung die Anwesenheit eines zweiten Arztes and Anzeige jedes einzelnen Falles von eingeleiteter Hypnose bel der Administrativbehörde, verbietet auch Bekanntmachungen jeder Art üher Behandlung durch Hypnose, also auch die literarische Discussion. Man mag unn ein Gegner oder ein Frennd des Hypnotismus und seiner Anwendung zn Heilzwecken sein, das wird Jeder zugeben müssen, das dieser Ukas einen Eingriff in das Recht der treien Forschung darstellt, wie er noch nie dagewesen ist. Aus diesem Motive heraus erscheint die Veröffentlichung der vorliegenden Sehrift durch den Redacteur der Zeitschrift für Hypnotismus auch dem dieser Methode fernstellenden Arzte ohne weiteres verständlich und wohl bereebtigt. Einzelne, die Suggestionstherapie ausübenden russischen Aerzte haben sich nämlich an ihn gewandt, um zur Zurücknahme dieses Ukases die nöthigen Schritte zu Als wirksamstes Mittel wurde ein gemeinsames und geschlossenes Vorgehen der Autoritäten auf dem Gebiete des Hypnotismus erachtet. Von dem Herausgeber wurde ein Rundschreiben in Fragebogenform erlassen und die Ahtworten sind in der Form einzelner Aufsätze im vorliegenden Buche gesammelt. Da nur die Freunde des therapentischen Hypnotismus zu Worte gekommen sind, so ist ja ein Meinungsaustausch von vornherein nicht beabsiebtigt gewesen, dem entsprechend haben die einzelnen Autoren auch nnr lhre durchgängig guten Erfolge und ihre der Anwendung des Hypnotismus zu Heilzwecken günstigen Ansiehten schriftlieb niedergelegt. Von den "Rnfern im Streite" auf medicinischem Gebiete fehlt keiner, von den Juristen kommen Liegeois, Drucker und v. Lilienthal zu Worte, die die Frage, ob der Auwendung der Hypnose zn Heilzwecken juristische Bedenken entgegenstehen, verneinen und ein Verbieten der Suggestionstherapie als unangemessen bezeichnen, da ein aolches Verbot den Arzt eines Mittels berauben wilrde, "das in vielen Fällen Heilung oder wenigstens Linderung verschafft, wo alle anderen Verfahren versagen".

## Crocq fils: L'hypnotisme et le crime. Bruxelles 1894. Cl. Lamertin.

Den Inhalt des Buches, zu dem Pitres in Bordeaux ein anerkenneudes Vorwort geschrieben hat, bilden Vorlesungen, die Crocq dem "jeune harreau", also einer Gesellschaft von Rechtsanwälten in Brüssel gehalten hat. Von den 2 Theilen, in die das Buch zerfällt, behandelt der erste den Hypnotismus als solchen, seine Geschichte, die Technik der Hypnose, die Phasen des hypnotischen Schlafes, bei deren Gruppirung das Pltressche Sehema zu Grunde gelegt wird, das Gedächtniss und die Suggestion in der Hypnose und den Geisteszustand während des hypnotischen Schlafes. Der zweite Theil behandelt die Beziehungen zwischen dem Hypnotismus und dem Gesetz und zerfällt in 2 Abschnitte. Im ersten werden Fälle und Combinationen besprochen, in denen der Hypnotisirte eine passive Rolle spielt; diese Möglichkeit kann vorliegen bei erzwungenem Beischlaf, Diebstahl und Kindsunterschiebung. Spielt, wie im zweiten Absehnitte erörtert wird, der Hypnotisirte eine active Rolle, so kann es sich ebenfalls um Verbrechen ähnlieber Natur handeln; auch Testamentsbeeinfinssungen, falsche Zeugenaussagen, Selbstmorde können bei dem Hypnotisirten vorkommen. Einzelne dieser Fälle sind thatsächlich vorgekommen, meistens handelt es sieh aber um Laboratoriumsversuche, und ob man diese ohne weiteres in die Praxis wird ühertragen können, erscheint doch sehr zweiselhaft. Eine kurze Schilderung der Untersuchung, ob eine That in Folge hypnotischer Suggestion begangen oder erduldet wurde, bildet den Schluss der Arheit, die recht anschaulich und lebendig geschrieben ist, und dahin ausklingt, dass die Hypnose

des Angeklagten zum Zwecke, ihm eln Geständuiss zu entlocken, ohne weiteres verwerflich und unstatthaft ist, besonders da die Aussagen des llypuotisirten niemals als unumstössliche Beweise gelten können, sondern nur als Muthmaassungen aufgefasst werden dürfen, die in Verbindung mit anderen Thatsachen den Richter zur Ermittelung der Wahrheit führen können.

#### Max v. Frey: Die Gefühle und ihr Verhältniss zu den Empfindungen. Antrittsvorlesung. Lelpzig 1894.

pfindungen. Antrittsvorlesung. Lelpzig 1894.

Der Verf. weist in scharfsinniger Weise nach, dass die Abhängigkeit des Bewnsstseinsinhalt von der Erfahrung, die im Bereiche der Erkenntniss im engeren Sinne überall zugestanden wird, auch für das dunkle und scheinbar unzngängliche Gebiet der Gefühle zu Recht besteht. So wenig wie die Vorstellungen, können wir die Gefühle aus uns erzeugen; bilden für jene die Sinneseunpfindungen die Grundlage, so ist es für diese der Schmerz. Es bleibt somit nur die Anfspeicherung und Verknüpfung der von aussen kommenden Eindrücke als eigenthümliche Leistung der seelischen Kräfte bestehen. Angesichts des vollständigen Parallelismus zwischen psychischem und physischem Geschelnen ist anzunehmen, dass diese beiden Functionen auch in der Organisation des Centralnervensystems ihren Ausdruck finden; iu der That lebrt die Anatomie als einziges Bauelement des gesammten Nervensystems die Nervenspeicherung zuerkennen, welche in anderen Zellen in der Anlage von Reservestoffen zum Ansdruck kommt.

Lewald,

#### Henry B. Baker: The relation of the State to Tuberculosis.

Während hei uns die Frage, ob die Tuhereulose ererbt oder intra vitam acquirirt werde, noch immer disentirt wird, seheint in Amerika die Lehre von der Uebertragbarkeit der Phthise und ihrer Verbreitung durch Ansteekung bereits allgemeine Anerkennung gefunden zu haben und man scheut sieh nicht, rücksiehtslos die strengen Con-scquenzen zu ziehen, welche diese Erkenntniss auf die Ergreifung pronhylactischer Maassnahmen hahen muss. Anzeigepflicht für jeden Krankheitsfall, Isolirung und Desinfection der Wohnräume, das sind die unerlässlichen Forderungen, wenn mit Erfolg gegen die Weiterverbreitung ansteckender Krankheiten angekämpft werden soll. Seitdem ihre Erfüllung gesetzlich gesichert, lst in Michigan die Mortalität an Scharlach auf 1/, der früheren Zahl ahgesunken. Lediglich eine vielleieht übertriehene Rücksieht auf llumanität hindert daran, dieselben Maassnahmen in der gleiehen Strenge gegen die Tuberculose zu ergreifen. Bei Bekämpfung der Lepra hat der Erfolg, das fast vollständige Verschwinden der Krankheit, die vielfach selbst brutale Durchführung der strengsten Maassuahmen gerechtfertigt. Die Durchführbarkeit wirksamer Maassregeln gegen die Tuberenlose mit der Zeit zu ermöglichen, hat sich die Gesundheitsbehörde von Michigan als nächste Aufgabe gestellt.

Zuerst soll im Publikum das Verständniss für die Nothwendigkelt der Maassnahmen geweckt werden, dadurch dass es auf die drohenden Gefahren aufinerksam gemacht und üher die Vorkehrungen zu ihrer wirksamen Verhütung aufgeklärt wird. In diesem Sinne entfaltet das Gesundheltsamt eine rege Thätigkeit durch Verbreitung von Flugschriften und gedruckten Belehrungen über das Wesen der Krankheit, über die Verbreitung des Ansteckungsstoffes und die Verbütung der Infection. Sohald ein Krankheitsfall von Tuberculose der Gesundheitschehörde gemeldet wird, — und Anzeige ist gesetzliche Pfliebt — werden in richtiger Ausniltzung des Interesses, das angesichts der drohenden Gefahr bei Allen wach wird, nicht nur an die Familie, sondern auch an die Mitbewohner des Hauses und an die Nachharn Flughlätter vertheilt und der Beamte des Gesandheitsamtes begiebt sich selbst in die Familie und trifft dort mit Berücksichtigung der Verhältnisse seine Anordnungen. Isolirung bezw. Ueberführung ins Hospital wird nicht gesetzlich verlangt, doch wird sie stets anempfohlen und wenn möglich anch durchgeführt. Mehr als man erwartet hat, zelgt sieh das Publikum den Belehrungen zugänglich nnd der Widerstand gegen die geforderten Maassualimen nimmt täglich ab.

Verf. trägt die Hoffnung, dass die Kranken, die ja auch jetzt zwecks klimatischer Curen monatelange Trennung von der Familie oft freiwillig auf sich nehmen, späterhin gerne die gesetzlich verlangte Anstaltshehandlung ertragen werden, wenn sie wissen, dass sie nur dadurch ihre Familie vor der Krankheit, der sie selbst verfallen sind, schützen können.

#### Henry B. Baker: Relations of certain meteorological conditions to diseases of the inngs and air passages in Colorado (reprinted from the nineteenth Annual Report of the Michigan State Board of Health for the fiscal year ending June 30. 1891.)

Uufangreiche statistische Erhehungen über die Schwindsuchtsmortalität in Colorado und in anderen Staaten Nordamerikas lassen eine ganz auffallende Uebereinstimmnng in den Schwankungen der Sterbliehkeitsziffer mit Schwankungen gewisser meteorologischer Daten hervortreten. Die gesammelten Zahlen sind wohl gross genug, um den aus ihnen herechneten Mittelwerthen eine Bedeutung beilegen zu dilrfen; trotzdem wird man dem Verf. nicht immer beistimmen können in seinen weitgehenden Schlüssen über die ursächlichen Beziehungen der Witterungsverhältnisse zu den Krankheits- und Sterblichkeitsziffern.

Im Grossen und Ganzen geht aus der Zusammenstellung hervor, dass in der wärmeren Jahreszeit die Sterblichkeit an Phthise ausser-

ordentlich zurückgebt und im Winter ansteigt. Ob dabel die relative Feuchtigkeit der Luft, die im Winter selbstverständlich grösser ist, als im Sommer, eine so entscheidende Rolle spielt, wie B. meint, muss dahin gestellt bleiben. Dass in gewissen Gegenden die Richtung des Windes und die Windgeschwindigkeit auf die Sterblichkeitsziffer von Einfluss ist, entspricht wohl der allgemein herrschenden Ansicht.

Weintraud (Berlin).

#### VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften.

Verein für innere Medicin.

Sitzung am 15. November 1894.

Vor der Tagesordnung.

Hr. Mendelsohn zeigt einige Geräthe zur Krankenpflege.

Hr. B. Lewy zeigt Charcot-Leyden'sche Krystalle aus einem Carcinom der Portio cervicalis uteri; glelchzeltig fanden sich im Präparat massenhaft eosinophile Zellen.

Ilr. Litten hat die Krystalle auch Im Blute bei pernleidser Anämle

gefunden, wo gleichtalls zahlreiche eoslnophile Zellen vorhanden waren. Hr. N. Auerhach zeigt Milch von ostfriesischen Schafen, deren gute Eigenschaften

Hr. A. Baginsky hestätigt.

Tagesordung. Hr. Zahnarzt P. Ritter a. G.: Ueher die Nothwendigkeit einer höheren Würdigung der Zahn- und Mundhygiene').

Der Vortragende giebt zunächst - nach einer kurzen Einleitung bber die Nothwendigkeit eines vollen medicinisehen Studiums der angebenden Zahnärzte - einen summarischen Ueberbliek über die Beziehungen der Erkrankungen des Gesammtorganismus zu den Erkrankungen der Mundhöhle und bespricht insbesondere folgende Punkte, bei welchen durch Verabsäumung einer rationellen Zahn- und Mundpflege von der Geburt an eine Schädigung für das Individuum unter Umständen eintreten kann:

- 1. Bel der Verdauuug,
- durch leichtere Aufnahme von Krankheltsstoffen in den Körper,
   durch den Mangel einer Widerstandsfähigkeit bel Acquisition von Krankheiten,
  4. im höheren Alter,

  - 5. im socialen Leben.

Im Verlanfe seiner Aussührungen verbreilet sich der Vortragende auf Grund specieller Erfahrungen auch kurz fiber die besondere Nothweudigkeit der Zahnpflege bei der Syphilis und während der Schwangerschaft und kommt zur Besprechung mehrerer statistischer Tabellen, welche theils seiner Tbätigkeit als Zahnarzt bei den städtischen Krankenkassen und Waisenhäusern, theils seiner Poliklinik eutnommen sind. · Um im Speciellen seine Ausleht zu erläutern hatte er vor Kurzem 637 Personen untersucht. - Von diesen 637 Untersuchten waren 298 liber 15 Jahre und 399 unter 15 Jahren. — Von diesen 637 Personen hatten nur 41 Personen eine gesunde Mundhöhle, d. h. gesunden Mund und gesinde Zähne, 4 Personen zwar gesunde Zähne, aher Muudentzündungen; — bei 12 Personen waren 1—3 Zähne hohl, 187 Personen litten theils an Zahnfleisch- oder Mundentzündungen oder üblem Geruche aus dem Munde, theils hatten sie ahuorme Zahnsteinansammlungen oder viel grünen Zahubelag an den Zähnen aufznweisen. Redner spricht im Weiteren über den vorhandenen Procentsatz

dieser Mundentzündungen und anderen Erkrankungen bei den verschiedenen untersuchten Altersklassen und stellt im Besonderen folgende Neueinführungen als unbedingt nothwendig für das Gedeiben der Bevölkerung bin:

- 1. Einführung von Schulärzten.
- a) Jedes Kind milsste 4 mal im Jahre uutersucht werden.
- b) Die Behaudlung müsste in städtischen Anstalten, event. im Anschluss an die vorhandeuen Krankenhäuser, vor sich gehen, wo ausserdem insbesondere auch die an Lues leidenden Kranken von vornherein zahnärztlieh überwacht werden müssten.
- e) Die Eltern der Kiuder müssten von dem jedesmaligen Ausfalle der Untersuchung unterrichtet werden.
- 2. Einführung von Armen-Zahnärzten.
- 3. Vorträge in den Gemeindeschulen über die Wichtigkeit der Muudpflege.
- 4. Gedruckte Vorsehriften und die Mittel zur Zahnpflege für die Ortsarmeu.

Zum Schluss bespricht der Vortragende die hereits bestehenden zahnärztlichen Untersuchungen der Waisenkinder und die in der neuesten Zeit über den Gegenstand seines Vortrags veröffentlichte Literatur und schliesst mit einem Hinweise auf die Wichtigkeit der Antiseptik bei der

Vornahme von Operationen im Munde und an den Zähnen. Die Unsitte des Aufbauens künstlicher Zähne auf Wurzeln war durch besondere Präparate veranschaulieht.

Discussion.

Hr. Skamper empfichlt die Anwendung des Bromäthyls vor dem Chloroform bei Narkosen zwecks Auszichung von Zähnen.

Hr. Kron: Der Nervus auriculo-temporalls aus dem dritten Ast des Trigeminus ist relativ hänfig bel Zahnlelden betheiligt. Die Schmerzen treten im Ohr und Schläsengegend auf, ohne dass über Zahnschmerzen geklagt wird. Einzelne kleine Sprünge am Zahn zeigeu die Zahncaries au. Bei Nervenschmerzen im Ohr und in den Schläfen sind steta die Backenzähne des Unterklefers zu untersnehen.

Ilr. Gebert betont die Wichtigkeit der Zahn- und Mundpflege hei der Syphilis. Sehr gut ist Beiersdorf's Kall chloricum-Zahupasta und Pinselung mit 20-30 procentiger Chromsäurelösung, von der die Krunken

nichts verschlinken dürfen.

Hr. Rosenheim hat vor einigen Wochen einen Fall veröffentlicht, bei dem der Zusammenhang zwischen Zahn- und Magenerkrankung besonders deutlich war. Bei einem 18 jährigen Individuum bestand völliger Sehwund der Magenschleimhaut; als ursächliches Moment war nnr das seit mebreren Jahren bestehende Fehlen aller Backzähne und schleehte Erhaltung der Vorderzähne anzuschuldigen. Das Fehlen der Zähne, wodurch Zermahlen der Speisen unmöglich ist, wirkt anf den Magen viel nngünstiger als eine Stomatitis.

Hr. Becher hält eine Anstellung von Sehulzahnärzten nicht für durchführbar, da in Berlin allein 100 000 Gemeindeschüler vorhanden sind. Es giebt eine Anzshl von Personen, die keine Zähne besitzen und dennoch gut verdanen, so dass noch andere Momente bei dieser

Frage wohl niltspielen.

Hr. L. Lewin möchte die zur Zahnpflege uothwendigen Mittel erörtern. Im Handel slud patentirte und nlehtpateutirte vorhanden, die zum Theil theuer bezahlt werden und nicht nur keinen Nutzen, sondern grossen Schaden hervorbringen können. Es sind drei Gruppen von Mitteln für die Zahnpflege zu unterscheiden. Alkalische Erden, Salieylsäure und ähnliche Verbindungen zerstören die Zähne in kurzer Zeit. Elne Reihe von Zabupulvern besteht aus Weinstelu, der für die Mundhöhle gänzlich zu verwerfen ist. Magnesia usta ist nicht schädlich; geringe Mengen-Kalkwasser grelfen die Zähne nicht an. Vleie Stoffe haben nicht den relu mechanischen Erfolg, sondern sollen mehr absorbirenden Zweck haben. In England ist z. B. Kohle in Gebrauch. Den Gebraneh des vom Vortr. empfohlenen Kal. permang. hält L. für nicht gefahrlos, da durch Reduction des Mittels dle lebendlge Schleimhant angegriffen werden kann. Znr Reinigung genügt ein alkalisches Wasser. Die Zahnärzte sollten einmal erst allen Geheimmitteln zur Zahnpflege ein Ende

llr. Prof. Miller a. G. weist auf einen Ausspruch von Fürbringer hin, dass verschiedene Krankhelten als uubekaunte Mykosen gelten müssten, die wir ganz gut versteben würden, wenn wir die Mundböhle als Infectionsquelle gentigend würdigen würden. Jeder Zahn enthält eine Höhle, in welcher sich die Pnlpa befindet. Die Pulpitis bewirkt den Zahnschmerz; die Pulpa geht in Fäulniss über, und es entstehen ungeheure Mengen toxlscher Stoffe, die selbst in geringen Mengen bei weissen Mäusen starke Entzündnng und Eiterung bewirken. Die Eiterung der Pulpa bricht nach Innen oder uach aussen durch. Eine solche Abseesshöhle beilt nicht, es bleibt immer ein Eiferherd bestehen, der secundäre Processe hervorrufen kann. Dass Menschen ohne gesunde Zähne gut leben können, ist eine Ausuahme. Häufig findet man Kinder von 12 Jahren, die keinen einzigen gesunden Zahn mehr haben. Das beste Mittel zur Pfiege der Mundhöhle ist die Zahnbürste, alle anderen Mittel sind nur Hillfsmittel. Die Zahnbürste muss kleiu sein und in die Zwischenräume gedrückt werden. Von deu Mitteln schaden viele und nützen viele. Die Salicylsäure ist bereits von vielen Menschen oline Schaden gebrancht worden. Ueber die Brauchbarkeit eines Mittels entscheidet nicht das Reagensglas, sondern die Praxis. Zahnpulver hält die Zähne weiss, hat aber sonst keinen Werth.

Hr. Ritter hat bei mehr als 2000 Bromäthylnarkosen keine ungünstigen Nebenerscheinungen beobachtet; auch das Chloräthyl ist für örtliche Anästhesie empfehlenswerth. Bereits Albrecht hat die Chrom-säure bei Lues augewendet, jedoch ist Jodtinetur ungefährlieher. Das Kal. permang. Ist Jahrzehnte lang als billiges Muudwasser ohne Schaden

benutzt worden.

Sitzung vom 3. December 1894.

Vor der Tagesordnung. Hr. Litteu zeigt das Präparat eines Medlastiualtumurs von einem Maune in den 20er Jahren. Bei der Untersuchung fand sich ein Rundzellensarcom.

Tagesordnung.

Fortsetzung der Discussion über den Vortrag des Herrn Rosen-heim: Ueher die chirurgische Behandlung der Magenkrankhelten.

Hr. Pariser: Verkleiuerung eines vergrösserten Mageus dnrch Faltenhildung (Bircher) bei Pylorusstenose ist nicht möglieh. Soll die Bircher'sehe Operation nützen, so muss die Mageumuskulatur noch eine genügende Reservekraft hesitzen. Man kann diese Reservekraft abschätzen, wenn man den Patienten erst für 14 Tage vom Darm aus ernährt. Alsdanu verkleinert sich nur noch der muskelkräftige Magen. Solche Patienten soll man aus dem Stadium des labilen Wohlbefindens in den Zusand der dauernden Gesundheit überführen. Auch bei Cardiastenose ist die digitale Divnlsion der Strictnr gemacht worden. Operationsverfahren ist verhältnissmässig eiufach. Mau erspart auf diese Weise dem Patienten das Tragen einer Magenbauchfistel. Die Operation



<sup>1)</sup> Eigenbericht des Vortragenden.

kann nur bei nicht earcinomatösen Veränderungen gemacht werden. Für die Perigastritis adhaesiva scheint das wichtigste Symptom das von Landerer angegebene zu sein, dass Neuralgien auftreten, wenn der Magen in Bewegung geräth, wie beim Fahren, Reiten, Treppensteigen, oder nach der Mahlzeit.

Milehsäure als Frühsymptom des Oarcinoms hat Vortr. in einem Fall von Pyloruscarcinom ebenfalls nicht constatiren können. Der Tumor war sehr stark nach aussen gewachsen, so dass er trotz Taubeneigrösse keine Strictnr oder Gährungserscheinungen hervorrief. Bei Kranken obne Carcinom bat Vortr. keine Milchsäure gefunden. Schon das gewöbnliche Probefrühstück giebt bei Carcinom nach 11/2 Stunden Milchsänrereaction. - Fir die Bebandlung des frei in die Bauchhöhle perforirten Ulcus ventriculi sieht Rosenbeim die operative Behandlung ais letztes Mittel an, während die Operation das Allererste sein muss. Mit Beriicksichtigung der englischen Literatur sind dem Vortr. 43 derartige Fälle bekannt, von denen 10 geheilt sind. Ein l'atient starb nach 2 Monaten am Empyent. 25 der Kranken waren Weiber und 4 Männer. 29 mal sass das Geschwür an der vorderen, 6 mal an der hinteren Wand, 2 mal an der kleinen Cnrvatur. Es komiut also die überwiegende Mebrzahl von Perforationen beim weiblichen Geschlecht Von 100 Geschwören, die au der vorderen Wand sitzen, perforiren nach Brinton 85 pCt. — Nur die Operation innerhalb der ersten 10 Stunden giebt Aussichten für das Durchkommen. Zum Gelingen der Operation ist Schnelligkeit notbwendig; das Geschwür muss leicht erreicbbar sein; es darf nicht im Shok operirt werden, der Füllungszustand des Magens muss berücksichligt werden. Eine andere Frage ist, ob nicht ein frei in die Bauchhöble perforirtes Geschwür auch günstigen Ausgang haben kann, und feroer, ob man durch die Vorbehandlung des Ulcus die Perforation vermeiden bezw. so gestalten kann, dass der Fall gbnstig verläuft. Es giebt Fälle, die sicher ohne Operation genesen. Vortr. fand in der Literatur 14 derartiger glatt geheilter Fälle. Er selbst beobachtete folgenden Fall. Am 3. Tage der völligen Abstinenz waren alle Sebmerzen geschwunden. Plötzlich trat ein rasender Schmerz auf, Collapstemperatur, Leberdämpfung, Leib aufgetrieben. diesem Falle die Operation auf Grund der Erfahrung ab, dass in allen Fällen, in denen die Patienten durchkamen, der Magen leer gewesen Nach einigen Tagen befand sich Pat. auf dem Wege der Besserung. Statistisch ergiebt sich, dass gewisse Fälle von frisch perforirtem Ulcus ventriculi bei leerem Magen eine günstigere Prognose für die Heilung obne Operation geben. P. stellt folgende Leitsätze für die Behandlnng des Ulcus perforans ventriculi auf: Alle Magengeschwüre müssen bei Bettrube behandelt werden, da die Perforationen sich zumeist bei Erschötterungen des Magens ereignen. Behufs Verhütung der Perforation ist die Abstinenzeur einzuleiten. Sie giebt die besten Chancen, heilt das Ulcus besser aus und gewährt, wenn trotzdem Perforation eintritt, eine bessere Prognose.

Hr. Boas vermisst das Belbringen von thatsächlichem Material. Die Statistik darf bier keine zn hervorragende Stellung einnehmen. Auf B.'s Veranlassung sind im ganzen 16 Operationen am Magen gemacht worden, die meisten von Prof. Hahn. Von diesen 16 betrafen zwei Fälle gntartige Pylorosstenosen. Bei einem Kranken fanden sich bei der Laparotomie starke Adhäsionen. Diese wurden getrennt, aber trotzdem ist die Dilatation nicht erheblich geringer geworden. Pat. bat jetzt, 6 Woeben nach der Operation, noch Zeichen starker Stauung. Im zweiten Fall war das Ergebniss besser. Operation nach Heinicke-Miknlicz. Pat. bat seitdem an Gewicht erheblich zugenommen. Die übrigen 14 Fälle betreffen sämmtlich Carcinome des Magens (ausgenommen Cardiacarcinome). Bei diesen hat Körte einmal eine vollkommene Entferuung der Geschwulst mit ausserordentlich gutem functionellem Resultat ausgeführt.. Pat. hat in zwel Monaten ea. 50 Pfnnd zugenommen. Die motorische wie die secretorische Function des Magens sind normal. — Achtmal wurde die Gastroenterostomie gemacht uud zwar sechsmal von Hahn, ie einmal von Israel und Schleich. Im letzteren Falle starb Patient drei Tage nach der Operation im Collaps. Der von Israel operirte Patient erfreut sich guten Wohlbefindens. Von den sechs Habn'schen Fällen ist ein einziger vor zwei Monaten mit gntem Erfolge operirt worden. Patient ist wieder arbeitsfähig geworden. Das functionelle Ergebniss ist günstig, doch hat sich Salzsäuresecretion nicht eingestellt. Ein anderer Patient hat S Monate nach der Operation gelebt und ein günstiges Operationsresultat gezeigt. Von den übrigen 4 Patienten ist eine Patientin gebeilt, doch war das functionelle Resultat kein günstiges; es steilten sich unstillbare Diarrhoen ein, denen Patientin erlag. Die drei übrigen Operirten sind bald nach der Operation an Entkräftung zu Grunde gegangen. Unter S Operationen ist demnach 3 mal ein befriedigendes Resultat zu verzeichnen, d. h. es ist nicht bloss die Operation günstig verlanfen, sondern die Patienten sind monatelang von Beschwerden freigeblieben. In 5 Fällen beschränkte sich die Operation ledlglich anf die Probelaparotomie zum Zwecke der Gastroenterostomie, die sich aber als unausführbar erwies.

Folgender Fall zeigt die zeitweise ansserordentlich grossen Schwierigkeiten der Indicationsstellung. Ein 31 jähriger Patient hatte gelegentlich einen leichten Drock und ein schmerzhaftes Zielhen in der Magengegend und war etwas abgemagert. Die physikalische Untersuchung war vollkommen ergebnisslos, Untersuchung des Mageninbaltes ergab: starke Stanung. Salzsäuremangel, intensive Milchsäureanwesenbeit. Im Laufe der Zeit war ein Tumor von Wallunssgrösse unterhalb des Rippenbogens festzustellen. Nach mehrwöchentlicher Behandlung wurde der Kranke mit der Diagnose "Carcinom" an Hahn gewiesen. Die Laparotomle

bestätigte diese Annabme und ergab auch eine vollkommene Infiltration der hinteren Mageuwand mit Metastasen und Verwachsung mit der Leber. Die Operation war daher unausführbar.

Ein zu optimistischer Standpunkt und auch das ablehuende Verhalten von Ewald') ist nicht gerechtfertigt, denn in der weitaus grössten Zabl der Kranken handelt es sich doch nm verlorene Fälle. Unter dieson Umständen ist es unsere Pflicht, den Kranken darauf hinzuweisen, dass, wenn auch nicht sicher, die Möglichkeit besteht, ihn von seinen hochgradigen Beschwerden zu befreien, eventuell Linderung seiner Leiden herbeizuführen. — Auch in Bezug auf die Indicationsfrage besteben Gegensätze. Dem interuen Mediciner mnss die berathende Rolle und die Wahl des Verfahrens gesichert bleiben, während der Chirurg in der Technik der Operation ein befriedigendes Feld filr seine Thätigkeit baben wird. Dieser Standpunkt ist zum Theil auch von den Cblrurgen, z. B. von Albert, anerkannt worden. Bei der oft schwlerigen Entscheidung über die Art der Operation befindet sich der Chirurg in keiner besseren Lage als der Internist. - Die Indication für die Resection des Pylorus liegt ausserordentlich selten vor, ein-nıal, weil die Pylorusearcinome in der Regel schon starke Ver-wachsungen zeigen, weil ferner ihre Häufigkeit überschätzt wird und endlich vor der Probelaparotomie eine Entscheidung über Metastasen nicht möglich ist. — Für gntartige Stenosen ist die Indication nicht leicht, doch muss man die Fälle auf das einzuschlagende Verfabren hin genau nntersuchen. Ist noch palliativ etwas zu erreichen, so wird man nicht operiren. Ilat man sich monatelang ohne jeden Erfolg bemüht, dann ist die Indication für die Operation gegeben. Der Modus operandi liegt für die interne Medicin klar. Das ideale Verfahren ist in den meisten Fällen die Gastroenterostomie. Die anderen Verfahren baben zur Voraussetzung, dass die Musculatur normal functionirt. Für die Frühdiagnose hat Ewald die Anwesenbeit von Milchsäure bel Carcinom bestätigt. Die Frübdiagnose des Magencarcinoms bat praktischen Wertb mit Rücksicht auf die Frühoperation.

Ilr. Miessner betont gegenüber Herrn Ewald, dass Arzt und Patient die Magenoperation häufig dem qualvollen Lelden vorziehen werden. Die läufig schlechten Erfolge der Pyloroectomie sprechen nur für die Einschränkung der Indicationen. Die Gastroenterostomio ist bei allen Magenectasien in Folge von maligner oder benigner Strictur indicirt, sobald die Beschwerden durch keine innere Behandlung mehr zu beseitigen sind. Die Operation schafft dem Chylus wieder eine neue Bahn und ninmt dem Kranken die Schmerzen. Die bisber 40 pCt. betragende Sterblichkeit hat sich in neuerer Zeit wesentlich verringert. Rotter ist von 5 operirten Kranken einer gestorben; seitdem er den anfsteigenden Ast des Jejunum an den Magen annäht, sind alle Operirte genesen. Die Ectasien dürfen den bisher oft beobachteten Grad nicht mehr erreichen. Die Magenmuschlatur ist meist bypertrophisch und erleichtert die Arbeit des Chirurgen.

Hr. Littbauer berichtet über einige Kranke, bei denen chlrurgische Maassnahmen unterblieben sind. Das Unterlassen derselben kann direct fabrlässig erscheinen.

Br. Rosenbeim hatte beabsichtigt, einige Indicationen für die operative Behandlungswelse der Magenkrankheiten festzustellen. einzelne Entscheidung wird von den Verbältnissen abbängen. Nach zwel Richtungen kann man jedoch einen grondsätzlichen Standpunkt einnehmen: 1. Jedes Carcinom gebört in erster Reibe dem Chirurgen und muss von diesem Gesichtspunkt aus betrachtet werden. Ob der Eingriff angebracht ist, entscheidet die genaue Untersuchung. In einem beträchtlichen Procentsatz von Fällen wird auf diese Weise Heilung möglich sein. 2. In Fällen, in denen Carcinom auszuschliessen ist, muss man unabhängig von der Genese die motorische Störung zum Gegenstand der Behandlung machen. Nach monatelanger vergeblicher Behandlung ist die Operation wegen späterer Complicationen anzurathen. - Die Perigastritis ist eine ausserordentlich wichtige Affection, hezüglich deren sich oft eine an die Wabrbeit nahe berankommende Diagnose stellen lässt. Bei extremer Schmerzhaftigkeit, bei Druckgefühl auf der vorderen Seite an einer Stelle, wo ein Ulcus sich gewöhnlich nicht findet, kann man die Wahrscheinlichkeitsdiagnose wohl stellen. G. M.

#### VIII. Praktische Notizen.

Nosopben und Antinosin. Nosophen lst der (nicht gerade glücklich gewählte) Name, nnter dem eine von Herrn Geh. Ratb Classen und Dr. Loeb in Aacben dargestellte Verbindung von Jod und Pbenolphthalein in den Handel gehracht wird; ihr Natronsalz ist "Antinosin" getauft worden. Der erstgenannte Körper ist ein schwach gelbliches, geruchloses, in Wasser nniösliches Pniver; der letztere ein blanes Pulver,

<sup>1) (</sup>Anmerkung bei der Correctur.) Ich habe schon in einem Zusatz zum Originalprotocoll (D. M. W. 1895, No. 3, Vereinsbeilage) betont, dass das "ablehnende Verhalten", welches mlr Herr Boas in der Frage der Magenoperation vindleirt, auf einer falschen Anffassung seinerseits beruht. Man kann sich vielmebr leicht überzengen, dass Boas nabezu demselben Standpunkt Ausdruck giebt, den ieb selbst eingenommen babe. Uebrigens ist der eine der von Boas eitirten, von Israel operirten Fälle mittlerweile auch gestorben.

welches sich in Wasser leicht löst; anders ausgedrückt: das Nosophen löst sich in Alkalien unter Blaufärbung. Trotz des hohen Jodgehalts findet im Körper eine Abspaltung von Iod nieht statt, — das Mittel ist völlig ungiftig. Nachdem dies durch vielerlel Vorversuche an Thieren und Mensehen erwiesen war, ist zur therapeutischen Verwerthung übergegangen worden, über welche jetzt von mehreren Seiten berichtet wird.

Seifert (Münch. med. Woehenschr. 12) hat zunächst Versuche in der rhinologischen Praxis angestellt. Er rühnt Einblasungen von Jodophen zur Nachbehandlung nach Actzungen; seine anstrocknende und reinigende Wirkung bei Rbinitis hypersecretoria, vielleicht auch bei Rhinitis aeuta. Für die Kehlkopfbehandlung hält er es minder geeignet. Mit besonderer Deutliehkeit trat die austrocknende Wirkung bei Balanoposthitls, auch bei Ulens molle ein, wofern hier gegen Sceretretention Vorsorge getroffen ist.

Lieven in Aachen macht wesentlich (chd. No. 22) Mittheilung über die sehr beträchtlichen bactericiden Eigenschaften des Mittels, die wahrscheinlich darauf beruhen, dass im Serum eine langsame Lösung (bezw. Verwandlung in ein Alkalisalz) stattfindet. Bedient man sieh bei den Versuchen direct der Antinosinlösung, so tritt diese Wirkung im Experiment noch schärfer hervor.

v, Noorden in München endlich theilt mit (ebd.), dass er von der Nosophengaze bei Flächen- und Höhlenwunden jeder Art die besten Resultate gesehen habe; er erklärt sie für der Jodoformgaze ebenbürtig, vor welcher sie den sehr beträchtlichen Vortheil absoluter Geruchlosigkeit sowie der Ungiftigkeit vorans bat.

Referent latte ebenfalls durch die Güte der Ilerren Classen und Loeb seit geraumer Zeit Gelegenheit, mit dem Mittel Versnehe anstellen zu können, die sieh — abgesehen von gelegentlichen, sehr günstigen Erfahrungen über Wundheilung — wesentlieh auf die Behandlung des Blasenkatarrbs erstreeken. Ilierfür kommt selbstverständlich nur das Natronsalz (Antinosin) in Lösungen von 1:1000 bis 1:400 in Betraebt. Es darf ausgesagt werden, dass in manchen, lange Zeit mit anderen Mitteln erfolglos vorbehandelten Fällen eine ausscrordentlich prompte Wirkung eintrat, die sich nicht blos in Klärung des Harnes, sondern vor allem im Nachlassen sämmtlicher Beschwerden zeigte; andere Personen liessen keine deutliche Besserung im Vergleich zu anderen Mitteln erkennen, — wieder andere sehienen sogar die Antinosinbehandlung seblechter zu vertragen. Ref. muss danaeb weitere Versnehe, aber zugleich grosse Vorsieht in der Dosirung empfehlen.

Schmitz empfichlt Naphtbalin gegen Oxyuris vermieularis bei Kindern; in 26 unter 46 Fällen schien der Erfolg prompt und dauernd; in den übrigen 20 trat nur vorübergehende Besserung auf. Die Dose war bei jungen Kindern 0.15, bei älteren (12—13 Jahr) 0,4, als Pulver mit Zueker oder in Kapseln; gleichzeitig wurden milde Abführmittel gegeben. Das Mittel soll weder unmittelbar vor, noch unmittelbar nach der Mahlzeit gegeben werden, fette Speisen sind zu vermeiden, da Naphtbalin in Oel leicht löslich ist, und es so zu frübzeitiger Absorption und Vergiftungsersebeinungen kommen kann. Innerhalb zwei Tagen werden 8 Dosen verabreicht, darauf folgt eine Pause von einer Woebe, und dann eine nochmalige Darreichung. Nebenwirkungen wurden nur einmal bei einem dreijährigen Mädchen in Gestalt von Tenesmus vesicae beobaebtet.

Coley macht (Medical Record, 18. Mai) weitere Mittheilungen über seine Behandlung in operabler, maligner Tumoren mit Erysipeltoxiu und Erysipelserum. Er bespricht dahei diesmal auch Fälle von Carcinom, während seine früberen Angaben sieh nur auf Sarcom bezogen batten. Anch er wendet jetzt das Serum gegen Erysipel immunisirter Pferde an; 11 Fälle sind bisher so von ihm behandelt, 3 davon beschreibt er, die anderen entfallen vorläufig als zn frisch. Im 1. handelte es sich um einen reeidivirenden Brustkrebs, — anfängliche Toxin-, später 2wöchentliche Scrumbebandlung blieb ohne "apparent effect". No. 2 war ebenfalls ein Brustkrebs von ungewöhnlicher Ausdehnung. Hier soll sieh der Tumor, anfänglich mit Serum. später mit Toxin behandelt, auf die lälfte der ursprünglichen Grösse verkleinert haben und wieder verschieblich geworden sein, — unglücklieber Weise erlag die so gebesserte Patientin einer Hämorrhagie, und die Section ergab zahlreiehe Metastasen in Pleura, Pericard und Nebennieren. Fall 3, Careinom am Ilals und Brustbein, soll Abnabme der Grösse zeigen; die Serumbehandlung erzengte hier Urticaria. Es folgen dann noch 8 Epitheliomfälle von ähnlieher Beweiskraft.

#### IX. Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Prof. Trendelenburg ist an Thiersch's Stelle nach Leipzig berufen und soll in Bonn durch Prof. Mikuliez ersetzt werden. Wegen Uebernahme von Ludwig's Professur wird mit Prof. v. Kries-Freiburg verhandelt.

- Ueber den neuen Taxentwurf haben in jüngster Zeit die nieisten ärztlichen Vereine berathen, und es lässt sieh denken, dass eine

Unzahl von Abänderungsvorschlägen aufgetaucht ist. Einer besonders gründlichen Durchberathung unterzog die Berliner gehurtsbülfliche Gesellschaft den Entwurf, bei einer grossen Zahl von Nummern Erhöhungen. meist der Maximalsätze verlangend. Von wesentlichstem Interesse für den praktischen Arzt ist dabei der die Leitung einer natürliehen Entbindung betreffende Passus: der Entwurf setzt hlerfür 6-20 Mk. an. der Abänderungsvorschlag lantet auf 6-100 Mk. In den Gründen wird angeführt, dass die Mühewaltung und namentlich die Verantwortung des leitenden Arztes bei einer natürlichen Geburt durch die Erkenntniss von der Wiehtigkeit des aseptischen Vorgebens erheblich gestiegen sei; ganz besonders aber, dass ein niedriger Honorarsatz hierfür geradezu die so sebon bestehende Neigung zu operativem Eingreifen begünstige: den ja bekanntlich von Dohrn jüngst so eindringlich gesehilderten Motiven gegenüber, die den Arzt oft zur Aulegung der Zange und zur sehnellen Beendigung der Geburt drängen, müsse "durch eine möglichst freigebig zu bemessende llonorirung der ärztlichen Mühewaltung bei der natür-lichen Entbindung und der aufgewandten Charakterstärke" entgegengetreten werden. - Der Acrztekammer wird bei ihrer demnächstigen Berathung ein zusammengestelltes Tablean aller wiehtigen Abänderungsvorschläge zur Grundlage dienen; unter ihnen der generell wichtigste ist derjeuige des lleren Joachlm, wonach die Regelung der Minimalsätze nicht für die ganze Monarchie gleichmässig, vielmehr unter Zugrandelegung der Serviselassen durchgeführt werden soll. In Ansehnng der Wichtigkeit dieses Vorschlages werden wir in nächster No. d. W. die vom genannten Antor hierfür gegebene Motivirung im Wortlaute veröffentlichen.

— Nach dem Geschäftsbericht der Gesellsebaft deutscher Naturforscher und Aerzte ist die Zahl der Mitglieder auf 1105, das Vermögen auf 57 500 Mk. gestiegen. Vorsitzende für dies Jahr sind Wislicenus-Leipzig, v. Ziemssen-München, v. Lang-Wien.

— Der zweite französische medieinische Congress wird am 8. August in Bordeaux eröffnet werden. Folgende Themata stehen zur Beratbung: 1. Die infectiöse Myelitis (Reff.: Grasset-Montpellier, Vaillard-Val-de-Graee). 2. Die patbologischen Beziehungen zwischen Leber und Darm (Reff.: Telssier-Lyon, llanot-Paris, Planté). 3. Antithermische und analgetische Mittel (Reff.: Schmidt-Nancy, Laborde-Paris). — Am gleichen Tage wird dasehst der gynäkologisch-pädiatrische Congress eröffnet.

-- Die französische Kammer hat in erster Lesung ein Gesetz angenommen, wonach den Besitzern perlsälchtigen Vlehs von Staatswegen

eine Entschädigung gewährt werden soll.

— Der Italienische Cougress für innere Mediein tagt im October in Rom. Hauptgegenstand der Verhandlungen bildet die Serumtherapie, über welche Foa, Maragilano, de Renzi und Giovanni sprechen werden.

— Auf 100 000 Einwohner kommen in Deutschland 63, in Italien 61, in Frankreich 57 Medicin Studirende.

## X. Amtliche Mittheilungen.

#### Personalia.

Auszeiehnungen: Offizierkrenz des Ordens der Königl. Rnmänischen Krone: dem prakt. Arzt Dr. Leoser in Bonn.

Ernennung: der prakt. Arzt Dr. Elten in Freiburg a. E. zum Kreis-Physikus des Kreises Kehdingeu.

Niederlassungen: die Aerzte Dr. Klütz in Kallies, Dr. Kluek in Tempelburg, Dr. Oberdleek und Dr. Rusebe beide in Hannover, Dr. Mönniekes und Dr. Engelbertz beide in Nicheim, Dr. Wehland in Ostracb.

Der Zahnarzt: Roeder in Kolberg.

Verzogen sind: die Aerzte Dr. Wisch von Gollup nach Uetersen. Dr. Ponath von Kallies nach der Insel Romö, Dr. Riehl von Berlin nach Alt-Colziglow, Dr. Alfred Müller von Schlawe nach Trebsen (Sachsen), Sanitätsrath Dr. Jueb von Pattensen nach Hamelu, Dr. Meyenberg von Berlin und Dr. Leopold von Wiesbaden beide nach Hannover, Stabserzt a. D. Dr. Kröcher von Rahden nach Gross-Lichterfelde, Dr. Hartstein von Rahden nach Köln, Dr. Steffann von Hamburg nach Gadderbaum, Dr. Philippi von Nicheim nach Remscheid, Dr. Schiek von Sigmaringen nach Konstanz, Fritz Ziegler von Hechingen.

Verstorben sind: die Aerzte Generalarzt a. D. Dr. Koblhardt in Metz, Kreis-Pbysikus Dr. Sehnlz in Spandau.

#### Bekanntmachang.

Die durch Tod vakant gewordene Kreis-Physikatsstelle des Unterlahnkreises mit Wohnsitz in Diez ist wieder zu besetzen. Qualificirte Aerzte, welche sich bewerben, haben ibre Gesuche unter Beifügung der Approbation, des Fäligkeitszeugnisses zur Physikatsstelle nnd eines Lebenslaufs bis zum 20. Juni 1. Js. bei mir einzureieben.

Wiesbaden, den 24. Mai 1895.

Der Regierungs-Präsident.

Für die Redaction verantwortlich Professor Dr. C. A. Ewald.

Verlag und Eigenthum von August Hirsehwald in Berlin. — Gedruckt bei L. Sebnmacher in Berlin.

# BERLINER

Einsendungen wolle man portofrel an die Redaction (W. Lützowplatz No. 5 ptr.) oder an die Verlags-buchhandlung von August Hirschwald in Berlin N.W. Unter den Lindeu No. 68, adressiren.

# INISCHE WOCHENSCHR

## Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redaction:

Prof. c. c. Dr. C. A. Bwald and Prof. Dr. C. Pomer.

Expedition:

August Birschwald, Verlagsbushhandlung in Berlin.

Montag, den 17. Juni 1895.

*№* 24.

Zweiunddreissigster Jahrgang.

#### INHALT.

I. L. Lewiu: Die ersten Hülfslelstungen hei Vergiftungen.

- II. Aus der Universitäts-Augenklinik zu Marhurg. C. Achenbach: Ein Fall von sehwerer Xerosis epithelialis mit nachgewiesener Hemeralopie bei einem 9jährigen Knahen. III. Aus dem physiolog. Institut zn Breslau. F. Röhmann: Ueher
- einige salzartige Verhindungen des Caseins und ihre Verwendung.
- IV. W. Ehstein: Angiua pectoris nehen Arthritis uratica und Diahetes mellitus. (Fortsetzung.)
- V. Ans Dr. O. Rosenthal's Privatklinik für Hautkraukheiten. O. Rosen-
- thal: Ueber merkurielle Exantheme. (Schluss.) VI. Kritikeu u.Referate. Baunwarth, Histologie; Rawitz, Gruudriss d. Histologie; Rauher, Lehrhuch der Anatomie des Menschen.
- VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellsehaften. Berliuer medieinische Gesellschaft. Mendel, Ueher den Schwindel; Golehiewski, Ucher die in der Unfallpraxis gehräuchlichsten Maassmethoden nud ihren Werth in den Gutachten. - Gesellschaft der Charité-Aerzte. Berliner dermatologische Vereinigung. Laryngologische Gesellschaft.
  VIII. O. Vulpius: Ueher Hessing uud seine Apparate.
- IX. II. Joachim: Bemerkuugen zu dem Taxentwurf des Ministers.
- X. E. Saalfeld: Erklärung.
- XI. Praktische Notizen.
- XII. Tagesgeschiehtliche Notizen.
- XIII. Amtliche Mittheilungen.

### I. Die ersten Hülfsleistungen bei Vergiftungen.

#### L. Lewin.

(Nach einem dem internationalen hygienischen Congress in Budapest 1894 erstatteten Berieht.)

Nach zwei Richtungen bin kann die Frage, wie die erste Hülfleistung bei acnten Vergiftungen einznrichten sei, heantwortet werden, je nachdem man sich Aerzte oder Laien als Helfende denkt. In grösserem Umfange, als es hisher der Fall gewesen ist, könnten anch Laien über Maassnahmen belehrt werden, die numittelbar nach stattgehahter Vergiftung sonst nur von Aerzten getroffen werden. Die Möglichkeit einer Rettnng würde vielleicht in manchen Fällen dadurch vergrössert werden.

Alles helfende Beginnen läuft hei einer acuten Vergiftung anf folgende Ahsichten hinans:

A. Das Gift möglichst schnell und vollständig ans oder von dem Körper zn entfernen.

B. Das Gift, so weit es angeht, chemisch so nmznändern, dass es zeitweilig oder für immer seine achädlichen Eigenschaften verliert.

C. Die durch das Gift gestörten Functionen einzelner Organe oder des gesammten Körpers durch geeignete Mittel wieder in Ordnung zn hringen.

Diese Ziele snchen wir zn erreichen durch mechanische, rein chemische oder pharmakodynamische Mittel. Sache positiven toxikologischen Wissens ist es, schnell zu entscheiden, welche dieser Maassnahmen in einem hestimmten Stadium der irgendwie gearteten Vergiftung anznwenden ist. Hier liegt auch die Schwierigkeit, dem Laien einen grösseren Wirkungskreis zuznweisen, da er die individuelle Sachlage nicht zn heurtheilen vermag und deswegen immer nur schematisch, dadurch aher anch schädigend vorgehen kann.

Nirgends aber ist die Nothwendigkeit zn individnalisiren grösser, als hei Vergiftmgen, wo nicht selten ein Zeitverlnst von wenigen Minnten in der Vornahme der geeigneten Handlang, ther einen gnten oder nnheilvollen Ansgang entscheidet.

#### A. Die Entfernnng des Giftes ans dem Körper.

Am hänfigsten werden Gifte in den Magen eingeführt und gehen von dort in die Lymphe resp. das Blut über. Demgemäss wird die Entleerung des Magens von seinem Inhalte am hänfigsten in Frage kommen. Es giebt eine Reihe von Vergiftungen, hei denen, selhst wenn der Magen verätzt ist und schwere Allgemeinerscheinungen, wie Krämpfe, Bewnsstlosigkeit etc., aufgetreten sind, eine znverlässige Befreiung des Magens von seiner Giftquelle volle Wiederherstellung herheiführt. Dies sah man z. B. mehrfach bei der Carbolsäure-Vergiftung. Selhstverständlich wird der eventuelle Nntzen eines derartigen Vorgehens wesentlich von der Schnelligkeit desselhen und der Art des genommenen Gistes ahbängen. Bei der Blausänre-Vergiftung wird das meistens schon nach 5-10 Minnten zn spät sein, was hei der Phosphor- oder Nitrobenzol- oder Bleizneker-Vergiftung noch nach 1/2 oder 1 Stunde grossen Nutzen schafft; denn Gase und Dämpfe finden den Eingang in das Blut schneller, als Stoffe, die in der Magenfittssigkeit löslich oder nnlöslich sind.

Immerbin kann selhst in Fällen, in denen hereits ausgesprochene Vergiftungssymptome vorhanden sind, die Magenreinigung vorgenommen werden, in der Hoffnung, noch, wenn anch nnr Spuren resorptionsfähigen Giftes zu entfernen. Und anch da mass sie vorgenommen werden, wo das Gift sahentan oder z. B. in eine Ovarialcyste eingespritzt wurde, nnd von diesen Orten aus, wie es Morphin, Jod und viele andere Stoffe thun, ihren Eliminationsweg in den Magen genommen haben.

Zwei Wege gieht es, um das gewiinschte Ziel zn erreicheu

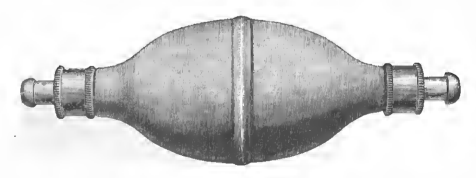
Das Herbeifübreu vou Erbrechen und die Waschung des Magens.

Bei dem grössereu Theile aller Vergistungen rust das Gist eutweder direct oder reflectorisch Erbrechen hervor. Dies schliesst niemals ein, dass nnn auch der Magen in geuttgeuder Weise vou seinem schädlichen Iuhalte befreit wird; deuu es giebt Gifte, wie z. B. der Phosphor, der als Köpfchen vou Streichhölzern genommen wurde, oder Schweinfurther Grun, die der Magenwand adbäriren, nnd in Folge dieser festeu Adbäsion nicht mit dem Erbrocheuen heranskommen. In solchen Fällen hat anch die Anwendung von Brechmitteln keinen Werth, und man mnss au die Anssptilung resp. Auswaschung des Mageus gehen. Es ist diese, gleichgültig, ob man nur mit Wasser spült, oder dem Wasser chemisch das Gift bindende Stoffe hiuzusetzt, das souveränste Mittel, um der Weiteranfuahme von Gift Einhalt zu thun. Derjenige, der sich zum Herrn dieser Methode macht, hat in allererster Reihe die Aussicht, dem Krankeu einen lebeusretteuden oder langwierige Folgeleiden verbindernden Dienst zn erweiseu.

Für den Arzt kommen als Iustrumeute für diese Manipulation nicht die Magenpumpen in Frage. Sie sind zn schwer, zu thener und werdeu bei laugem Liegen am Stempel nndicht. Sie haben ausserdem den Nachtheil, die Einfübruug eines starrwandigen Katheters vorausznsetzeu, mit dem mau bei bereits vorhandenen Läsioneu dea Oesophagus oder Magens schweren Schaden stiften kann, und schliesslich saugt man bei Anziehen des Stempels leicht ein Stückchen Magenschleimhaut in das Fenster des Katheters hinein, verlegt diesen und macht die betreffende Stelle der Magenschleimhaut nekrotisch.

Als einfacbes Verfahren ist die Einführung eines sehr billigen, etwa 2½ m langen, elastischeu, starkwandigen Gnmmischlauches (Lumeu 8—10 millim.) zu empfehlen, an dessen einem Ende zweckmässig, wie an einem gewöhnlichen Heber, eine weichoder bartwaudige Saugvorrichtung für den Mund vorhanden sein kanu. Nöthig ist eine solche uicht; denn ist einmal der Schlauch in den Magen eingeführt, so kann man mit dem Mund Wasser einfüllen und heberartig dasselbe ablanfeu lassen. Etwaige Verstopfungen durch Mageninhalt lassen sich durch Hereinblasen leicht beseitigen.

Das zweckmässigste, das ich in dieser Beziehuug kenne, ist ein Ventilball, der nach Belieben drückt uud saugt. Ist ein solcher aus gutem Gummi gefertigt, wie dies fast immer von amerikauischem gilt, so hält er sich viele Jahre unverändert.



Wie das Bild zeigt, besitzt dieser Ball — er ist in nicht ganz natürlicher Grösse gezeichnet, würde aber zweckmässig etwa doppelt so gross zu construiren sein — Metallansätze, um Schlänche daran zu befestigen.

Der Schlauch der einen Seite endigt in einem Wasserbehältniss, der andere, möglichst lange, wird in den Magen eingeführt. Durch Drücken wirft man aus dem Wasserreservoir Flüssigkeit in den Magen, nnd kaun sehr leicht, wenn dies

geuug ist, durch Umdrehen des Balles den Mageuiuhalt ansangen, nach schneller Entfernung des Balles den Schlauch als Heber wirken lassen, oder deu Ball vollsaugen lassen und ihn nach Entfernung des Ansatzstückes entleereu, uud diese Procedur ohne grosse Schwierigkeiten beliebig oft wiederholen. Man braucht uicht zu befürchten, dass ein guter Gummischlauch sich beim Ansaugen comprimirt. Dies geschieht nur bei sehr dünnwandigen mit geringem Durchmesser, die deswegen hierzu nicht verwerthbar erscheinen.

Führt man diese Magenwaschungen schnell aus, so ist auch die Gefahr zu verachteu, dass die Resorption des Giftes durch dessen grössere Vertheilung und Herumwirbelnug im Magen sich leichter vollziehe. Die für etwa 1—2 Minnten — so lange danert etwa das Eiupumpen — bestebende, stärkere Füllung resp. der stärkere Biuneudruck der Magenhöhle wird durch die grössere Verdüuunng des Giftes paralysirt, so dass hierdurch weniger iu die Blutbabn eintreten kann, als weun das Gift im Magen sieb selbst überlassen hleibt.

Noch ein anderer Umstand spricht dringeud für die Vornabme solcher Waschungeu. Der eindringende Wasseratrahl, dem durch Bewegen des Schlauches im Magen eine verschiedene Richtung gegeben werden kann, liefert die größte Möglichkeit, auch dort Giftpartikelchen zn treffen, wo beispielsweise heruntergeschlucktes Wasser nicht hineingelangt oder wo es, selbat wenn es an das der Magenwand anhaftende Gift kommt, diesea nicht losznlösen vermag, weil es keine oder eine unzulängliche Druckwirkung austibt.

Selbst bei Bewusstlosen, bei denen Schlucken absolnt ausgeschlossen ist, lässt sich diese Methode von Jedem ohne groase Mühe ausführen. Bestebt Trismus und ist keine Zahnlücke vorhanden, durch die der Schlanch eingeführt werden kann, so ist schnell ein Zahu auszuzieheu.

Veutilhall uud dazu passeude Schläuche sollten sich tiberall dort finden, wo aus privater oder staatlicher Iuitiative Instrumente für plötzliche Uuglücksfälle deponirt sind, damit anch ein iu der Handhabuug derselben nuterrichteter Laie den ersten, gar oft direct lebeusrettenden Eingriff voruehmeu kann.

Der Arzt wird sich bei gewissen Vergiftungen nicht anf die Ansspüluug beschränken. Er wird eventnell wenn er die Natur des Giftes erfahren oder erkanut hat, dem Spülwasser chemische Antidote zusetzeu könuen, die deu letzten Rest einer noch möglichen Giftresorption aufhebeu. Er wird bei einer Phosphorvergiftung mit verdüunten Kupfervitriollösungen, bei Carbolvergiftung mit Glauber-

salzlösnngen, bei Kleesalzvergiftung mit Kalkwasser, bei Bleiznckervergiftung mit Zinkanlfatlösnng, bei Chromvergiftung mit dünnen Bleilösuugen n. s. w. waschen, nud die entstandenen nnlöslichen Niederschläge heraussangen.

Ja, er kann hiermit noch mehr erreichen! Er ist im Stande, das erschöpfende anhaltende Würgen und Erbrechen, das aus einer Reizung der sensiblen Magennerven herstammt, zu beseitigen, wenn er mit einer sehr verdünnten Cocainlösnug (0,05-0,1 gr: 1000,0 Wasser) spült, er kann geeistes Wasser einspritzen, nm einer

Magenentzünduug zn begegnen, eine Eisenchloridlösung, um Blutungen zn stillen, n. s. w.

Ist durch ätzende Stoffe, welche Schwellung der Zunge und der Pbarynxschleimhant erzengt baben, der Zugang zum Oesophagus verlegt, so ist unverztiglich die Oesophagotomie vorzunehmen, um die Einführung des Schlanches in den Magen zu ermöglichen.

Weder das freiwillig erfolgende, noch das mechanisch oder



chemiach berbeigeführte Erbrechen vermag das zn leisten, was die Magenspülnig an Gutem schafft. Denn zn wenig Flüssigkeit entbält meistens der Magen, so dass mit ihr nicht alles Gift beransbefördert werden kann.

Ist aus irgend einem Grunde diese Metbode nicht verwendbar, und ist nicht spontan Erbrechen erfolgt, so mnss das Gift durch Erregen von Erbrechen so gnt es gebt berausbefördert werden.

Niemals darf dies dorch ölige oder fettige Mittel nod niemals durch Trinkenlassen von warmem Wasser veranlasst werden. Viele in Wasser onlösliche Gifte werden durch Erwärmen der Magenschleimhant leichter als sonat resorbirt.

Nor drei Brechmittel sind zn verwenden:

Gntes Senfpulver, mit Wasser angerührt (8-10 gr auf 1 Glas Wasser),

Schwefelsaures Knpferoxyd (1 gr),

Apomorphinnm bydrochloric. subcutan (0,02 gr).

Die beiden ersten kann auch der Laie dem Vergifteten geben, nnd man brancht nicht zn fürchten, dass eine etwa schon bestehende Magenentztindung dadurch sonderlich schlimmer wird. Selbst wenn dies aber der Fall wäre, so würde der dadurch geschaffene Nntzen den Schaden überwiegen nnd deswegen das Vorgeben gerechtfertigt sein. Ueberall sied diese beiden Stoffe erbältlich und ihre Verwendungsweise setzt keine Knustfertigkeit voraus. Bei Bewnsstlosen ist die Lagerung des Kopfes so vorzunehmen, dass ein Hineingelangen dea Erbrochenen in die Luftwege unmöglich wird.

Leicht gelangen Gifttbeile bei einer schnellen Oeffnung des Pylorns in den Darm. Eine ganze Reibe von Stoffen, die im Magen nnlöslich und erst im Darm löslich werden, wie z. B. Oele oder Säfte von giftigen Enphorbiaceen, aber auch alle löslichen Stoffe, die der Resorption im Magen entgangen sind, müssen durch stärkere Erregung der Darmperistaltik oder besser dadurch, dass man einen Strom von Wasser aus den Gefässen in den Darm sendet, heransbefördert werden. Hierfür eignen aich nur salinische Abführmittel, vor allem das Seignettesalz, das zu 10—20 gr in Wasser gelöst, entweder durch Verschlicken in den Magen gebracht oder in denselben auf die vorher beschriebene Art eingepnmpt wird.

Am notbwendigsten erweist sich die Anwendung solcher Mittel, zn denen anch Glanber- nnd Bittersalz zn rechnen sind, bei der Vergiftung mit Pfianzentheilen (Samen, Blüthen), die nnr theilweis im Magen, viel mehr noch beim rubigen Belassen im Darm ansgelangt werden. Je schneller bier die Durchspülnng des Darmes erfolgt, um so sicherer kann selbst bei schweren Vergiftungen auf Rettung gehofft werden.

Der Ventilball mit seinen Schläuchen lässt sich aber noch in anderer Weise nntzbar machen, nämlich um aus anderen zugänglichen Körperhöblen Gift zn entfernen. Ein kleines kolbigea Ansatzstück, oben an der abgernndeten Spitze nnd in der Peripherie mit Löchern versehen, wird an dem Schlauch befestigt, der ohne eine derartige Armirung sonst in den Magen eingeführt wird. So kann man die Brnstböhle (Vergiftungen durch Ansspülen derselben nach der Empyemoperation kommen vor), den Mastdarm, den Uterns, die Nasenböhle (z. B. bei Chromvergiftungen) nicht nnr mechanisch vom Gifte befreien, sonderu event. anch in der geschilderten Weise Gegengifte einwirken lassen, die eine chemische Bindung oder antagonistische Wirkung äusseru.

Selbstveratändlich baben alle vorerwähnten Massnahmen keineu Wertb gegenüber dem bereits in die Blutbahn übergetretenen Gifte. Nur durch Auregung der Thätigkeit der Drüsen, die sich an der natürlichen Elimination solcher Stoffe betheiligen, 1st hier ein Erfolg zu erreichen. Ein derartiger Eingriff gebört aber nicht zn den ersten Hülfeleistungen bei Vergifteten. Freilich lässt sich — was hier banptsächlich in Frage kommt — die Nierenthätigkeit auch gleichzeitig mit der Magenansspülung, event. der Darmreinigung auregen. Man pnmpt in den Magen wässrige Lösungen von pflanzensauren Alkalien, z. B. Liquor Kalii acetici, oder noch besser eine Lösung von Tartarus boraxatus (25 gr: 500 Wasser). Vor allem wird dieso Therapie dort in den Vordergrund treten, wo Blutgifte bereits zerstörend auf die rothen Blutkörperchen gewirkt baben, und die Producte dieser Zerstörung die Nierencanälchen verstopfen, und so eine Retention des Giftes im Körper veranlassen.

Eine beaondere Berücksichtigung verdient die Entfernung der an die Hant gekommenen Gifte.

Es ereiguet sich oft genng, dass in chemischen Laboratorien feste oder flüssige oder gelöste Gifte mit grösseren oder kleineren Hautgebieten in Berührung kommen. Für jede Giftart ist grundsätzlich festzubalten, dass von der Hant aus in das Blut nur aufgenommen werden: 1. ätzende, 2. flüchtige, 3. in flüchtigen Medien (Alkobol, Aether, Chloroform, Schwefelkoblenstoff etc.) gelöste, 4. sehr fein in Fett vertbeilte, und durch energisches Reiben in die Hant gepresste Stoffe.

Die dritte Gruppe von Giften ist als ganz besonders gefährlich zn betrachten. So vergiftet z. B. Nitrobenzol, das man in das Unterbautzellgewebe einspritzt, langsamer das Blnt, als wenn man es, in Alkohol gelöst, anf die Hant bringt<sup>1</sup>).

Sind derartige Gifte, durch die Kleider dringend, anf die Hant gekommen, so aind die ersteren schnell zn entfernen nnd die Hant mit Seife nnd möglichst kaltem Wasser zn waschen. Warmes Wasser ist zn vermeiden, weil die Anfnahme des Giftes dadnrch begünstigt werden, ebenso die oben genannten flüchtigen Lösnngsmittel, da sie eine Weiterbeförderung des Giftes veranlassen würden. Anch starkes Reiben ist aus demselben Grunde zu unterlassen.

Verätzungen der Hant sind durch geeiguete chemische Antidote zu behandeln, z. B. Bromätzungen mit Carbollösungen. Immer sind sofort entzündnugswidrige Mittel und unter diesen die hänfig gewechselten kalten Umschläge angezeigt. Erst später sind ölige resp. fettige Einreibungen zur Verminderung der Spannung anzuwenden.

#### B. Chemische Inactivirung des Giftes.

In den vorstebenden Ansführungen finden sich bereits Hinweise, wie man manches noch im Magen befindliche Gift anch chemisch nuwirksam machen kann. Ein solcher Eingriff gebört zn den dringendsten Hülfeleistungen und sollte, wo die chemische Natur des Giftes es gestattet, sehr schnell vorgenommen werden.

So sind bei Säuren die Alkalien, bei Alkalivergiftung die Säuren, bei Phosphorvergiftung das schwefelsaure Knpfer in grossen Dosen aber verdünnter Lösung, bei Oxalsäurevergiftung das Kalkwasser etc. zu verabfolgen. Js, man kann sogar erwarten, dass wenn sich noch das verschluckte Arsen im Magen findet, durch Einspritzen von Eisenoxydhydrat eine Bindung des Giftes erzielt wird. Man wolle aber keine grossen Hoffnungen an diese örtliche Therapie knüpfen, weil dasjenige Magengewebe, das z. B. durch eine concentrirte Schwefelsäure zerstört ist, nicht wieder lebendig gemacht werden kann, andererseits keinenfalls zn erwarten ist, dass wenn eine Sänre oder ein Actzalkali, wie dies meistens geschiebt, direct durch die Magenwand bindurch gedrungen ist, nnd die Leber und die der Magenwand anliegenden und entferntere Därme verätzt hat, das verdünnte Gegen-

<sup>1)</sup> Lewin, Die Wirkungen des Phenylhydroxylamin, Arch. f. exp. Path. u. Pharmak. Bd. 35, Heft 6, 1895.

gift dieselben Wege wandelt. Niemals iet hisher anch sicher der Nachweis geführt worden, dass ein hereits in der Blnthahn hefindlichee Gift von einem chemischen Gegengift ganz gehnnden worden ist.

Statt, wie es gewöhnlich geschieht, in Tascbenhüchern nach Angahe über ein "specifisches Gegengift" zn suchen, eollte der Arzt die wichtigete Zeit seines Eingreifens beeser ansuntzen und heztiglich der Magenreinigung das voll und ganz thun, was in der hisherigen Anseinandersetzung als nothwendig ausgeführt wurde. Nur das Gift suche er chemisch im Magen oder anderen direct erreichharen Körperhöhlen zu hinden oder umzuwandeln, das er als umwandlungsfäbig erkannt hat.

#### C. Antagonietieche Beeinflussung der Vergiftung.

Nur selten wird man in die Lage kommen, so schnell zu einer Vergiftung hinzngezogen zu werden, dass noch keine Vergiftungssymptome erschienen sind. Dieselhen können mehr oder minder drohend sein, und danach muss sich die Art des Eingriffs richten.

Die Masenahmen, die sich anf ein Vereiegenlassen der Giftquelle beziehen, schaffen meietens, falls das Individnum nur einigermassen widerstandskräftig iet, eehr viel mehr wesentlichen Nntzen, als die symptomatische Behandlung. Diese soll deswegen nur da prädominirend in den Vordergrund treten, wo directe Lehensgefahr vorhanden ist, nud wo man Grund zu der Annahme hat, dass an der Stelle, wohin das Gift eingeführt worden war, daeselhe sich nicht mehr findet. Sonst eind die heschriebenen Ansspülungen des Gifthehälters vorzunehmen, eventnell unmittelhar nach der Ausspülung das entsprechende symptomatische Mittel einzuspritzen. Durchaus dem ärztlichen Scharfblick hleiht es üherlassen, in welchem Umfange er hier den einen oder den anderen Eingriff voruehmen will.

Als hedrohliche Symptome sind anzusehen:

- 1) Vorgeschrittene Herzechwäche,
- 2) Anseetzen der Athmnng,
- 3) Beginnende Gehirnlähmnng,
- 4) Schwere Krämpfe,
- Gröbere Veräuderungen der rothen Bintkörperchen, resp. des Bintfarbstoffs.

1) Herzschwäche. Eine sehr verlangsamte oder kanm wahrnehmhare oder mit langen Pausen aussetzende Herzthätigkeit gieht Anlass, Mittel anznwenden, die den Herzmuskel oder die nervösen Theile, von denen er seine regnlatorischen Bewegungsimpnlse erhält, zn reizen. Da die Resorption an irgend einer heliebigen Körperstelle nnter Anderem nicht nur von der Grösse der resorhirenden Fläche, eendern anch der Wärme derselhen resp. der Stärke der Blutcirkulation ahhängt'), so findet bei Herzstörungen, gleichviel ob eie mit oder ohne Bewusstloeigkeit einhergehen, hesonders an der Peripherie eine sehr mangelhafte oder gar keine Recorption statt. Es hat deswegen nnr wenig Bedentung, wenn man Excitantien in solchen Fällen anhentan heihringt. Das Rektnm ist ein viel hesserer Ort hierfür. Schnell wird durch die Thätigkeit des Ventilballs mittelst warmen Wassers dieser Darmtheil gereinigt, and anf dieselhe Weise das in irgend einem Vebikel gelöste oder vertheilte Analepticum so hoch wie möglich in den Darm getriehen. Schnell erhältlich sind von den hierhergehörigen Medicamenten: das Ammoniak (30 Tropfen auf 2 Glas Wasser), Alkohol (1 Theelöffel voll Cognac anf 1 Glas Wasser mit etwas Gummi arahicam-Lösung), Campheröl (1/2-1 Theelöffel voll mit irgend einem indifferenten Oele verdünnt) und Kaffeeaufgüsse.

Es gieht manches andere Mittel, dae sich nützlich erweieen

kann. Hat man die Ueherzengung, dass vom Unterhantzellgewebe noch genügend resorhirt wird, dann iet die Tinctnra Moachi wohl das kräftigste Herz-Stimulaus. Es kann his zu 3 und sogar 4 gr injicirt werden.

Arzt und Laie können als nicht nnwichtiges, oft erstaunlich schnell wirkendes Mittel ertraghar heisse Umschläge anf die Herzgegend machen: heisse Wasserumechläge, heisse Sandkissen oder heisse Breiumschläge, die die Wärme länger festhalten.

2) Der grössere Theil der Gifte, deren Wirkung Lebensgefahr in sich hirgt, schädigt die Athmung. Trägt diese den Charakter echwerer Dyspnoe mit oder ohne Cyanose, oder setzt sie gar ans, so ist die künstliche Athmung vorzunehmen, oder anf reflectorischem Wege eine erete Inspiration wieder anzuregen. Das letztere erreicht man wohl am schnellsten und sichersten, indem man auf den Nacken des Vergifteten einen Strom möglichst kalten Wassers von einer grösseren Höhe aus fallen läset. Unterhalh des Nackens gelegte Handtücher verhindern ein Herahflieeeen des Waesers auf den Rumpf und eine schädigende Ahkühlung.

Nach welcher Methode die künstliche Athmung, - den freien Lnftzntritt zn dem Kehlkopf voransgesetzt - vorzunehmen ist, entscheiden die Umstände. Das ahwechselnde Wälsen des Vergifteten von der Seiten- in die Banchlage und Ansühen eines Druckes auf die Brust durch Pressen des Rückens zwischen den Schulterhlättern, oder das Hehen der Arme des auf dem Rücken liegenden über den Kopf, dann gerade in die Höhe und ihr Andrücken an den Rumpf und manches andere Empfohlene kann die Athmung wieder in Gang setzen. Hier möchte ich daranf hinweieen, dass, wenn zwei oder drei Menschen zur Hülfe anwesend sind, es zweckmässig ist, die Schwingungsmethode in Anwendung zn ziehen. Der Arzt sitzt anf einem Stuhl; der Kopf des Vergisteten wird von demselben zwischen den Knieen gehalten, während zwei Helfende die Beine fassen und dieselben sowle den Rumpf möglichst hoch und oft heben und senken. Ganz hesonders scheinen die nenerdings von Frankreich aus gerühmten, von Lahorde empfohlenen, Tractionen der Zunge hülfreich zn sein. Ist der Zntritt der Lnft zn den Lungen durch Znngenschwellung, Zurückfallen der Zunge, Glottisödem etc. verlegt, so ist, wenn das Hervorziehen der Zunge nicht gentigt, aofort die Tracheotomie, wenn anch nicht präparatorisch, zu machen, nnd eventnell die Einhlasung von Luft durch die Kantile gehoten. Diese letztere Massregel kann, anch ohne Verlegung der Lnftwege, lehensrettend wirken, selhet wenn die Athmung bereits relativ lange ansgesetzt hat. Ich halte eie für die wichtigste von allen sonst vorbandenen, selhst wenn dadnrch eiumal eine hronchitische oder pnenmonische Reisung später entstehen sollte.

Gewarnt muss hier vor der von Laien viel geühten Methode werden, hei Bewnsstlosigkeit, gleichviel ana welcher Ursache, Ammoniak riechen zn laeeen. Ist die Athmung anssetzend, eo kann das Mittel nnheilvoll wirken, da die Glottie eich für einige Zeit schliesst nnd somit einige Inspirationen, die eonst noch gekommen wären, ansfallen. Aher echon das Fehlen einer Inspiration kann in solchen Zuständen für die Frage, oh die Athmung sich spontan fortsetzen wird oder nicht, bedentungsvoll werden.

3. Gebirnlähmnng stellt sich meist als Folge von Herzresp. Athmungsstörungen ein, kann aher anch primär durch Gehirngifte entstehen.

Als erstes Hülfsmittel eind hier fortgesetzte Reisungen der Hant in Anwendung zu ziehen. Schlagen derselben, sowie das Herumziehen des von zwei Menschen unter die Arme gefassten Vergisteten im Zimmer (amhulatory treatment) leisten oft mehr wie Medicamente. Von chemischen Reizmitteln eind grosse

<sup>1)</sup> Lewin, D. med. Wochenschr. 1895, No. 21.

Seufteige (Senf mit lanwarmem Wasser augerührt), die an den Fusssohlen, in der Nackengegend oder in der Magengrube applicirt werden, zu empfehlen. Auch Salmiakgeist reizt schuell, eveutnell his zur Blasenhildung, wenn eine damit geträukte Compresee auf die angegehenen Stellen gelegt nud die Verdunstung des Ammonisks durch Bedecken der Compresse verhindert wird.

Von Arzneimitteln ist in erster Reihe die Moschustinctur suhcutan anzuwenden. Anch ehenso heigebrachte Campherlösnugen, kleine Meugen in das Rectum gespritzten schweren Weinee oder Cognacs, oder per rectum heigehrachte Kaffeeanfgtisse erweisen sich als ganz hesouders zweckdienlich.

4. Gegen Krämpfe tetanischer Natur sind Inhalations-Anästhetica (Aether, Chloroform) zn henntzen, nachdem man natürlich gleichzeitig versucht hat, die Giftquelle versiegen zn lasseu. So ist z B. hei der Strychninvergiftung die Chloroformnarkose so lange fortzusetzen, his durch directe Entleerung des Magcue und des Darms von dem Gifte oder indirect durch reichliche Harneutleerungen die Schädlichkeit den Körper verlassen hat.

Auch anhalteude epileptiforme Zucknngen sind dieser Behandlung zu unterwerfen. Einspritzungen gröseerer Mengen eines Aufgusses von Radix Valerianae reichen hei leichteren Formen klonischer Krämpfe ans.

Ueherall ist strengstens der Gebrauch von Chloralhydrat wegen seiner herzläbmenden Eigenschaft zu meiden. Ale schnell wirkendes inneres Beruhigungsmittel sind 3 gr Paraldehyd, mit etwas Eigelh gut gemischt, in das Rectum zn injiciren.

5. Veränderungen der rothen Blutkörpercheu und des Blutfarhstoffs werden durch eine Reihe von Giften erzeugt. Diese Blutgiste im engeren Sinne, wie Kohlenoxyd, Sohwefelwaseerstoff, Arsenwasserstoff, Hydroxylamin, Sulfonal, Nitrohenzol, Anilin, chlorsanres Kalium, Morcheln etc. etc., wandeln das Oxyhämoglohin in Methämoglohin oder Hämatin oder Sulfhämoglohin oder Hämatoporphyrin nm, — Producte, die ihrerseits dem Gasanstansch des Blutes in der Lunge nicht mehr vorstehen können, und dadurch rückwärts Störnugen in lehenswichtigen Functionen in dem Angenhlicke bervorrufen, wo ihre Menge his zu einer gewissen Höhe herangewachsen iet.

Als allgemein gültige Regel kann für solche Zustände angenommen werden, dase nnr eine gehörige Entleerung ecblecht gewordenen Blutes nehen einem Versiegenlassen der Giftquelle die hesten Anssichten für Genesung giebt. Ein sofort vorgenommener voller Aderlass hringt nicht nur nnhrauchhares Blnt, eondern auch Gift herans, und heeinflusst momentan die Herzthätigkeit günstig. Denn wahrscheinlich etrömt aus den grossen Lymphgefässen nach Maasegahe des entleerten Blutes, durch Ausangen Lymphe in die leerer gewordenen Blutränme nach. Diese Nenfüllung der letzteren erhöht den Blntdrnck und lässt Herz nnd Athmnug hesser functioniren wie hisher. Wo es irgend angeht, kann nach dem Aderlass eine intravenöse Infusion von Kochsalzlösung (0,6 pCt.) mit oder ohne Znsatz von 0,1 pCt. Soda in der doppelten Menge des entleerten Blutes vorgenommen werden. Diese kleine Operation sollte anch von denjenigen nicht unterlaseen werden, denen während der Studienzeit keine Gelegenheit gegehen wurde, sie zn üben. Alle möglichen chirurgischen Eingriffe werden in Operationscursen gezeigt und getiht - Aderlass und Infusion, man thergeht eie meistens - weil vielleicht nicht allerorts die volle Erkenntniss der Wichtigkeit derselhen vorhanden ist. Der Blutdruck heht sich dadurch, und was eine ganz hesondere Bedentung heansprucht: mit der Erhöhung des Blutdrucks werden alle jene Blutzersetzungsstoffe (Stromata der rothen Blutkörpercben, Schollen von umgewaudeltem Blutfarhstoff), die sich erfahrnugsgemäss in der Niere ansammeln nud diese verstopfen, herausgeschafft. Ich glanhe nicht, dass die nenerdings empfohlene Einbringung von Kochsalzlösungen in das lockere Unterhautgewebe der intravenösen Infusion an Werth gleichkommt. Als Surrogat ist eie event. anzuwenden

Durch die Infusion erfährt der Organismus anch indirect eine Eutgiftung. Gerade die Behinderung der Giftausscheidung durch die Nieren ist ein die Vergiftung ungemessen verechlimmernder Umstand. Je früher die Wegsamkeit, anch durch harntreihende Mittel, angehahnt nud erzielt wird, nm so echneller werden die schlimmsten Symptome schwinden.

Dae sind in groseen Zügen die Maassnahmen, die als wesentliche möglichst schuell getroffen werden müssen. Nirgends wird von dem Helfenden mehr Geistesgegenwart, Kritik nnd positives Wissen verlangt, als hier. Schnellee und richtiges Handeln kauu den Vergifteten oft retten, wo Zandern, schematisches Vorgeheu, das Befolgen irgend welcher, in einem Taschencompendinm anfgefundener Augahen, hesonders üher ein chemisches Gegengift sicheres Verderhen veranlasst.

Man ersieht ans der hisherigen Anseinandersetzung, dass mehrere Eingriffe gleichzeitig vorgenommen werden können, dass z. B. eine Sohmerzstillung mit der Magen- nnd Darmwaschung, Gehirnerregung mit dem Aderlass n. e. w. gleichzeitig veranlaset werden kanu. Das erste Princip soll aher stets sein: Entfernung des Giftes aus dem Körper! Die antagonistische Beeinflussung einer Morphin- durch die Atropinwirkung, der Pilocarpin- dnrch die Atropinwirkung u. s. w. sind erforderlich und hülfreich und hesonders da unentbehrlich, wo das Gift in das Unterhautzellgewehe gespritzt wurde. Aher mehr nützt man dem Kranken, wenn man selhst ans dem Unterhantzellgewebe das Gift zu entfernen sncht. Wenn ein unlösliches Qnecksilberpräparat im Unterbantzellgewehe liegt, und von da aus immer wieder löslich gewordene Mengen in den Körper hineineendet - was frommt es dem Vergifteten, wenn eine Stomatitis nicerosa oder eine Colitie dysenterica sich ansgehildet hahen, Linderungsmittel gegen diese Leiden zn erhalten? Die Quecksilherquelle muss freigelegt und das Gift heransgewaschen oder heransgetrennt werden, gleichgültig wie viel Gewehe dadurch an Ort und Stelle verloren geht. Und wenn Jemand von einer Schlauge gebissen ist, so kann alles an symptomatischen Einwirkungen geleistet werden, was überhanpt erdenklich ist — aher keinen Angenhlick darf gezandert werden, in weitem Umfange nm die Stichstelle his zur Muskelschicht zn entfernen, was von dem Gifte inficirt sein könnte. Der Symptome, die durch das schon in das Blut tihergegangene Gift erzengt werden, wird man hald Herr werden.

Darum lege Jeder das grösste Gewicht anf die Entfernnng des Giftes anf mechanischem oder anderem Wege. Dies Vorgehen gieht die sicherste Gewähr des Erfolges.

II. Aus der Universitäts-Augenklinik zu Marburg.
 Ein Fall von schwerer Xerosis epithelialis mit nachgewiesener Hemeralopie bei einem

9jährigen Knaben.

Dr. med. C. Achenbach, II. Assistenzarzt.

Fälle von Xerosis epitbelialis mit Hornhautcomplicationen gehören nicht zu den Seltenheiten, heziehen sich jedoch meist auf Kinder zwischen dem 2.—6. Monat. Die von v. Graefe

erwähnten Kinder, ehenso die von Hirschherg gesehenen starhen stets, wenn sie in den ersten Lehensmonaten hefallen wurden. Ein Gleiches herichtet Thalherg, der die Xerosis epithelialis mit Hornhantzerfall hänfig während der 7 wöchentlichen Fastenzeit in Russland namentlich unter Brustkindern auftreten sah. Daneben wurden anch 3—7 jährige Kinder von dem erwähnten Leiden mit Hornhantinfiltration ergriffen. Die Xerosis war hei ihnen nur der Ausdruck des herahgesetzten Ernährungszustandes und schwand hei Auwendung einer zweckmässigen Ernährung oder mit Aufhören der Fasten. Bestimmte Mittheilungen üher Hemeralopie dieser Kinder fehlen.

Auch Förster hat hei älteren Kindern von 3-9 Jahren die charakteristischen Veränderungen der Xerose mit heginnender Hornhauttrühnug auftreten, hei Besserung des Allgemeinhefindens aher auch rückgängig werden sehen. Der Prüfung auf Hemeralopie ist von Förster nicht Erwähnung gethan.

In allen diesen Fällen war also der sichere Nachweis gleichzeitig hestehender Hemeralopie nicht erhracht und finden wir üherhanpt in unserer einheimischen Literatur hestimmt ausgeführte Prüfungen auf den Lichtsinn hei schwerer Xerosis conjunctivae epithelialis älterer Kinder nirgends erwähnt.

Dahingehende Beohachtungen stammen hisher nur aus dem Anslande und hahen wir nehen Gama de Loho und Teuscher solche vorzugsweise Gouvêa in Rio de Janeiro zu verdanken.

In allen von Gonvêa gesammelten Beohachtungen tiher Xerosis ans Ernährungsstörungen bei hrasilianischen Sklaven ging, wie anch Tenscher herichtet, stets die Hemeralopie der xerotischen Veränderung der Conjunctiva voran und verwandelte sich in den vorgeschrittenen Fällen selbst in eine wirkliche Amhlyopie.

Er konnte stets das Bestehen der Hemeralopie hei der Xerophthalmie nachweizen, da ihm das Alter seiner Patienten den exacten Nachweis gestattete, während er nie Gelegenheit hatte, Fälle dieser Art hei Nengehorenen zu heohachten. So theilt uns Gonvêa mit<sup>1</sup>), dass eine seiner Patientinnen, eine 4jährige Sklavin, welche von Xerosis epithelialis mit Hornhantcomplication hefallen war, nach Untergang der Sonne nichts sah, nicht einmal soviel, um sich orientiren zu können. Von seinen übrigen Fällen herichtet Gonvêa selhst: "dass eine gewisse Zahl, gewöhnlich die jüngsten, mit Sonnennutergang von der Arbeit nach der Fazenda geführt werden mussten, da sie allein sich nicht mehr orientiren konnten".

In Anhetracht der Seltenheit des hestimmten Nachweises der mit schwerer Xerosis epithelialis conjunctivae einhergehenden Hemeralopie erscheint mir ein in liesiger Universitäts-Angenklinik von mir heohachteter Fall von Wichtigkeit und hestimmt, einen nicht unwesentlichen Beitrag zur Xerosefrage zu liefern, dessen Veröffentlichung Herr Professor Uhthoff mir gütigst gestattete.

Wilhelm Wiegand, 9 Jahre alt, Tagelöhnerssohn aus Niederurf, Kr. Fritzlar, anfgenommen am 18. III. 1895, wurde nach Aussage seiner Mutter etwa 14 Tage vor seinem Eintritt in die hiesige Klinik von einer Entzündung des rechten Auges hefallen, die, rapide verlsufend, innerhalb 8 Tagen zur Erhlindung auf demselben führte. Währenddessen hemerkten die Eltern auch eine heginnende Erkrankung des linken Auges und führten ihn auf den Rath des hehandelnden Arztes der Augenklinik zn.

l'atient soll von jeher sehr schwächlich gewesen sein und schon lange an starken Durchfällen leiden. Die Nahrung hestand nur aus Kartoffeln, Brod und schwarzem Caffee; daneben bekam er öfter (nach den ersten Angaben des Patienten täglich) von seiner Mutter "ein halbes Gläsehen Schnaps".

18. III. Blasser, änsserst elender, stark abgemagerter Junge. Beiderseits diffuse Bronchifis. R. H. O. leichte Dämpfung der Lungenspitze. Profuse Diarrhöen mit thonfarhenem Stuhl. Nach Untersuchung der inneren Organe durch Herrn Professor Müller ist die Leber ver-

kleinert und indurirt, die Milz nicht unerhehlich vergrössert, palpabei. Ascites objectiv nicht nachzuweisen, vermuthlich aher vorhanden. Es ist somit eine Tuberculose der mesenterialen Drüsen, zielleicht such des Peritoneums nicht von der Hand zu weisen nehen gleichzeitig bestehender atrophischer Lehercirrhose, deren Aetiologie trotz des jugendlichen Alters unseres Patienten in dem chronisehen Alkoholmisshraneh zu suchen ist. Patient ist so schwach, dass er nicht stehen kann und heim Sitzen vornüher fällt.

Beiderseits hestelt Schwellungskatarrh leichten Grades, links ein frisches centrales Hornhautinfiltrat hel geringer Hyperämie der oher-flächlichen Conjunctivalvenen; rechts centrale zwei Drittel der Cornea defect, grosser geblähter Irisprolaps, röthlich granulirend, Pnpille eingeschlossen, mit Secret bedeckt; ophthalmoskopisch erscheint links die temporale Papillenhälfte etwss hlasser als die nasale, doch nicht pathologisch zu nennen.

Die ganze nntere Hälfte der Conjmetiva hulhi zeigt heiderseits das typische Bild der epithelialen Xerose; sie ist troeken, matt weiss, mit zahlreichen kleinen schaumigen Schüppehen hedeckt, runzlich, benetzt sich schlecht mit wässrigen Flüssigkeiten. Bei starker Ahdunkelnng des Tageslichtes greift Patient nicht nach weissen Gegenständen, die den ührigen Anwesenden deutlich sichthar sind, er sagt: "Ich sehe nichts". Auch hei mässiger Verdunkelung des Zimmers gelingt es ihm nicht, die ihm vorgehaltenen weissen Ohjecte zu erkennen. Es hesteht also ausgesprochene Hemeralopie. (20. III.)

22. III. Unter der eingeleiteten kräftigen Ernährung ist Patient erhehlich frischer, die Bronchitis lässt an Intensität nach, doch hesteht

die Dämpfung rechts hinten oben fort.

Elne wiederholte Prüfung des Lichtsinns ergieht, dass Patient hei schr starker Abdunkelung gegen vorgestern (20. III.) erhehlich sicherer greift, doch giebt er hei Verdunkelung, in der die anderen Anwesenden die ihm vorgehaltenen weissen Gegenstände sehen, an, nichts mehr wahrzunehmen. er greift felsch. Auf der Conjunctiva bulhi des rechten Anges hat sieh die Xerose bedeutend zurückgebildet, auf dem linken heschränkt sie sieh noch anf den äusseren unteren Quadranten und die heiden Lidspaltentheile. Bei der Abendvisite ist die Hemeralopie nicht mehr so deutlich nachweisbar als heute früh.

26. 111. Befinden wesentlich hesser, anch die Dlarrhöen hahen etwas nachgelassen. Am linken Auge nach aussen noch eine dreieckige, mit der Basis nach der Cornea hin gelegene xerotische Partie, nach Art der Bitot'schen Flecke; rechts ist die Xerose völlig versehwunden, der grosse Hornhautdefect ist durch Narhengewehe ausgefüllt, es resnltirt ein totales adhärentes Leukom.

28. III. Allgemeinhefinden des Patienten derart gehessert, dass er zeitweise ohne Ermüdung das Bett verlässt, gegen die Umgehung regsamer und mittheilssmer wird. Die Dnrehfälle dauern trotz energischer Behandlung unausgesetzt, wenn auch mässigen Grades, fort. Die hentige Untersuchung auf den Lichtsinn ergieht einen deutlichen Unterschied zwischen den heiden ersten Prüfungen und dieser letzten. Patlent greift hei stark herahgesetzter Belenchtung ahsolut sicher nach dem ihm vorgehaltenen weissen Ohject (Papier, Etui eines Taschenkammes), ja er erkennt sie schon, als mir dies kaum möglich war. Sodann wurde der kleine intelligente Knabe, der durchaus siehere und prompte Angahen macht, am Förster'schen Photometer geprüft. Er erkennt die sehwarzen und weissen Striche der Snellen'schen Prohetafel hei 2 mm Diagonale soeben noch, während sie hei 1½ mm verschwinden. Frühere Untersuchungen am Photometer waren wegen des grossen Schwächezustandes unmöglich. Bezüglich der Adaption im Dnnkelzimmer ergieht die hentige Prüfung, dass es ihm chenso schnell gelingt, das Proheohject zu erkennen, als mir selbst, sodass der Lichtsinn in Folge des siehtlich gehobenen Allgemeinhefindens wieder normal lst.

4. IV. Am linken Auge ist der verotische Belag in Linsengrösse zwischen Limhus corncae und Lidspaltentheil noch vorhanden; Patient

hringt den ganzen Tag ausser Bett zu.

20. V. Der xerotische Process ist als ahgelanfen zu hetrachten, die Diarrhoen bestehen fort. Die Entlassung wird verzögert, nm ihn vor der Rückkehr in die ärmlichen hänslichen Verhältnisse in einen möglichst günstigen Ernährungszustand zu setzen.

Die sofort nach der Aufnahme ausgeführte hacteriologische Untersuchung ergah folgendes: Die anf Glycerin-Agar und Blutserum angelegten Culturen erwiesen sieh als Xerosehacillen in ihrer characteristischen trommelschlägelartigen Form; dazwischen wuchs anf dem Blutserum Staphylococcus pyogenes anreus, kleinere Colonien von Stecknadelkonfgrösse liessen im hängenden Tropfen lange Ketten von Streptokokken erkennen. Bei der Untersuchung einer Bonillon-Reincultur, die sich triibte und in welcher heim Aufwirbeln kleine hröcklige Partikel herumflogen, sah man im hängenden Tropfen keulenförmig angeschwollene Xerosebacillen, in typischer Rosettenform angeordnet, ohne Eigenhewegung. Mit dieser Bouilloncultur impfte ich ein Meerschweinchen; das Thier hlieb am Leben und hot keinerlei Störungen.

Fassen wir diese Krankengesohichte in ihren wesentlichen Pnnkten nochmals zusammen, so wurde ein sehr herahgekommener, elender, 9jähriger Knahe von schwerer Xerosis conjunctivae epitheliasis hefallen; das rechte Ange war schon völlig verloren, als Patient in die hiesige Klinik eintrat, während das linke durch schnell einsetzende rohorirende Diät vor

 <sup>&</sup>quot;Beiträge zur Kenntniss der Hemeralopie und Xerophthalmie aus Ernährungsstörungen" von Prof. Dr. II. de Gouvêa in Rio de Janeiro.

dem Zerfall geschützt wurde, sodass nnr eine centrale Hornhanttrübnig hestehen hlieh. Es gelang zu verschieden en Malen hei der Intelligenz dieses Knahen Hemeralopie mit Sicherheit nachznweisen, eine hisher in nnserer Literatur nirgends erwähnte Beohachtung.

Es ist hiernach die Hemeralopie als eine Begleiterscheinung der Xerose, als ein Symptom derselhen anzusehen, nicht aher sind es, wie Fick 1) will, zwei getrennte Krankheitsbilder, wenn er sagt: "Es soll nicht gesagt sein, dass ich Xerosis und Hemeralopie und Xerosis mit Hornhantverschwärung kleiner Kinder für dieselhe Krankheit hielte. Im Gegentheil glanhe ich, dass diese heiden Krankheitshilder ihrem Wasen nach sehr verschieden sind und nur das Symptom der Xerose, jener fettigen Trockenheit im Lidspalt, gemein hahen". Solange der ohjective Nachweis gleichzeitig hestehender Hemeralopie hei Xerosis nicht mit Sicherheit erhracht war, konnte man diesen Satz Fick's nicht direct widerlegen, ohwohl demselben die allgemeine Annahme entgegenstand. Der mitgetheilte Fall aher ist ein ohjectiver Beweis dafür, dass die sich anf den Lidspaltentheil heschränkende Xerosis der Conjunctiva (Bitot'sche Flecke) und Hemeralopie nur ein leichtsres Stadinm darstellt des hauptsächlich hei kleinen Kindern heohachteten schweren Xeropathalmus. Beide Formen hilden demnach anch hinsichtlich der Hemeralopie eine einheitliche Krankheit.

Znm Schluss ist der mitgetheilte Fall heztiglich seiner Aetiologie noch insofern interessant, als zu der mangelhaften Ernährung unseres Patienten noch der chronische Alkoholismus mit seiner Folgeerscheinung, der atrophischen Lehsrcirrhose, hinzntritt. Uhthoff<sup>2</sup>) war der erste, welcher den chronischen Alkoholismus mit in die Reihe der ätiologischen Momente für Hemeralopie und Xerosis conjunctivae epithelialis stellte. An der Hand einer Untersuchungsreibe, die sich anf 500 Alkoholisten bezieht, fand er, dass rund 5 pCt. an der erwähnten Störung leiden. Anch hier ist unter anderem der Alkoholismus entachieden als schädigender Factor, znmal bei dem jugendlichen Alter des Patienten, anzusprechen, da nach Uhthoff schon ein mässiger Alkoholgenuss\*) (für 5 Pfennig täglich) genügt, nm gelegentlich, hesonders im Verein mit mangelbafter Ernährung, Hemeralopie und Xerosis conjunctivae epithelialis in Erscheinung treten zn lassen.

# III. Aus dem physiologischen Institut zu Breslau. Ueber einige salzartige Verbindungen des Caseins und ihre Verwendung.

#### Prof. F. Böhmann.

In Nnmmer 47 des Jahrgangs 1894 dieser Wochenschrift veröffentlicht E. Salkowski einen Aufsatz, in welchem er die Anfmerksamkeit der Aerzte anf den Nährwertb des Caseins lenkt. Er empfiehlt anf Grund seiner Stoffwechselversnche am Hunde den Versuch zu macben, die bisher ansschliesslich verwendeten Peptonpräparate durch Casein zu ersetzen.

Es veranlasst mich dies, eine Reihe von Untersuchungen über das Casein mitzutheilen, die ich seit Septemher 1893 zum Theil

gemeinschaftlich mit Herrn Dr. A. Liehrecht, znm Theil znsammen mit dem praktischen Arzte Herrn Dd. Marcuse, nnd in sehr dankenswertber Weise unterstützt von den Höchster Farhwerken, ansgeführt hahe. Voransgeschickt sei, dass hereits in der Einladnng znr Naturforscherversammling in Wien ein Vortrag von mir: "Ueber salzartige Verhindungen des Caseins und ihre Verwendung zn therapentischen nnd diätetischen Zwecken" angekündigt war. Ein Referat üher diesen Vortrag findet sich ausser im Tageblatt der Naturforscherversammling in Nimmer 80 der Chemikerzeitung vom 6. October 1894.

Den Ansgangspunkt bildeten die zusammen mit A. Liebrecht angestellten Versuche zur Darstellung salzartiger Verhindungen des Caseins in fester Form.

Durch die hekannten Untersnehungen von Hammarsten war festgestellt worden, dass das Casein ein einbeitlicher Stoff ist und den Charakter einer in Wasser unlöslichen Sänre hat, welche mit Alkalien und Erdalkalien in Wasser lösliche Verhindungen liefert. Es hat eine hestimmte Acidität, d. h. es erfordert nach den Versnehen von Söldner und den unter meiner Leitung angestellten Versnehen von Conrant (Pfitiger's Archiv, 1891, Bd. 50, S. 109) stets die gleiche Menge Basen, um mit diesen für Phenolphtalein nentrale Verhindungen zn lieferu. Man wird letztere in Parallele stellen können mit den für Phenolphtalein nentralen Salzen der organischen Sänren, z. B. den essigsauren, weinsauren, citronensauren Alkalien, ohne dass sich allerdings vor der Hand entscheiden lässt, wie weit an der Acidität Carhoxylgruppen, Oxydationsstufen des Phosphors oder andere organische Radicale hetheiligt sind.

Zur Lösung des Caseins gentigen Mengen von Alkalien oder alkalischen Erden, welche geringer sind als die zur Bildung der für Phenolphtalein nentralen Verhindungen erforderlichen. Es entstehen so für Phenolphtalein sanre Salze. Enthalten dieselhen etwa zwei Drittel von den in den nentralen Salzen gehundenen Basen, so gerinnen, wie Conrant gezeigt hat, ihre zwei- his dreiprocentigen wässrigen Lösungen mit Lah, wenn man sie zuvor mit hestimmten Mengen eines in Wasser löslichen anorganischen Kalksalzes versetzt hat. Derartige Lösungen sehen milchweiss ans.

Die neutralen und sauren Alkalisalze des Caseins zeigen nur eine geringe Opalescenz, das saure Calciumsalz hildet dagegen eine milchweisse klare, in nicht zu dicken Schichten durchscheinende Lösnng, in welcher man unter dem Mikroskop keine Trübung erkennen kann, und welche anch ohne Aenderung der Farhe durch Papier filtrirt. Anf der Auwesenheit dieses sauren Calciumcaseins hernht die Farhe der für Lah gerinnharen Caseinlösungen und anch zum guten Theil die Farhe der Knhmilch, an deren Zustandekommen, wie hereits Hammarsten gezeigt hat, das Fett nur wenig hetheiligt ist.

Die concentrirten Lösungen des Caseinnatriums lassen sich durch Aceton, die des Caseincalciums durch Alkohol fällen. Wäscht man die so erzeugten Nisderschläge mit ahsolutem Alkohol nnd verdrängt man den Alkohol durch Aether, so erhält man die Salze als Infitrockene weisse Pnlver. Dieselhen Salze kann man durch Eindampfen der entsprechenden Mengen Casein und Natrinm- hezw. Calciumhydroxyd im Vacnum herstellen. Am zweckmässigsten gewinnt man aher diese Salze, wenn man das trockene Casein mit der berechneten Menge des festen Alkalibydrates mischt und das Gemisch mit 94 pCt. Alkohol kocht. Die so erhaltenen pnlverförmigen Salze sind fast vollkommen geruch- und geschmacklos.

Vou diesen Salzen erscheint mir das für Phenolphtalein saure Natriumsalz des Caseins das für diätetische Zwecke geeignetste.

Das für Phenolphtalein saure Calciumsalz ist in sofsru von

<sup>1)</sup> Die Mikroorganismen im Conjunctivalsack von E. Fick (Zürich) 1887. Bergmann, Wiesbaden, pag. 61.

<sup>2)</sup> Ein Beitrag zur Hemeralopie und zur Xerosis conj. epithelialis. Nach einem Vortrag, gehalten in der Gesellschaft der Charite-Aerzte zu Berlin am 5. Juni 1890. Berl. klin. Wochenschr. 1890, No. 28.

<sup>3)</sup> Ebenda.

hesonderem Interesse, als es gelingt, durch Mischung desselben mit Milchzucker und Salzen ein trockenes Pulver "Milchpulver" herzustellen, welches sich in Wasser heim Erwärmen leicht und schnell zu einer Flüssigkeit löst, welche Aussehen, Geruch und Geschmack, sowie im Wesentlichen die Zusammensetzung einer fettfreien Kuhmilch hat.

Bekanntlich hat hereits Hammarsten durch Auflösen von Casein in einer Lösung von Dinatriumphosphat und Zusatz einer Chlorcalciumlösung eine milchweisse, mit Lah gerinnende Caseinlösung erbalten. In noch einfacherer Weise sind ähnliche Lösungen, wie hereits erwähnt, von Conrant dargestellt worden.

Man könnte hiernach meinen, dass die Darstellung eines Milchpnlvers keine wesentlichen Schwierigkeiten hereite. Es erwies sich dies aber durchans nicht so leicht, als wir selbst anzunehmen geneigt waren.

Nach den Versneben von Conrant erhält man eine mit Lab gerinnende Caseinlösung, wenn man eine hestimmte Menge Casein in einer hestimmten Menge Kalkwasser anflöst und zu dieser Lösung so viel Phosphorsäure hinzufügt, als erforderlich wäre, nm hei Ahwesenheit von Casein sämmtliches Calcinm in Tricalcinmphosphat üherzuführen. Wenn man nun, gestützt auf diese Thatsache, Casein mit Tricalcinmphosphat mischt und mit Wasser erwärmt, so löst sich jetzt wider Erwarten das Tricalciumphosphat nicht vollkommen im Casein auf; man erhält keine milchähnliche Flüssigkeit.

Geht man auf Grand des Versaches von Hammarsten von einem Gemisch des Caseins mit Dinatrinmphosphat und Chlorcalcinm ans, so erhält man beim Erwärmen mit Wasser wohl eine Flüssigkeit vom Aussehen der Milch; es gelingt aber nicht, die anderen nothwendigen Salze in dem Verhältniss hinzuznfügen, wie sie in der Milch enthalten sind. Ehensowenig kommt man znm Ziel, wenn man Caseinpatrium henntzt. Nach den zahlreichen Versuchen von A. Liehrecht und mir gelingt die Darstellung eines Milchpulvers nur mit Hülfe des sauren Caseincalcinms, also desjenigen Salzes, welches zwei Drittel von dem Calcinm des für Phenolphtalein neutralen Salzes enthält. Anch mit diesem ist es nus nicht ganz leicht geworden, das richtige Mischnigsverhältniss der Salze zn finden. Einen gewissen Anhaltspunkt hoten uns die Angahen von Conrant über die Reaction der Milch für Phenolphtalein und Lakmoid, sowie die Analysen der Milch von Söldner. Da aber schon geringe Verschiehungen der Basen und Säuren zur Folge haben, dass die aus dem Milchpulver erhaltene Flüssigkeit entweder nicht mehr weiss anssieht oder dass sich heim Kochen der kalt hereiteten Lösnng Casein oder Zersetzungsprodnete desselben ansscheiden. so waren wir hei der Grnppirung der Säuren und Basen zu vielfachem Hin- und Herprohiren gezwnngen.

Schliesslich gelang es nns, ein Milchpulver znsammenznstellen, welches allen unseren Anforderungen gentigte. Es hat die Znsammensetzung: 3 gr saures Caseincalcium, 4,5 gr Milchzuncker, 0,375 gr krystallirtes Dinatrinmphosphat, 0,135 gr Monokalinmphosphat, 0,04 gr Chlorcalcium, 0,3 gr Kalinmchlorid, 0,01 gr Magnesinmcitrat. Löst man diese Menge, also 8,86 gr, des Milchpulvers unter Erwärmen in 100 ccm Wasser, so erhält man eine der fettfreien Knhmilch entsprechende Flüssigkeit. In derselben lässt sich Fett, am zweckmässigsten wohl in Gestalt von nngesalzener Butter, ziemlich gut emnlgiren.

Dieses Resnitat hat in mehrfacher Beziehung ein wissenschaftliches Interesse. Es sei nur hervorgehohen, dass die Möglichkeit, mit Hülfe des sauren Caseincalcinms — und nur mit diesem — die Milch gewissermaassen ans ihren Bestandtheilen aufznhauen, die Richtigkeit des Schlusses beweist, den Söldner aus seinen Analysen zog, nämlich, dass das Casein in der Milch

an Calcium gehunden ist und zwar in einer für Phenolphtalein saner resgirenden Verbindung.

Oh diesem Milchpnlver eine praktische Bedentung zukommt, lässt sich zur Zeit noch nicht üherseben.

Es liegt nahe, anch ein in seiner Zusammensetznug der Franenmilch entsprechendes Milchpnlver herznstellen. Es wird zwar behanptet, dass das Casein der Koh- und Francomilch nicht identisch sei und angegehen, dass letztere nehen dem Casein noch andere Eiweisskörper in wesentlicher Menge enthalte. Ich will auf eine Kritik dieser Angaben nicht eingehen. Uns schien es wichtig genng, ein halthares Praparat herzpstellen, welches Eiweiss, Kohlehydrate and Salze in demselhen Verhältnisse und in annäherud derselhen Form wie die Franconmilch enthält und dem man anch das Fett, wenn auch erst nachträglich hinznsetzen kann. Ein derartiges Gemisch ist folgendes: 2 gr sanres Caseincalcium, 5,4 gr Milchzncker, 0,125 gr krystall. Dinatrinmphosphat, 0,045 gr Monokaliumphosphat, 0,018 gr Chlorcalcinm, 0,075 gr Kalinmeblorid, 0,02 gr Magnesinmeitrat, 0,0018 gr Ferrumeitrat. Diese Menge, also 7,7 gr, werden in 100 ccm Wasser gelöst.

In äbnlicher Weise wie mit den Alkalien und Erdalkalien verhindet sich das Casein anch mit den verschiedenen Metallen. Solche Salze sind (nehen den nentralen hezw. has. Salzen des Calciums and Maguesiums) bereits vor längerer Zeit von Millon and Comaille (Compt. rend. 1865, Bd. 51) dargestellt worden. Es scheint aher, als ob diese Versache allmählich in Vergessenheit gerathen sind, wenigstens finden sie sich in den neueren Lehrbüchern der physiologischen Chemie nicht erwähnt. Anch wir sind erst, nachdem wir solche Salze dargestellt hatten, anf dieselhen von anderer Seite hingewiesen worden.

Von diesen Metallverhindnngen hat ein in Wasser lösliches Silhersalz ein speciell medicinisches Interesse. Dasselhe wird erbalten, wenn man eine Lösnng des nentralen Caseinnatrinms mit Silbernitrat versetzt nnd mit Alkohol fällt. Es hildet ein weisses Pulver, das sich heim Erwärmen leicht nnd mit geringer Opalescenz in Wasser löst. Diese Lösnng lässt sich mit Chloriden nnd Alkalien, sowie mit Eiweisslösungen (Blntserum, Hühnereiweiss) mischen, ohne das Niederschläge entstehen. Nach Untersnchangen, welche Herr Dr. R. Meyer (Inaug.-Dissertation. Breslan 1894) nnter der Leitnug von Herrn Dr. Jadasaohn angestellt hat, ist dasselhe ein Desinfectionsmittel von nicht nnheträchtlicher antiseptischer Kraft. In wässerigen Lösningen wirkt es zwar schwächer als Argentamin und Argentum nitricum. "Dagegen ist die Verringerung an desinficirender Kraft, welche die Silherlösungen gegenüber ihrer Wirkung in Wasser erleiden. für Argentamin relativ am stärksten, für Argentnm-Casein relativ am nobedeutendsten, sodass in eiweisshaltigen Flüssigkeiten die hactericide Kraft des Argentum-Caseins sich der des Argentamina nähert". Vor dem Argentamin nnd Argentnm nitricum hat ea den grossen Vorzug, dass es die Schleimhänte hei weitem weniger reizt als diese.

Diese Verhindnng wird mit einem Gehalt von 4,25 pCt. Silher nnter der Bezeichnnng Argonin von den Farhwerken vorm. Meister Lucius und Brüning in Höchst a. M. in den Handel gehracht. 15 gr des Argonins enthalten soviel Silher, wie 1 gr Argentum nitricum.

Kehren wir nun noch einmal zum Caseinnatrinm zurück, so sagte ich hereits, dass dasselhe meiner Ansicht nach das für Ernährungszwecke geeignetste Caseinpräparat sei.

Salkowski empfiehlt eine Lösung von ca. 10 pCt. Casein in 1 pCt. Dinatrinmphosphat. Diese Lösung ist ziemlich stark opalescent, aber nicht milchweiss, wie Salkowski angieht.

Das Casein setzt sich mit dem Dinatrinmphosphat in

Caseinnatrium und Mououatriumphosphat nm. Sie bat deswegen im Vergleich mit einer Lösung von Caseinnatrium dan Nachtbeil, dass sie noch das zum Mindesten überflüssige Mononatriumphosphat enthält.

Salkowski sagt ferner: "In vielen Fällen wird man nicht nothwendig anf das rein dargestellte Casein zurückzngreifen braucben, sondern statt dessen den sehr billigen Magerkäse beuntzen können, dessen Eiweiss- (Casein (!)) gehalt ca. 45—50 pCt. heträgt." Salkowski denkt hierbei offenbar nur an den Nährwerth des Käses, wie sich derselbe etwa in Stoffwechselversuchen am Hunde offenbaren würde. Es ist aber für den praktischen Arzt vielleicht doch nicht ganz überflüssig, daranf hinzuweisen, dass Casein und Käse nicht dasselbe sind. Der Käse ist sine uns noch nnbekaunte Kalkverbindung eines Caseinderivates, gemischt mit phosphorsaurem Kalk und wechselnden Mengen von Fett. Er besitzt eine andere Löslichkeit als das Casein; die Beimengung von phosphorsaurem Kalk und Fett sind für visle diätetische Zwecks-sieberlich ein Nachtheil.

Das Caseinnatrium, wie es die Höchster Farbwerke liefern, löst sich beim Erwärmen in Milch, Cacao oder Bonillon, ohne den Geschmack dieser Flüssigkeiten merklich zn ändern. Man kann in einer Tasse Milch nnschwer 10 gr Caseinnatrium lösen. Man ist also im Stande, die Menge Eiweiss, die in etwa 500 ccm Milch enthalten ist, in einer Flüssigkeitsmenge von 100 ccm in den Organismus einznführen.

Ein wesentlicher Vorzng des Caseinnatriums scheint mir darin zn liegeu, dass es ein leicht löslicher, chemisch reiner Ei-weisskörper ist, den wir nach unserem Belieben mit anderen Nahruugsstoffen mischen können. Auch in den känflichen Peptonen führt man dem Organismus Eiweisskörper in gelöster Form zn. Diejenigen Präparate aher, welche in der einen oder anderen Weise ans Fleisch hergestellt sind, enthalten nicht nur dis veräuderten Eiweisskörper des Fleisches, sondern auch Umwandlungsproducte des Leims, sowie Salze und Extractivstoffe.

Die gewöhnliche Annahme, dass man durch die Zusuhr von Peptonen dem Magen einen Theil der Verdanungsarbeit abnimmt, hat auf den ersten Aublick etwas Bestechendes. Da wir aber wissen, dass anch nach Exstirpation des Magens die sür den Stoffwechsel gentigenden Mengen Eiweiss im Darms verdant werden, so wird man anch meiner Meinung nach diesem Moment eine wesentliche Bedeutung kanm beilegen können. Andererseits siud gegen die Verwendung der Peptone von R. Nenmeister und Cahn anscheiuend nicht unberechtigte Bedenken erhoben worden.

Ein sehr wesentlicher Unterschied des Caseins von anderen Eiweissstoffen liegt in seinem Verhalten bei der Fäulniss. Das einfachste Experiment, welches diesen Unterschied, man kann nicht sagen ad oculos, wohl aber ad nares demonstrirt, ist in der Istzten Zeit an Säuglingen angestellt worden. Während die Stühle derselben für gewöhnlich fade oder schwach säuerlich riechen, nehmen dieselben nach Znfuhr von Riet's Kindermilch einen inteusiv fäcnlenten Geruch an. Es beruht dies nur darauf, dass das dem Milchpräparate zugesetzte Eiweiss im Darmeanal der Säuglinge ebenso fanlt, wie im Darmcanal der Erwachsenen. Das Casein wird dagegen nnter denselben Bedingungen im Darme der Sänglinge meines Wissens nie nnter Bildung von ähnlichen stinkenden Producten zersetzt.

Dieses Verhalten des Caseins scheint mir aber anch für die Behandlung gewisser Erkrankungen des Magens und anch des Darms von Bedeutung. Bei motorischer Inanfficienz und nicht ausreichender Salzsäuresecretion des Magens, ebenso wie bei gewissen Affectionen des Darmes fallen die Eiweisskörper der Nahrung leicht der Fänlniss anheim, wobei die entstehendan Producte den entzüudlichen Process der Magen- und Darmschleim-

haut immer wieder von Neuem anfachen und unterhalten können. Bernht doch die Bedeutung der Magenansspülnugen wesentlich in der Entfernung solcher Producte und dem Verhindern ihrer Entstehung. Bei Darreichnug von Casein ist die Gefahr einer solchen Fänluiss voranssichtlich geringer.

Oh diese Ueberlegungen berechtigt sind und ob das Casein in der Form das Caseiunatriums thatsächlich für die Zwecke der Ernährung bei Erkraukungen des Verdauungsapparates geeiguet ist, kann nur die Erfahrung lehren.

Als wir auf dan Gedanken kameu, die Verwendung des Caseiunatrinms für Ernährungszwecke anzuregen, legteu auch wir uns natürlich die Frage vor, welchen Nährwerth das Casein im Vergleich zn anderen Eiweisskörpern besitzt. Wir waren eigentlich etwas überrascht, als wir zunächst gar keine Angabeu hiertiber in der Litteratur fanden. Erst Herr Prof. Znntz machte nns darauf anfmerksam, dass er selbst nnd unter seiner Leitung Potthast (Beiträge zur Kenntnis des Eiweissumsatzes im thierischen Organismus. Inang.-Diss. Münster 1877) sich mit dieser Frage beschäftigt hatten. Die Versuche hatten aber ein etwas widersprechendes Ergebniss gehabt, da von den zwei Versuchen das Casein in dem einen einen geringeren, in dem anderen einen etwas grösseren Nährwerth als Fleischmehl zeigte. Es schien nns deswegen wünscheuswerth, nochmals nene Stoffwechselveranche mit Fütterung von Casein anzustellen. Dieselhen wurden nnter meiner Leitung in der tiblichen Weise von Herrn Marcuse an zwei verschiedenen Hunden ausgeführt.

Ein Hund von 6,45 kg erhielt znnächst für den Tag 100 gr Fleisch mit einem Fettgehalt von 4,08 pCt., 25 gr Schweineschmalz, 30 gr Stärke, 2 gr Liebigs Fleischextract and 50 ccm Wasser. Diese Nabrung enthielt 3,65 gr Stickstoff. Das Körpergewicht des Hundes nahm bei dieser Nahrung von 6,45 auf 6.15 kg ab, von da ab sank es nur sehr langsam; der Hund schied nur wenig Stickstoff mehr ans als er anfnahm. Er erhielt bieranf während 7 Tagen für den Tag 27 gr Casein, 30 gr Schmalz, 30 gr Stärke, 2 gr Fleischextract, 1,2 gr Natrinmbicarbonat, 125 gr Wasser and 3,5 gr eines Salzgemisches. Diese Nahrung enthielt ebenfalls für den Tag 3,65 gr Stickstoff. In der siebentägigen Reihe nahm der Hund 25,34 gr Stickstoff anf; er schied im Harn 24,28 gr, im Koth 2,11 gr, im Ganzen also 1,04 gr Stickstoff mehr aus, als er anfgenommen hatte, sein Körgewicht schwankte zwischen 6,05 nnd 6,00 kg. Aehnlich war die Bilauz in zwei anderen Versuchen mit Casein nnd einem zweiten Veranche mit Fleisch. Die Nahrung gentigte eben nicht mehr, nm den Körper im Stickstoffgleichgewicht zn erhalten. Ein Unterschied zwischen der Fütterung mit Casein und Fleisch zeigte sich nicht.

Es wurden dann weiter an einem anderen Hnnde zwei Stoffwechselversuche angestellt, in denen die Nahrung so znsammengesetzt war, dass Stickstoffansatz erfolgte. Der Hund erhielt für den Tag 9 gr Caseincalcinm, 30 gr Casein, 30 gr Stärke, 65 gr Speck, 150 ccm Wasser, 1,8 gr Natrium bicarhonicnm nnd 16 gr eines Salzgemisches (bestehend ans 37,5 Na, HPO, +aq, 13,5 KH, PO, 4,0 CaCl, 30,0 KCl, 1,0 Magn. citr., etwas Ferr. citr. und 450 gr Rohrzncker). Die Stickstoffeinnahme betrng in dem elftägigen Versnche 65,40 gr, die Stickstoffansgabe im Harn 59,01, im Koth 0,91 gr. Es blieben also im Körper 5,48 gr Stickstoff, hierhei stieg das Körpergewicht von 7,74 kg anf 8,47 kg.

In dem anderen Versnche erhislt der Hund nur Casein nnd Fett und zwar für den Tag 9 gr Caseincalcinm, 22,5 gr Casein, 100 gr Speck, 200 ccm Wasser, 1,2 gr Natr. bicarb. nnd 10 gr eines Salzgemisches (7,5 Na, HPO<sub>4</sub> + aq, 2,7 KH<sub>2</sub>PO<sub>4</sub>, 0,8 CaCl<sub>2</sub>, 6,0 KCl, 0,02 Mg. citr., etwas Ferr. citr., 50 Casein). In dem

5 tägigen Versuche betrng die Stickstoffanfnahme 30,09 gr, die Stickstoffausgabe im Harn 26,47 gr, im Koth 1,05 gr. Es wurden angesetzt 2,5 gr Stickstoff, das Körpergewicht stieg von 8,01 auf 8,41 kg.

Das Casein ist also bei einem ansgewachsenen Hnnde nicht nur im Stande, den Stickstoffbedarf des Körpers vollkommen zu decken, sondern führt anch zur Anbildung von Körpereiweiss.

Der zuletzt erwähnte Versuch scheint mir noch eine besondere Bedentung zu besitzen.

Ans der gewöhnlichen täglichen Erfahrung wissen wir, dass bei den Sänglingen die Bildnng von Körpereiweiss auf Kosten des in der Milch enthaltenen Caseins erfolgt. Es wird nun weiter hent zn Tage fast allgemein angenommen, dass das Körpereiweiss Kohlehydratreste enthält. Ob dieselben schon im Casein vorhanden sind, wissen wir nicht. Man könnte sehr wohl annehmen, dass die Bildnng des Eiweisses im Körper eines wachsenden Individnams durch einen synthetischen Process erfolgt, an dem ansser dem Casein bezw. seinen Verdanungsprodneten auch die Kohlehydrate der Nahrung, speciell der für die Milch so characteristische Milchzneker betheiligt sind. Man mnsste sich deswegen fragen, ob such bei Ansschlass der Kohlehydrate Bildnng von Körpereiweiss aus Casein erfolgt. In dem obigen Versuche, in welchem der Hund nnr Casein and Fett erbielt, war dies der Fall. Es wäre aber verfrüht, auf Grund dieses einen, sich nur über 5 Tage erstreckenden Versnches zn behanpten, dass schon im Casein die hypothetischen Kohlenhydratreste enthalten sind. Die Bildnng von Körpereiweiss könnte in diesem Versnche sehr wohl nnter der Mitwirkung der noch von der vorangegangenen Fütterung her im Organismus enthaltenen Kohlenhydrate erfolgt sein. Es wäre deshalb wünschenswerth, denselben Versuch am wachsenden Thiere zu wiederholen und über längere Zeiten fortznführen.

# IV. Angina pectoris neben Arthritis uratica und Diabetes mellitus.

Von

### Wiihelm Ebstein in Göttingen.

(Fortsetzung.)

3. Beobachtung. Patient, einer Familie entstammend, in welcher Gicht und Diabetes vorgekommen sind, zelgte frühzeitig Anlage zur Corpulenz, welcher durch Tafelfreuden u. s. w. Vorschub geleistet wurde. Syphilis wird in Abrede gestellt. Seit seinem 33. Lebensjahre bekam Patient plötzlich einsetzende, gewöhnlich sehr schwere, nach längeren oder kürzeren Zwischeuräumen wiederkehrende, unter dem Bilde der Angina pectoris verlaufende Anfälle. Gleichzeitig mit diesen Anfällen traten andanernde Polyurie und Polydipsie auf, welche, soweit aus der damit einhergehenden erheblichen Abnahme des Körpergewichts geschlossen werden kann, schon damals auf Diabetes mellitus berubt haben dürfte, welcher später diagnosticirt wurde. Von den diabetischen Symptomen hörten Polyurie und Polydipsie nach einiger Zeit dauernd auf, aber die Glykosurie verschwand nur zeitweilig, wobei auch das Körpergewicht sich hob. Trotzdem bekundeten das Auftreten von Gehörsstörungen (in Folge nervöser, vermuthlich vasomotorischer Störungen), das Lockerwerden und Ausfallen der Zähne, die sensiblen Störungen (Parästhesien), die hochgradige Schweissbildung bei Bewegungen, das Fortbestehen ciues schweren krankhaften Zustandes, welcher durch die Wiederkehr der diabetischen Symptome, die, welche sich als die des Diabetes decipiens intermittens documentirten und der Anfälle von Angina pectoris zeitweise nach längeren oder kürzeren Pansen verschärft wurde. Zwischendurch traten in den letzten Jahren auch Anfälle von Gicht auf; Klagen über Benommenheit des Kopfes kamen häufiger. Inzwischen entwickelte sich auch im Laufe der Zeit eine Vergrösserung des Herzvolumens ohne einen nachweisbaren Klappenfehler. Im Winter 1893 (Januar) trat unter Steigerung der seither sehr geringen Zuckeransscheidung Brand der linken grossen Zehe auf, welcher im October desselben Jahres auch am rechten Fuss sich entwickelnd, dort ausgedelmte Zerstörungen veranlasste. Nur langsam erholte sich der Patient etwas, der in Folge der Schmerzen, der Schlaf- und Appetitlosigkeit, der Steigerung der diabetischen Symptome und der immer häufiger auftretenden Anfälle von Augina pectoris beträchtlich abgemagert war. Am rechten Bein bestand ebronische entzündliche Schwellung (Lympbangioitis). Abgesehen von einer mässigen Zuckerausscheidung fand ich auch Albuminurie mit Cylindern, sowie Acetonurie, als ich den Kranken im September 1894 hier untersuchte. Die früher von mir constatirte Vergrösserung des Herzvolumena vermisste Ich bei der letzten Untersuchung im September 1894, ich konnte sie aber nachweisen, nachdem der Kranke hier einen Anfall von Angina pectoris überstanden hatte. Der Puls war dabei klein, zeitweise anssetzend. Es wurden auch ausserhalb des Anfalls Geräusebe am Herzen conatatirt.

Der Patient, Herr Amtsrichter C..... ans F., 40 Jabre alt consultirte mich zuerst am 7. Juli 1889. Er entstammt einer sehr langlebigen Familie. Der Vater ist im Alter von 84 Jahren an den Folgen der Influenza gestorben. In den letzten 40 Jahren hat er viel an Bronchialkatarrb gelitten; auch hatte er gelegentliche Anfälle von Gieht in der rechten grossen Zehe. Ein Vetter des Vaters (Arzt) ist zuckerkrank. Betreffs seines früheren Gesundheitszustandes giebt der Kranke an, dass er im Alter von 7 Jahren ein Nervensleber überstanden hat. Ein Ekzem, besonders der Hände, welches sieh nach seiner Rückkebr aus dem Kriege gegen Frankreich 1870/71 entwickelte, heilte erst nach mehrjäbrigem Besteheu. Eine Schädelverletzung mit Knochensplitterung in Folge einer Sähelmensur verlief normal ohne nachtheilige Folgen. Betreffs der Lebensweise ist ein starker Biergenuss schon auf der Schule, besonders aber während der langen Studienzeit und dea Referendariats hervorzuheben; schon als Gymnasiast soll erhebliebe Corpulenz bestanden hahen. Ausserdem führte Pat. während des Referendariats ein sehr geselliges Lehen und sündigte durch reichlieben Genuas von siissen Speisen, alkoholischen Getränken, sowie durch Entziehung Trotzdem blieben die Gesundheitsverhältnisse bis zum Jahre 1882 gut. Gegen Weihnachten 1882 nämlich trat zuerst und zwar wäbrend des Tanzens plötzlich ein sehnell vorübergehender Obnmachtsanfall (Dunkelwerden vor den Augen) auf. Hierauf stellte sich Stocken des Pulses ein, der sehr nnregelmässig und sebwach wurde, ferner Athemnoth, stechendes Gefühl in der Brust, Sehmerzen in den Schultern nnd in den Armen. Die Dauer des ersten Aufalls betrug etwa 6 Stunden. Er hörte eben so plötzlich auf, wie er gekommen. Die Aufälle wieder-holten sich später aber Insofern in modificirter Form, als sieb plötzlich Beklemmung und Athemnoth einstellten, weder Ohnmachtsgefühl, noch Schnerzen traten bei den nachfolgenden Aufälten auf, welche zunächst nach 1/2-1jähriger Pause, in den letzten Jahren häufiger auftraten. Die Anfälle waren von verschiedener Dauer, die kürzesten dauerten nur 1/4, die längsten 24 Stunden, die gewöbnliche Dauer beträgt etwa 12 Stunden. Gleichzeitig mit dem Auftreten des ersten Anfalles stellte sich grossea Durstgefühl und Vermehrung der Urlnausscheidung ein. Nach vielen vergeblichen Curversuchen brachte Opium Besserung. Indessen wurde Wasser auch in späteren Jahren ziemlich reichlich getrunken. Das Körpergewicht sank von ca. 220 auf ea. 160 Pfund. Die Erfolglosigkeit der gegen das Leiden angewandten Mittel veraulassten den Kranken, sich 1886 in eine Universitätsklinik aufnehmen zu lassen, wo ein Diabetes mellitus festgestellt wurde. Eine daselbst längere Zeit hindurch fortgesetzte diätetische Behandlung brachte den Zucker zum Versehwinden. Materielle Veränderungen am Herzen wurden nicht gefunden. Im Frühjahr und December 1888 zeigte sich wieder vor-übergebend Zucker im Harn. Auch heute (Juli 1889) zeigt sieb noch gelegentlich Zucker im Harn und zwar angeblieb nnabbängig von der Lebensweise, z. B. dem Genusse stark zuckerbaltiger Speisen. Gesteigertes Durstgefühl war dabei nicht nachweisbar. Ein weiterer Gewichtsverlust wurde nicht constatirt, das Körpergewicht hielt sich seit 2 Jahren auf 172 Pfund; dagegen wurde ein sehmerzlos auftretendes Lockerwerden und Ausfallen der Zähne constatirt. Winter 1888 waren angeblich in Folge sehr kalten Wetters monatelang in den Fingerspitzen Parästhesien (Gefühl des Erfrorenseins) vorhanden. Schon bei geringer körperlicher Bewegung tritt sturker Sebweiss auf. - Icb batte hierauf Gelegenheit, den Patienten in der Zeit vom 3. bis 8. August 1889 in der hiesigen Privatklinik zu beohachten. Die objeetive Untersuchung des gesund und kräftig aussehenden Mannes ergab keine nachweisbaren Organveränderungen, besonders auch am Herzen nicht. Lues wird in Abrede gestellt, Patient lebt in glücklicher, aber kinderloser Ehe (die Schwester der Fran lebt gleichfalls in kinderloser Ehe). Die geschlechtliche Potenz hat nicht gelitten. Pat. trinkt kein Bier, aber täglich ungefähr 11/2 Flaschen Wein. Die im Aufange aeiner Krankheit vorhanden gewesene Müdigkeit habe sich verloren, er babe keinen Durst mehr. Die 5tägige Beobachtung der Harnverhältnisse ergab, dass Patient täglich im Mittel 1040 eem Urin entleerte, dessen specifisches Gewicht im Mittel 1028 betrug, die entleerte tägliche Zuckermenge war sehr gering, sie betrug im Mittel 3,15 gr, in maximo 5,5, in minimo 0,95 gr in 24 Stunden. Die 24 stündige Harnstoffmenge betrug im Mittel 40 gr; Eiweiss, Accton, Acetessigsäure fehlen im Harn. Körpergewicht: 178 Pfund. Die Temperatur schwankte zwischen 86 bis 36,6° C. Guter Schlaf und guter Appetit, stets Stuhlverstopfung. sicht und Gehör gut, Klagen nber Ohrensausen, welches seit dem Jahre 1887 bestehen soll. Die Untersuchung der Ohren durch Herrn Prof. Bürkner ergab, dass diese subjectiven Geräusche ihren Ursprung in nervösen, vermuthlich vasomotorischen Störungen haben dürften. schickte den Kranken nach St. Moritz (Engadin), woller in die ärztliche Behandlung des Herrn Dr. A. Hössli trat. Aus einem mir vorliche Behandlung des Herrn Dr. A. Hössli trat. Aus einem mir vorliegenden Curbericht desselben vom 15. October 1889 geht hervor. dass der Pat., der vom 15. August an 7 Wochen in St. Moritz verweilte, in der ersten Zeit 0,2-0,5 pCt. Zucker im Harn hatte, welcher auch schnell verschwand. Die Körpertemperatur wurde in der augegebenen Zeit 33 Male, theils am Abend, theils am Morgen gemessen. Sic hetrng 15mal 37,0 °C. und mehr, 14mal 36,8 °C. und 37,0 °C., 4mal weniger als 36,8° C. Im iibrigen 1st das Befinden, nach Angaben des Herrn Dr. Hössli, stets ein ansgezeichnetes gewesen, der Klimawechsel verursachte keinerlei subjective und objective Störungen. Pat. hatte nie einen Anfall von Angina pectoris. Anfangs maebte Pat. in St. Moritz kleinere Spaziergänge in der Ebene, nachher mässige Steiguugen, schliesslich wirkliche Bergtouren von 2-4 Stunden in einer Höhe bis vielleicht 2800 m. In der ersten Zeit beobachtete Pat. streng die ihm von mir vorgeschriebene Diabetesdiät, kam aber immer mehr auf eine gemischte Diät. Er genoss täglich Obst, Birnen Aepfel oder Trauben ohne jedweden Schaden. Ein Brief des Pat. vom 22. December 1889 bestätigte den günstigen Einfluss, welchen der Aufenthalt im Engadin anf sein Befinden gehabt habe, nur sei die Stuhlverstopfung und das Ohrensausen dadurch nicht beeinflusst worden. Seit Mai 1889 seien abgesehen von einem etwa 3 stündigen Anfall von Herzklopfen und unregelmässigem Pulse vor etwa 3 Wochen - keine Anfälle von Angina pectoris dagewesen; trotz gemischter Diät, wobei nur Zucker und zuckerhaltige Speisen vermieden wurden, trat kein Zucker im Harn auf. Im Jahre 1890 war Pat. wieder ca. 7 Wochen in St. Moritz und batte wiederum zunächst denselben guten Erfolg, wie im Vorjahre. Jedoch stellten sich die Anfälle bald nach der Abreise aus St. Moritz wieder ein und zwar einer anf der Höbe des Stilfser Jochs, der andere in Meran. In der ersten Hälfte des Jahres 1891 trat wieder häufiger Zneker im Urin auf. Auch das Allgemeinbefinden war kein gutes; Patient hatte viel unter den Anfällen von Angina pectoris zu leiden. Von Anfang Juli bis Ende November 1891 war das Befinden des Patienten ausgezeichnet. Er war kurze Zeit im Harz, hatte daselbst ausgiehige Bewegung, hatte im Monat September viel gejagt. Bemerkt mag hier noch werden, dass Pat. in den letzten Jahren wlederholt, aber stets nur kurze Zeit dauernde giehtische Anfälle zu überstehen gehabt hat, welche ihren Sitz in einzelnen Zehen und in dem Spanne des Fusses, zuletzt in der 1. Zehe des linken Fusses hatten. Vom November an hatte der Patient, angeblich in Folge einer Erkältung, an einem Katarrh der Luftröhre und des Kehlkopfes zu leiden, worunter auch das Allgemeinbefinden litt; häufige, wohl allwöchentlich wiederkehrende schmerzhafte und beängstigende Anfälle von Angina pectoris traten ein, gleichzeitig zeigte sich jetzt auch häufiger Zueker im Harn. Das längere Krankenlager, sowie der Tod des Vaters, die schwere Erkrankung der Mutter wirkten nachtheilig auf das Befinden. Das Befinden blieb bis zum October 1892 ein wechselndes. Als neues Symptom trat zuerst im Juli d. J. Benommenheit des Kopfes ein, welche ihn zu längerer geistiger Arbeit nnfähig machte. Das Symptom verschwand nach einiger Zeit, um kurz darauf wiederzukehren. In diesem Zustande kam der Patient am 6. October 1892 in die hicsige Privatklinik, wo ich Gelegenbeit hatte, ihn bis zum 14. Oetober zu beobachten. Der Patient hatte an Körpergewicht nicht wesentlich eingebilsst, es beträgt immer noch 170 Pfund. Der Appetit ist gut, die Stuhlverstopfung ist hartnäckig. Die Herzthätigkeit setzt gelegentlich aus. Der Spitzenstoss Ist nicht fühlbar, Die Herzresistenz ist nach rechts und links mässig verbreitert, sie überschreitet die linke M. I. um ca. 3 cm. Die Herztöne sind dumpf, aber rein; der Puls macht ca. 104 Schläge in der Minute, er ist von geringer Füllung und Spannung. Die Anfälle, welche jetzt alle 8-14 Tage wiederkehren, eine 12-24stündige Dauer haben, sind nicht mehr mit Schmerzen in Arm und Schulter verbunden. Patient versucht, um die Daner der Anfälle abzukärzen, durch Kitzeln des Gaumens den Eintritt von krampfartigem Würgen herbeizuführen, weil er beobachtet bat, dass mit dem Auftreten von spontan auftretenden Würgebewegungen der Aufall zu Ende geht. Die Anfälle hängen keineswegs von gastrischen Störungen ab, sie setzen ganz plötzlich, bei vollkommenem Wohlbefinden, ohne nachweisbare Ursache ein. Die Urinnntersnehnng ergab Folgendes: Im Mittel schied Pat. währeud 6 Tagen in 24 Stunden 1200 ccm llarn aus, welcher im Mittel 2,4 gr Zucker enthielt bei einem durchschnittlichen specifischen Gewiebt von 1014. Der Genuss von 50 gr Lävulose brachte keine Steigerung der Zuckeransseheidung hervor. Der Urin war frel von Eiweiss, enthiclt kein Aceton und keine Acetessigsäure. Harnsaure Niedersebläge fehlten, sie sollen nur gelegentlich im Harn anftreten. Eine Besserung in dem Zustande des Patienten trat danach nicht ein. Pat. erbat und erhielt von Weihnachten 1892 an einen 4 monatlichen Urlaub, welchen er zum Aufenthalt in Italien benntzen wollte. Bevor er dortbin gelangte, bekam er Anfang Januar t893 hänfig Schmerzen im linken Fuss, er konnte nicht mit dem ganzen Fusse, sondern nur mit dem äusseren Fussrande auftreten. Auf der Reise verlor er den Appetit und während der Fahrt von Luzern nach Mailand stellte sich Fieher ein, die grosse Zehe des linken usses wurde zunächst roth und es trat im directen Anschluss daran Brand dieser Zehe eiu. Der Zuckergehalt des Urins steigerte sich bei übrigens normaler Harnmenge auf über 5 pCt. nnd sank ganz allmählich auf 2,7 pCt, In San Remo fand der l'at. geordnete ärztliche Bebandlung und nach etwa 6 Wochen wurde mit Hinterlassung einiger nekrotischer Partien das abgestorbene Nagelglied der linken grossen Zehe entfernt. Am 17. April 1893 kounte Patient mit leidlich vernarbter Operationswunde in die Heimath zurückkehren. Später wandte sich l'at. an eine Curanstalt für Diabetiker in B., welche er sehr enttäuscht hald wieder verliess. Auch die Anfälle von Angina peetoris hatten inzwischen nicht aufgehört, Pat. bekam einen Aufall im October 1892 auf

der Rückreise von Göttingen in seine Heimath, der näebste Anfall stellte sich am 24. December 1892 ein. Während der Krankheit in San Remo traten, obwohl Patient das Bett nicht verlassen konute, keine Anfälle von Augina pectoris auf, dagegen stellten sich dieselben in der Heimath in ziemlicher Häufigkeit ein, etwa von Mitte April bis August 1893 6 mal. Der letzte Anfall dauerte lünger als alle früheren, nämlich 65 Stunden. Trotz der vielen Leiden und der Znekerausscheidung mit dem Harn war das Allgemeinbefinden sowohl in San Remo, wie in der Heimath, ein verhältnissmässig gutes. Das vornehmlich Niederdrückende waren und blieben zunächst die Anfälle von sehwerer Angina pectoris. Indess hald verschlechterte sich der Zustand. Es stellten sich im October 1893 unterhalb der 4. Zehe und später an dem Ballen des rechten Fusses heftige, fast unerträgliche Schmerzen ein, es trat Gangran auf, welche solche Fortschritte machte, dass zuerst die 4., dann die 2. und schliesslich auch die 3. Zehe entfernt werden mussten. Hiernach wurden noch eine grüssere Menge brandigen Gewebes, insbesondere nekrotische Sehnenstücke abgestossen. Während dieser Zeit bestand fast vollständige Schlaflosigkeit, der Appetit verlor sich völlig und es stellte sich bedeutende Ahmagerung ein. Der Urin zeigte zunächst bei ziemlich normaler Menge 2,6 pCt. Zucker. Der Zuckergehalt ging allmählich auf 0,8 pCt. herunter, um später nochmals zu steigen. Der Heilungsprocess der Wunde vollzog sich sehr langsam, es traten im rechten Schenkel Symptome auf, welche als Lymphangiotis gedeutet werden mussten, und welche zeitweise mit Fieber verliefen. Der Zuckergehalt bestand trotz strenger Diät weiter fort; die Anfälle von Angina pectoris machten einmal eine Panse von 3 Monaten, kehrten aber sonst alle 8 bis 14 Tage wieder. Es bestehen ferner noch das erwähnte Ohrensausen und hartnäckige Obstipation. Ich hatte Gelegenheit, den l'atienten in der Zeit vom 31. VIII.-4. IX. 1894 in der hiesigen Privatklinik zu beobachten. Es bestand noch immer eine Schwellung des reebten Oberand Unterschenkels um 3,5, hezw. 1,5 cm., welche gelegentlich mit Temperatursteigerungen bis 39,2 °C. und theils inselförmiger, theils mehr diffuser crythematöser bezw. crysipelatöser Röthung sich complicirte. Die Temperatur, welche jetzt gewöhnlich 36,8°C. beträgt, sinkt zur Zeit des Anfalls auf 36°C. Der für gewöhnlich kleine und frequente Puls (100) wird bei den Anfällen ganz unregelmässig und noch kleiner. Dabei treten starke Schweisse auf. Das Ilerz zeigte am 1. IX. 94 ein normales Volumen. An der Bieuspidalis hört man ein leichtes systolisches Geräusch, desgleichen an der Aorta; hier scheint der 2. Ton, welcher an der Carotis verstärkt ist, sieh nicht scharf abzusetzen. Bemerkenswerth ist, dass sich am 4. IX. 94 früh, nachdem der Patient in der Nacht cinen mässig starken Anfall von Angina pectoris mit ziemlich intensiver Ausstrahlung in die linke Schulter überstanden hatte, welcher früh um 4 Uhr plötzlich aufgehört hatte, eine mässige Verbreiterung der Herzresistenz nach rechts und etwas mehr nach links nachweisen liess. Der Puls war klein, bisweilen aussetzeud. In der Haut der rechten Zehe wurde eine angeblich seit Jahresfrist bestehende Anästhesie constatirt. Die Untersuchung des Harns vom 1. bis 4. September ergab Folgendes: Die durchschnittliche Urinmenge betrug an diesen 4 Tagen 1800 ccm bei einem specifischen Gewicht von 1030. Die Zuckermenge schwankte in geringen Grenzen, ebenso wie die Harnstoffausscheidung, erstere betrug in 24 Stunden im Mittel 60,5 gr, letztere 32,8 gr. Der Harn enthielt diesmal geringe Mengen von Eiweiss, in Form constant auftretender Trübung und Opalescenz bei der Ferrocyankaliumessigsäureprobe. Im Sediment des Harns fanden sich wenige hyaline und granulirte Cylinder, desgleichen Cylindroide, wenig Rundzellen. In dem stark sauren Harn fiel keine freie Harnsäure aus. Der Urin enthielt immer Spuren von Aceton, einmal auch Acetessigsäure. Die Harnsäurebestimmung nach Heintz ergah nach 50stündigem Stehen am 1. IX. 0,8384 Harnsäure, wogegen bei gleichen Verhältnissen am folgenden Tage nur Spuren von Harnsäure ausfielen. In einer am 13. November 1894 mir zugegangenen Mittheilung meldete der Patient sein verhältnissmässig gutes Wohlbefinden, die Füsse sind vollkommen geheilt, das rechte Bein nicht mehr so gesehwollen, die Anfälle von Angina pectoris sind noch einige Male wiedergekehrt, aber waren von relativ kurzer (1-2 stündiger) Daner. Es qualen den Kranken aber besonders gegen Morgen auftretende neuralgiforme Schmerzen. Am 6. December 1894 theilte mir der Kranke mit, dass die letzteren sich nach dem Gebrauch des von mir verordneten salievisauren Natrons und der Massage etwas gebessert hätten. Eine gegen Ende November von dem Apotheker seines Wohnortes vorgenommene Untersuchung des Harns ergab bei einer Tagesmenge von 2 Litern ein specifisches Gewicht von 1,0252, Zucker 2,69 pCt. (43,80 pro die), kein Eiweiss, Reaction sauer. Pat. schiebt die tägliche Znekerausscheidung von reichlich 40 gr Zneker in 24 Stunden auf das "Malzbrodt", welches er neuerdings in Ermangelung von Aleuronatbrodt gegessen hatte. Nach knapp Stägiger strenger Diät (Aleuronatzwieback, meist aber nur Fleisch- und Eierspeisen, Salate und Gemüse) ergab die Analyse am 5. December bei einem specifischen Gewicht von 1,0205 weder Zucker noch Eiweiss, Säure 0,1790. Gutes Allgemeinhefinden, seit 5 Woehen kein Anfall von Angina pectoris, täglich tüchtige Spaziergänge. Die letzten, am 8. April d. J. mir zugegangenen Nachrichten bestätigen die Fortdauer eines im allgemeinen befriedigenden subjectiven Befindens, Indessen sind auch in den letzten 2 Monaten 2 Anfälle von 1<sup>1</sup>/<sub>1</sub>- bezw. 3 stündiger Dauer vorgekommen, dieselben sind, wie alle früheren Anfälle, mit dem Auftreten starken Wiirgens versehwunden. Die neuralgiformen Schmerzen hahen sich gebessert. (Schluss folgt.)

-----

# V. Aus Dr. O. Rosenthal's Privatklinik für Hautkrankheiten.

### Ueber merkurielle Exantheme.

Von

### Dr. O. Bosenthal.

(Vortrag, gehalten in der Berl. med. Gesellsehaft am 16. Januar 1895.)

(Schluss.)

Dies sind die Formen, die ich nach dem Gehrauch von Quecksilber zn beobachten Gelegenheit hatte. Fasst man dieselben unter einem gemeinsamen Gesichtspunkte zusammen, so muss man vor allen Dingen den polymorpheu Character der mercuriellen Exantbeme anerkennen. Diese Eigenthümlichkeit ist nicht das Zeichen einer specifischen Wirkung des Mercurs, da dieselbe auch anderen Medikamenten, welche ähnliche Exantheme hervorrufen, zukömmt. Nur einzelnen Morphen fehlt es, wie aus dem Vorigen ersichtlich ist, mitunter nicht an prägnanten, klinischen Merkmalen. Besonders erwähnenswerth ist hierbei der Umstand, dass die sichtharen Schleimhäute, und hesonders diejenige des Muudes in ähnlicher Weise wie die äussere Hant ergriffen werden können. Die angestihrten Krankengeschichten beweisen diese Tbatsache auf das deutlichste; es kann sich sogar — was bisher noch nicht hervorgehoben wurde mitunter im Munde ein Exanthem zeigen, ohne dass Erscheinungen anf der äusseren Hant vorhanden sind.

Die Frage, ob das Quecksilber bei innerlicher und bei suhcutaner resp. intramusculärer Anwendung in gleicher Weise wirkt, wie bei äusserlicher Application, kann nach den Ergebnissen in der Literatur und nach meinen eigenen Erfabrungeu nur in bejabendem Sinne beantwortet werden. Selbstverständlich sind die Exantbeme nach äusserlichem Gebrauch des Quecksilbers unendlich viel häufiger als die nach anderweitiger Verabreichung desselben. Bei snbeutaner Einspritzung finden sich unzweifelhafte Fälle von Klamann'), Lewin'), (4 Fälle) Jarusoff') n. a. nach Snblimat, von Lesser') nach Calomel, von Herxheimer'), Petersen') und Flitner') nach Salicyl-Quecksilber, von Bruck ") uud Claessen ") nach ol. ciner. u. A. Ich selbst habe mehrfach nach Injectionen von löslichen uud unlöslichen Sslzen mehr oder minder flüchtige Erytheme auftreten sehen, deren Deutung, wenn der Charakter derselben nicht bekannt ist, eventuell mancherlei Schwierigkeiten bereiten könnte.

Bei inuerlicher Darreichung des Quecksilbers, deren Wirkung auf die Haut Autoritäten, wie z. B. Neumann in seinem Lehrbuche vom Jahre 1880 noch bestreitet, sind zu erwähnen die Fälle von Spanocchi<sup>10</sup>) nach Sublimat, Dubreuilh<sup>11</sup>) nach Calomel, Saint-Germain<sup>12</sup>) nach Hydr. jod. flav. und anderen Prä-

- 1) Allgem. med. Centr. Zeitung. 1889. pag. 69.
- 2) Sitzungsberieht d. Berl. derm. Vereinigung. Mai 1892.
- 3) Meditinskoie Obozrenii 1890. No 21.
- 4) 60. Vers. d. Naturf. nnd Aerzte in Wiesbaden 1887. Deutsche med. Wochenschr. 1888. No. 14.
  - 5) Vierteljahrschr. f. Derm. u. Syph. 1890.
  - 6) Verhandl. d. Deutschen derm. Gesellsch. Leipzig, 1891.
- 7) Congr. d. russ. Gesellschaft f. Dermat. u. Syph. Aug. 1890. (In der Discussion theilen Telistiakoff, Stepanoff und Usass ähnliche Fälle mit.)
  - 8) Sitzungsbericht d. Berl. derm. Vereinig. Mai 1892.
  - 9) Ther. Monatsh. 1894, No. 10.
- Eruzione cutanea da avvelenamento merenriale. Raceoglit. med. Agosto 1889.
  - 11) Annal. de la Policlin. de Bordeanx. Bd. 1, Heft 1, p. 48.
- 12) Deux observations d'Hydrargyrie scarlatiniforme de cause interne Annal, de Derm, et de Syph. 1890, p. 657.

paraten, von Gaucheraud'), Morell-Lavallée') u. A. Auch sind mehrfach Fälle beschrieben worden, in denen sich ein Quecksilberexanthem bei demselben Patienten, in welcher Form auch immer das Mittel verabreicht wurde, zeigte. Hierher gehören die Fälle von Bürtzeff'), Ledermann') uud Engelmann'), dessen Pat. auch nach Einathmung von Quecksilberdämpfen (Blanchon') ein Exanthem bekam. Sogar bei intrauteriner Anwendung des Mercurs sind Ausschlagsformen beschrieben worden, so von Petrini'), der eine 22 jährige Frau behandelte, welche nach einigen intrauterinen Sublimatinjectionen von einem bullösen Exanthem befallen wurde.

Lässt sich ans diesen Angaben mithin deutlich erkenueu, dass die verschiedensten Quecksilberverbindungen, innerlich, subcutan oder intramusculär verabreicht, Exantheme hervorrusen können, so steht andererseits sest, dass auch bei änsserlicher Anwendung die vielsachen Hg.-Präparate ähuliche Erscheinungen bewirken: das Ung. ciner., Quecksilberpstaster, Sapo mercurialis, Sublimatgaze (Reichel"), Ung. praecipit. alb. (Alexander") etc. Nach der zuletzt erwähnten Salbe gehören Exantheme, wie bekannt ist, nicht zu den Seltenheiten. Mithin darf man behanpten, dass die Art und Weise, in welcher das Quecksilber in den Körper eingesührt wird, sür das Austreten eines Exanthems nicht ansschlaggebend ist, und dass, wie Lesser 10) schon hervorgehoben hat, die durch Allgemeinwirkung hervorgerusenen Exantheme den durch lokale Einwirkung des Quecksilbers erzeugten gleichwerthig an die Seite zu stellen sind.

Hinzusugen möchte ich bei dieser Gelegenheit unch die Bemerkung, dass die Gegner der Anwendung unlöslicher Quecksilberverbindungen betont haben, dass dadurch, dass angeblich ein uncontrollirbares Quecksilberdepot in den Körper eingebracht wird, von welchem ans die Resorption unregelmässig von Statten geht, mit den anderen Intoxicationserscheinungen des Quecksilbers auch Hauterscheinungen häufiger anstreten müssten. Von der Widerlegung dieser schon viel discutirten Ansicht an dieser Stelle abgesehen, steht diese Behauptung, wie die Beobachtung ergiebt, — und nur diese ist in derartigen Fragen massgebend und nicht die am grünen Tisch ersonuene Theorie — ans schwachen Füssen. Wer viel mit unlöslichen Salzen gearbeitet hat, wird zugeben müssen, dass bei der Anwendung derselhen im allgemeinen mercurielle Exantheme, Stomatitiden, Salivationen eher ab- als zugenommen haben.

Ganz besondere Beachtung verdient das eigenthümliche Verhalten der mercuriellen Exantheme zu den übrigen Intoxicationserscheinungen des Quecksilbers. Wunderbarer Weise — und diese Thatsache ist auch von anderer Seite schon erwähnt worden — sind die letzteren neben Hauterscheinungen ausserordentlich selten vorhanden, ja, es besteht sogar ein merkwürdiges Missverhältniss zwischen diesen heiden Symptomengruppen.

Tritt man nun der Frage näher, welche Momente das Auftreten eines Quecksilberexanthems begünstigen, so lässt sich die-



<sup>1)</sup> Des éruptions cutanées par l'administration interne du mercure. Thèse. Paris 1886.

<sup>2)</sup> Revue de médeeine. Juin 1891.

<sup>3)</sup> Refer. in the Britisel Journ. of Dermatol. Dezember 1891.

<sup>4)</sup> Sitzungsber. d. Berl. derm. Vereinig. Mai 1892.

<sup>5)</sup> Berl. klin. Woehensehr. 1879, No. 43.

<sup>6)</sup> Des éruptions provoquées par l'ingestion des médicaments. Paris 1874, p. 58.

<sup>7)</sup> Annal. de Dermat. et de Syph. 1891, p. 223.

<sup>8)</sup> Berl. klin. Woehenselir. 1884, No. 2.

<sup>9)</sup> Ein Fall v. akutem univers. Merenrialeezem. Areli. f. Dermat. und Syph. Bd. XVI, S. 105.

<sup>10)</sup> l. e.

selbe dahin beantworten, dass nur in einer angeborenen oder einer zeitlich erworbenen Idiosyncrasie die Veranlassung gesucht werden darf, da bei vorhandener Disposition kein Alter und kein Geschlecht von dem Anftreten einer derartigen Affection verschont bieibt. Wenn aber angeführt wird, dass im allgemeinen eine doppelt so grosse Anzahl von Männeru, als von Franen befallen werden, so ist diese Ansicht ans dem Grunde schon nicht stichhaltig, wail Männer viel hänfiger änsserlichen und intramnsknlären Quecksilberknren unterworfen werden. Die oben angeführten achweren Formen hetreffen aber fast ausschliesslich Franen, eine Thatsache, die in der Constitution, der Anlage und der Neigung des weiblichen Geschlechts zu chlorotischen und anämiachen Zuständen eine Erklärung findet.

Zn den begünstigenden Factoren gehört ansser der eben erwähnten Idiosyncrasie, welche zeitwaise durch aknte oder chronische schwächende Krankheiten hervorgerufen oder vermehrt werden kann, in zweiter Reihe hanptsächlich die Dosis. in welcher das Medicament verabreicht worden ist. Ea bedarf keines Beweises, nm die Thatsache zn erhärten, dass bei gewissen Individnen erst grosse Dosen oder eine längere Zeit der Anwendung Intoxicationserscheinungen hervorrnfen. Auch die Art der Anfnahme in den Organismus und die Verhältniase, unter denen das Quecksilher resorbirt und ana dem Organismus wieder ansgeschieden wird, - und in dieser Beziehnng soheinen die löslichen Varbindungen, da sie schneller in die Lymph- resp. in die Blutbahn gelangen, gefährlicher zu sein — können für das Anstreten von Exanthemen von nicht zu nnterschätzender Bedentung sein. Erwähnen möchte ich hierbei noch die schon von Schönlein vartretene Ansicht, dasa ein mehr oder minder grosser Gehalt von Chlornatrinm und ähnlichen Salzen in der Luft das Anstreten von Quecksilberintoxicationserscheinungen hegünstigt. So soll anf der See nnd an der Küste der Mercur schlechter vertragen werden, als im Binnenlande.

Es würde Unrecht sein, wie schon angeführt wurde, die durch das Qnecksilber hervorgernfenen Ansschläge als specifische zu betrachten. Für die verschiedenen Formen sind hanptsächlich nur die individuellen Verhältnisse massgebend, welche in Verbindung mit der Menge des incorporirten Mittels anch einen bestimmenden Einfinss anf den Grad und die Daner der Intoxication austiban, während die Art der Einverlaibung in den Körper bei empfänglichen Personen für das Anftreten des Exanthems als aolches keinen ansschlaggebenden Werth hat. Ueher die ein mercnrielles Exanthem begleitenden Allgemeinerscheinungen ist nur wenig zu sagen. Je nach dem Intensitätsgrade pflegen Abgeschlagenheit, Mattigkeit, Kopfschmerzen, Appetitlosigkeit und Fieber, das eine ziemliche Höhe erreichen kann, mit einem derartigen Ausbruch Hand in Hand zngehn.

Snchen wir nnn den ursächlichen Momenten für die Entstehung derartiger Ausschlagsformen näher zn treten, ao mnss als Cansa efficiena — anf die Widerlegung der mehrfachen Theorieen soll hier nicht waiter eingegangen werden — eine Beeinflussnng des vasomotorischen Nervenapparats hetrachtet werden. Man musa annehmen, dass wie L. Lewin ') schon ansgeführt hat, das Quecksilber als aolches reap. die Producte, welche dasselbe in der Hant erzengt, oder die Veränderung, welche es daselbst erleidet, anf chemischem Wege einen Einfluss auf dieses System ansübt. Die Verschiedenheit in der Intensität, der Ausbreitung und der Daner beruht anf dan physiologisoben Unterschieden in den Functionen der Nervencentren und der Nervenendigungen, die Differenzen in der Art der einzelnen Efflorescenzen auf den verschiedenen Grad der Resistenzfäbigkeit und des Verhaltens der anatomischen Elemente der Hant. Muss

man sich mithin die örtlichen Erscheinungen in der Weise erklären, dass das Quecksilber als solchas resp. seine Producte anf die peripherischen, in den Gefässwandungen liegenden Ganglien eine locale Wirknng anstibt, so kann man die Exantheme, die an den nicht mit Quecksilber direct in Berührung gekommenen Stellen anstreten, entweder ans des Vasomotorencentrum in der Mednlla oblongata resp. der nntergeordneten Centren im Gran des Rückenmarks, welche als solche die Nervenendapparate heeinfinssen, oder anf einen reflectorischen Act, dnrch welchen die local hervorgerufenen Erscheinungen an anderen Stellen in gleicher Weise hervorgebracht werden, anffassen. Es erscheint aber, wenn das Exanthem nicht universell ist, einfacher, aich die Entatehnngsart ao vorznstellen, dass man, eine vorhandene Dispositiou voransgesetzt, annimmt, dass dieselbe Schädlichkeit, die local die beobachteten Folgeerscheinungen hervorgernfen hat, durch die Blntbahn anf andere Theile übertragen wird und dort gleiche Veränderungen erzengt. Die Entstehnng würde dann derjenigen ahnlich sein, wie sie bei pathologischen Processen als metastatische bekannt sind. Zur Unteratützung dieser Ansfassung könnte die Thatsache angestihrt werden, dass beim innerlichen Gebrauch von Quecksilber, bei dem dasselbe nur indirect in die Blntbahn gelangt, nur in seltenen Fällen Hanteracheinungen auftreten.

Für gewöhnlich handelt es sich aber nm eine doppelte Wirkung, d. h. nm eine locale Reizung durch das an Ort nnd Stelle angewendete Medicament sowie nm eine Feru- reap. Allgemeinwirkung durch das von der Hant resorbirte Quecksilber. Diese verschiedenen Formen können natürlich ebensogut einzeln wie gleichzeitig heatehen. Knrzum, ehenso wie die morphologiachen Erscheinungen untereinander vielfach variiren, so kann auch der Modus der Entstehnng, wie eben anseinandergesetzt wurde, verschieden sein.

Bei den Hämorrhagieen mass man endlich einen entzundlichen Infarct der Haut, der durch einen embolischen Procesa in den feinen Endarterien oder den Hantcapillaren hervorgerufen wurde, annehmen.

Ueber die Bebandinng sind nur wenige Worte zn sagen. Hat man das Exanthem erkannt, so ist der Weg zur Beseitigung gegehen: znvörderst ist selbstverständlich die Ursacha zn entfernen und im tibrigen handelt es sich darnm, durch Kleiebäder, Salben und Pnder die örtlichen Erscheinungen zn besaitigen und die Ansscheidung ans dem Körper zn unterstützen, und dabei durch Roborantien die allgemeinen Kräfte zu heben.

### VI. Kritiken und Referate.

E. Bannwarth: Histologia. Ein knrzes Lehrhuch für Studirende und Aerzte. Mit 131 Ahhildungen. Verlag von Amhr. Abel (Arth. Meiner) iu Leipzig. 198 S.

Das vorliegende Büchlein soll nach der eigenen Aeusserung des Verf.'s nicht mehr sein als ein Führer, ein "Reisehandhuch" durch das Gehiet der Histologie: es müsse am Präparate selhst, nicht ans dem Buche studirt werden. Die Bilder des Büchleins sind in Folge dessen auch nur Pläne, welche dem Anfänger die Erkennung der Einzelnheiten des Präparates erleichtern sollen. Verf. hat sich nicht gescheut, dieselhen zu schematisiren, da nach seiner Ansicht eine jede Zeichnung nur eine — wenn auch noch so schöne — Lüge ist, weil sie immer nur die subjeetive Auffassung eines Objectes darstellt. Verf. macht darauf aufmerksam, dass man die gesammten Präparate der vorliegenden Histologie aus einem einzigen Kaninchen gewinnen kann und fügt für denjenigen, welcher sich an der Hand seines Werkes eigenhändig Präparate anfertigen will, eine kurze Technik im Anhang hlnzu.

Man kann nicht anders sagen, als dass es dem Verfasser durchaus gelungen ist, sein allerdings nicht sehr hoch gestecktes Ziel zu erreichen. Kürze, Klarheit und Uehersichtlichkeit müssen als llauptvorzüge des kleinen Büchleins bezeichnet werden. Dahei ist den neuesten wissenschaftlichen Fortschritten überall Rechnung getragen. Auch die Abbildungen sind durchweg klar und deutlich. Das Einzige, was dem Ref.

<sup>1)</sup> Nebenwirkungen der Arzneimittel. Berlin 1893.

zweifelhaft erscheint, ist, ob grade ein besonderes Bedürfniss nach einem solchen histologischen Reisehandhuch seitens der Studirenden und Aerzte vorlag. 1m Interesse des B. sehen Werkes wollen wir es hoffen!

B. Rawitz: Grandriss der Histologie. Für Studirende und Aerzte. Mit 204 Abbildungen. Berlin 1894. Verlag von S. Karger. 284 S.

Die gleichen Zweifel wie vorhin hetreffs der Bedürfnissfrage möchte sich Ref. auch diesem Büchlein gegenüber erlauben, zumal doeh in dem Stöhr'schen Lehrbneh der Histologie ein ähnliches Werk vorhanden Ist, welches allen billigen Ansprüchen durchaus genügt. Als einen besonderen Vorzug seines Buches betrachtet R. das Fehlen technischer Angahen, welche nach seiner Ansicht den Zusammenhang unzweckmässiger Weise unterbrechen und den Verfasser zwingen, manches Wichtige aphoristisch zu gestalten. Den auf diese Weise gewonnenen Raum henutzt R. dazu, am nicht blos die Thatsachen ausführlicher zu schildern, soudern auch "die durch die Thatsaehen bezw. Beobachtungen aufgerollten Probleme zu discutiren". Ilierdurch hofft er, den didactischen Werth des Grundrisses nicht heeiuträchtigt zu haben. Ref. kann sich allerdings dieser Ansicht nicht anschliessen: ein Grundriss sollte eben eigentlich nur das allgemein Anerkannte und wirklich Feststehende enthalten. Uebrigens hat Verf. mit der Darlegung seiner subjectiven Ansichten keineswegs Missbranch getrieben. Die Sprache ist überall klar und verständlich; die Ahhildungen könnten mauchmal schärfer und klarer sein, sind jedoch im Ganzen ausreichend, nur das Geschilderte zu verauschau-

A. Ranher: Lehrhnch der Anatomie des Menschen. Vierte, gänzlich nen bearheitete Anflage von Quain-Hoffmann's Anatomie. In zwei Bänden. Bd. H. Ahth. H. Nervenlehre, Sinnesorgane, Leitungsbahnen. Leipzige Verlag von Eduard Besold. 1894.

Mit dem vorliegenden vierten Halbbande ist die vierte Auflage des Rauber'sehen Lehrhuehes der Anatomie des Menschen abgeschlossen. Das gesammte Werk hat einen Umfang von mehr als 1800 Seiten und enthält 1438 zum Theil farbige Textabbildungen, sodass es also an Reichhaltigkeit des Inhaltes nur von wenigen grossen anatomischen Lehrbückern und Atlanten übertroffen werden dürfte.

Wie hekannt hat es hisher in Deutsebland an einem grossen Lehrbuch der Anatomie gefehlt, welches einerseits den gesammten anatomischen Lehrstoff in erschöpfender Weise hehandelte andererseits in der Behandlung des letzteren auf die Bedürfnisse des praktischen Mediciners Rücksicht nahm. Unter den grösseren Werken dieser Art schenkt dasjenige von Henle der Topographie so gut wie gar keine Beachtung und ist üherhanpt bei seiner ausserordentlich detaillirten Beschreibung und seinem großen Umfang für den praktischen Mediciner nicht zum Studium zu gehrauchen. Auch das Lehrbuch von Gegenbaur nimmt auf die Bedürfnisse des praktischen Medieiners äusserst wenig Rücksicht. Das Hyrtl'sche Lehrhuch ist zur Einführung in das anatomische Studinm vortrefflich geeignet, aber im Uehrigen doch bereits etwas veraltet. Aueb das sonst recht vorzligliche Bueh von Holstein steht nicht mehr auf der Höbe der Zeit. Somit lag wohl gerade für den deutschen Medieiner das entschiedene Bedürfniss nach einem erschöpfenden anatomischen Quellenwerk vor, wie sie ja in England und Frankreich bereits existiren.

Diesem Bedlirfniss entspricht die Ranber'sche Neuhearheitung Quain-Hoffmann's Anatomie lu vollstem Maasse. Als erster Vorzug der letzteren ist zu erwähnen, dass dieselhe zunächst den neuesten anatomischen Forschungen in jeder Weise gerecht wird. Sprache ist durebweg klar und leicht verständlich: Ilherflüssige Worte und alles Schleppende in der Beschreibung sind glücklich vermieden worden. Die Abhildungen sind zum weitaus grössten Theil als recht wohlgelungen zu hezeichnen und, wie sebon erwähnt, in so grosser Zahl vorhanden, dass die Klarheit und Anschaulichkeit der Darstellung in hohem Grade gewinnt. Eine eingehendere Kritik des Werkes muss sich Ref. selion mit Rücksicht auf den Umfang desselhen versagen: sie würde übrigens auch nur zu kleineren und unwesentlicheren Ausstellungen führen. Das Rauber'sehe Werk kann somit bei seinem verhältnissmässig hilligen Preise (35 Mark) auf's Beste jedem Mediciuer emufohlen werden, welcher die Ahsleht hat, sich ein grösseres anatomisches Werk anzusehnsten, welebes auf der Höhe der Zeit steht und die gesammte Anatomie in nahezu erschöpfeuder Weise behandelt.

# VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften.

Berliner medicinische Gesellscbaft.

Sitzung vom 22. Mai 1895.

Vorsitzender: Herr Virehow. Schriftsührer: Herr Mendel.

Vorsitzender: M. H., es ist am letzten Sonnahend wieder einer unserer Senioren dahingegangen, der Geheime Sanitätsrath Dr. Georg Ottomar Reich. Er dürfte einer der ältesten in unserem Kreise gewesen sein. Nichtsdestowenlger hat er zu Denjenigen gehört, die bis in die letzte Zeit emsig gearbeitet hahen, nicht blos in eigener Forschung, sondern auch mit grossem Interesse der Entwickelung der Nathrwissenschaften überhaupt folgend. Ich darf wohl daran erinnern, dass Herr Reich zu denjenigen gehörte, die sehon in jungen Jahren angefangen haben, selhstständig zu arheiten, und dass wir ihm eine der besten Thatsachen verdanken, die aus jener Zeit zu verzeichnen sind, das ist die Entwickelung der Pupillarmembran, von der man his dahin sehr wenig wusste, und an der er mit Henle, seinem etwas älteren Studiengenossen, zusammen gearbeitet hat, unter dem alten würdigen Rudolphi, dessen Namen er stets mit Verehrung zu nennen pflegte. Seit jener Zeit ist er immer jener Richtung hold geblieben, die sich nachher als die eigentlich naturwissenschaftliche kundgethan und in unserer Zeit weiter und weiter ausgehreitet hat. Er war stolz darauf, zu denjenigen Männern zu gehören, welche an der ersten Grundlegung der besseren Methode mitgearheitet hahen.

Tagesordnung.

1. IIr. Mendel: Ueher den Schwindel. (Erscheint unter den

Originalien dieser Wochenschrift.)

2. Hr. Golehiewski: Ueher die in der Unfailpraxis gebränchlichsten Maassmethoden nud ihren Werth in den Gninchten. (Erscheint unter den Originalien dieser Woehenschrift.)

#### Gesellschaft der Charité-Aerzte.

Sitzung vom 7. Februar 1895.

Vorsitzender: Herr Schaper.

Vor der Tagesordnung.

Hr. Thiele: Demonstration eines in den Magen durchgehrochenen Dickdarmkrebses. (Ausführlich mitgetheilt in der Zeitsehrift für klin. Mediein, Bd. XXVII, H. 5 u. 6.)

Ilr. Senator: Der vorgetragene Fall interessirt mich hesonders, weil ich in dem letzten Bande der Charité-Annalen einen Fall heschrichen habe, in dem jeh dieselbe Diagnose stellte, d. h. Vorbandensein einer Fistel zwischen Magen und unterstem Darmtheil. Allerdings war ich nicht in der Lage, die Diagnose durch die Section zu bestätigen, weil die Patientin vorläufig gebeilt entlassen wurde. Sie kam anf die Klinik mit Kothbreehen und war dabei doch nicht verstopft. Im Anfang allerdings hestand Verstopfung, weil man ihr Opinm gegehen hatte; aber es gelang sehr leicht, nachdem die Wirkung des Opiums vorübergegangen war, durch einfache Clystiere jedesmal Stuhl zu erzielen, obgleich das Kothhrechen eine Zeit lang weiter hestand. Aus den Gründen, die auch der Herr Vortragende angegehen hat, schloss ich die gewöhnlichen Ursachen ans und kam zur Annahme einer Communication zwischen Magen und Colon, und zwar glauhte ieb als Ursache ein Magengeschwür annehmen zu sollen wegen der Antecedeutien, die ganz dafür sprachen. Von dieser Erwägung ansgehend, dass es sich um eine Communication handelte, stellte ich einige Versuche an zu einer Zeit, wo sie nicht nichr schaden konnten. Pat. erhielt nämlich Koblenpulver innerlich, welches aber erst nach 2, 3 Tagen sich in den Stüblen wiederfand. Dann machte die Patientin selbst noch ein unheabsiehtigtes Experiment, indem sie gegen unser ausdrückliches Verhot heimlich Preisselheeren ass. Dicselhen erschienen erst nach 8 Tagen im Stuhl, obgleich sie in der Zeit nicht verstopft war. Ich habe deswegen angenommen, dass wohl eine Fistel bestände, aher dass die Fistel sieh nur vom Darm nach dem Magen öffne, nicht umgekehrt. Die Patientin wurde in sehr gehessertem Zustande entlassen, kam aber nach einigen Monaten ganz mit denselhen Erscheinungen wieder, also namentiich mit Kothhrechen, ohne dass dahei der Darm aufgetriehen war, und ohne dass Verstopfung hestand. Sie wurde dann zum zweiten Male nicht ganz geheilt, aher gehessert entlassen. Es blieb eine sehr empfindliche Stelle zurück, unserer Annahme nach entsprechend dem Sitz des Magengeschwürs und der Verbindung desselben mit dem Colon.

Es freut mich, dass dieselben Erwägungen den Herrn Vortragenden zur richtigen Diagnose in seinem Falle geführt hahen, der allerdings insofern noch sehwieriger lag, als es sieh nm eln Carelnom handelte, das sich durch die gewöhnlichen Zeichen nicht zu erkennen gegeben hat.

IIr. Thiele: Ich hekenne gern, dass mir die Kenntniss des von Herrn Geheimrath Senator publicirten und bier erwähnten Falles die Diagnose dieser vorliegenden Erkrankung sehr erloichtert hat. Wir baben auch am 2. oder 3. Tage Carbo vegetahilis gegeben, und die Koble erschien nach 24 Stunden. Es hestanden aher während der Zeit immer diarrhöische Stühle und Ausleerungen.

Tagesordnung.

IIr. Aihers: Krankenvorsteijung. a) Pateijarfracturen. Der 44 Jahre alte Rollfinhrmann K. hatte 1881 rechts einen Rippenhrnch erlitten, 1883 einen Brueh des linken Oherschenkels, welcher mit 3 cm Verkürzung heilte. In der Nacht vom 14./13. Novemher 1894 erlitt er durch Fall auf der Strasse bei Glatteis einen einfachen Querbruch der rechten Kniescheibe. Pat. wurde deshalh am 15. November in die Charite nnd zwar auf die ebirurgische Klinik des Herrn Gebeimen Obermedicinalraths v. Bardelehen gebracht. Diastase der Bruchflächen 3-4 mm; bei Berührung derselben deutliebe Crepitation. Durch Punction mit weitem Troikart werden ans dem Gelenk 60 cem flüssigen Blutes entlecrt, welches sofort gerinnt. Anlegung eines von den Knöcheln bis handbreit über die Mitte des Oherschenkels reiehenden, direct auf die Hant gelegten Gypsleinverhandes, in welchen am 17. November ein



grosses Fenster geschnitten wird. In demselben tritt die Vorderfläche des Kniegelenks frel zu Tage, Heftpflaster-Testudo, welche die Bruchstücke gegen einander drückt. Mit diesem Verhande steht Pat. sofort auf und geht ohne Stützmittel herum. Nach Ahlauf von je 8 Tagen wird die Testudo entfernt, die Patella bei Zusammendrückung ibrer Fragmente hewegt, dann der Heftpflasterverband erneuert. Am Ende der 3. Woche nach dem Unfall sind die Fragmente fest mit einander vereinigt. Von jetzt an bleibt der Heftpflasterverband fort, der Gypsleimverband wird vorn der Länge nach gespalten und ahgenommen, der einen mässigeu Schwund (Umfangsdifferenz 2 cm) zeigende Quadrieeps wird täglich massirt, gleichzeitig wird mit vorsichtigen activen und passiven Beugeversueben des Kniegelenks liegonnen; nach Ausführung dieser Maass-nahmen wird die Gypsleimkapsel obne Heftpflasterverband jedesmal wieder angelegt, Pat. gebt mit dem Verhande wie früber umher. Am Ende der 5. Krankheitswoche war die Beugung des Knies his zu einem Winkel von 90° möglich, jetzt bleibt die Kapsel ganz fort. Die Massagehebandlung ist bis heute fortgesetzt worden. Wir halten Rückkehr zur Norm erreicht. Eine erhehliche Differenz im Umfange beider Schenkel besteht jetzt nicht mehr, die geringe nachweisbare Differenz ist jedenfalls durch die alte Fractur des linken Oberschenkels bedingt. Pat. heugt das rechte Knie wie das linke, steigt mit dem recbten Bein zuerst auf einen Stulil und kann beim Absteigen mit dem linken Bein zuerst den Boden herübren. Die Fragmente der Patella sind fest mit einander vereinigt und weichen nicht wahrnehmbar auseinander, wenn Pat. das Knie heugt.

Dieser ideale Erfolg ist meiner Meinung nach in erster Linie der sorgfältigen, lange Zeit fortgesetzten Nachbehandlung zuzuschreihen.

Die hohe Bedeutung der letzteren kann an einem zweiten Falle demonstrirt werden. Der 43 Jahre alte Arbeiter R. hatte am 19. Februar 1886 einen suheutanen Querbruch der rechten Knlesebeibe erlitten. Er suchte damals ein hiesiges Krankenhaus auf und wurde dort bis zum 15. April desselhen Jahres mit Gypsverhänden behandelt. An diesem Tage erwies sich der Bruch als consolidirt, das Kniegelenk selhst war steif, nnd Pat. verliess das Krankenbaus. Bereits 3 Tage später stellte sieh bei einem Fall der Bruch wieder her nnd nun wurde Pat. von mehreren Aerzteu hehandelt, indessen trat eine Verelnigung der Frag-mente nicht ein. R. trug deshalb später eine das Knie in gestreckter Stellung feststellende Kapsel und hatte heim Geben einen Stock nöthig. Itu August 1894 wurde in einer hiesigen Klinik der Versuch gemacht, die Patellafragmente, welche weit auseinander gerückt waren, durch einen operativen Eingriff zu vereinigen. Dieser Versuch war zunächst mit Erfolg gekrönt, indessen hraeb die Verhindung hei einem Transport und nun stellte sich der alte Zustand wieder her. Pat. gebrauchte wiederum seine Lederhülse, welche das Knie feststellte, und bediente sieh beim Gehen eines Stockes. Anfang October 1894 kam R. wegen einer Kniegelenkscontusion auf die chirurgische Klinik der Charité. Der rechte Quadriceps war vollständig geschwunden, die Diastase der Patellafragmente betrug bei gestrecktem Knie 7-8 em, hei geheugtem 11-12 cm. Eine active Streckung des Kniegelenks war nnmöglich. Es wurde dem Patienten nun auf der Klinik ein Streckapparat bergestellt, welcher die Function des Quadriceps ersetzen sollte. (Demonstration.)



Den Unterschenkel umschliesst eine von den Knöcheln his zu den Condylen der Tibia reichende, ahnehmbare und mit Schnürvorrichtung verschene Gypsleimkapsel, welche durch einen Steigbügelriemen in ihrer richtigen Lage erhalten wird. Vorn trägt die Kapsel einen Bügel von Telegraphendraht, der Bügel hat eine Höhe von 2 cm, eine Breite von 6 cm; er wurde mittelst leimgeträukter Flanellbinden an der Kapsel hefestigt. Durch diesen Bügel ist ein breiter elastischer Gurt geführt,

dessen eines Ende an einem über die Schulter der gesunden Seite lanfeudes Bandoller hefestigt ist, während das andere Ende des Gurtes in einen Lederriemen ausläuft, welcher an dem Bandoller festgeschnallt werden kann. Um das untere, die Befestigung des elastischen Gurtes tragende Ende des Bandoliers in der richtigen Lage an der Vorderseite des Oherschenkels zu erhalten, ist dasselbe mit einer den obersten Theil des Oberschenkels umgreifenden Manschette versehen. Der elastische Gurt kanu mebr oder weniger stark angezogen werden. Der Patient selbst kann sieh auf diese Weise den Grad der zum Ersatz des Quadriceps erforderlichen Spannung leicht selbst regeln. Mit diesem auf der Klinik im Lanfe einer Woche fertig gestellten Apparat, der unter der Kleidnng getragen wird, ist R. fleissig herumgegangen. Er war sofort im Stande mit Hülte dieses Apparates ohne Stock zu gehen, dabei fiel auf, dass das sonst beim Gehen steif gebaltene Kniegelenk der Norm entsprechend flectirt und gestreckt wurde. Bereits nach 8wöchentlichem Gehrauch des Gehapparates war R. im Stande auch obne denselben zu gehen, es hatte sich nämlich der Reservestreckanparat des Kniegelenks ausgehildet, auf dessen Bedeutung namentlich Herr Geheimrath v. Bergmann die Aufmerksamkeit gelenkt hat. Dieser Reservestreckapparat besteht aus dem Tensor fasciae latae und dem Vastus internus, von denen Faserziige in die Cruralfascie übergehen. Im Laufe der Zeit haben sieh nnn diese Muskeln weiterhin gekräftigt und man sieht jetzt deutlich ihre Function, namentlich den Zug an der Cruralfaseie, wenn Patient in Rückenlage das rechte Bein hei gestreckter Stellung erheht (Demonstration). Eine völlige Streckung des Knies gelingt bei diesem Versuch nicht, es fehlen etwa 30-40°. Patient geht jetzt viel ohne den Gebapparat, henutzt den letzteren aber dann, wenn er lange un-unterhrochen umhergehen oder Treppen steigen will. Ich möchte noch hesonders bervorheben, dass diese Ansbildung des Reservestreckapparates ausschliesslich mit der Gebvorrichtung ohne Zuhülfenahme von Massage oder Elektricität erzielt wurde.

### b) Radicaloperation bei Entzündnng des Wnrmfortsatzes.

Der 42 Jahre alte Arheiter H. bekam im 16. Lehensjahre einen rechtsseitigen Leistenbruch. Er legte deshalh ein Brucbband an, welches indessen bei schwerer Arheit das Hervortreten von Eingeweiden nicht verhinderte. Die Reposition gelang dann aber stets in Rückenlage. Am 23. November v. J. trat der Bruch bei einem Fehltritt auf der Strasse wiederum heraus, Patient versnehte die Reposition in gewohnter Weise, hrachte indessen nur einen Theil des Bruchsackinbaltes zurück. Gleichzeitig auftretende Leibsehmerzen veranlassten ihn das Bett aufznsuchen, an den folgenden beiden Tagen stellten sich Schmerzen in der rechten nnteren Bauchgegend ein, ferner grasgriines Erhrechen, daneben hestand Stulilverstopfung. Da sich der Zustand nicht besserte, so begab sieh Patient am 26. November auf die ehirurgische Klinik der Charité.

Bei der Aufnahme war der Leib nur wenig aufgetriehen, in der rechten unteren Bauchgegend fand sich in Ausdehnung eines Handtellers eine vermehrte, schmerzhafte Resistenz, in der reebten Hälfte des Scrotums lag eine vom Hoden abgrenzbare, derb anzufühlende, über gänseeigrosse Geschwulst, deren Berührung sehr schmerzhaft war, und von der sich der oherste Theil unter gurrendem Geränsch in die Bauchhöhle zurückbringen liess. Die Bruchpforte war nicht frei. Es lag demnach zweifellos eine irrepouibele, rechtsseitige äussere Leistenhernie vor, ob die in der rechten unteren Bauchgegend vorhandene Geschwalst auf eine Blinddarmentzündung oder auf eine anderweite Affeetion des Darus zu heziehen sei, hlieh zweifelhaft. Die Thatsache der irreponibelen Hernie gab den Ausschlag für das weitere Handeln, welches in der sofortigen Ausführung der Herniotomie bestand. Nach Eröffnung des Bruehsackes floss blutigseröses Bruchwasser ab, eine äbnliche Flüssigkeit ergoss sich aus der Bauchhöhle durch den Bruebcanal. In dem Bruchsaek lag kein Darm, sondern nur Netz, welches durch frische Peritonitis zu einem fast gänseeigrossen Klumpen verklebt war; anf der Oberfiäche des Netzes fanden sich mehrfach leicht ahwischhare fihrinöse Auflagerungen. dem Ende des Netzklumpens ging ein etwa 8 mm dicker solider Strang von 5 em Länge zum Fundus des Bruchsackes, ein Umstand, der wahrsebeinlich die ungenägende Wirkung des Bruchbandes erklärt. Es wurde nun der in die Bauchhöble gebende Stiel des Netzes vorgezogen nnd in mehreren Portionen abgebunden; dann trennte ieh vor der Ligatur das Netz ab. Als ich nun von der Bruchpforte aus den Finger in die Bauchhöble einführte, um die Verhältnisse des in der rechten unteren Bauchseite gefühlten Tumor zu nntersuehen, fühlte ich unmittelbar vor der inneren Bruchpforte eine daumengrosse, barte Geschwulst, die sich nach Spaltung des Bruchcanals bis zum binteren Bruchring bis vor die Banchhöhle ziehen liess. Der Tumor war vom Netz eingehüllt, welches sieh leicht ablösen liess. Nun lag der stark geschwollene Wurmfortsatz vor, dessen freies Ende einen etwa haselnussgrossen Abscess und eine feine Perforation zeigte, aus der sich hei Druck auf den Processns eine dem Abscesseiter gleiche, etwas fäculent riechende Masse entleeren liess. Ich reseeirte jetzt das möglichst weit vorgezogene Netz nochmals, amputirte den Wurmfortsatz an seiner Basis, wohei eine Bauchfellmanschette gehildet wurde, und schloss die in der Basis entstandene Oeffnung durch Seidennähte, welche in drei Schichten angelegt wurden. Das sonst für ähnliche Fälle empfohlene Verfahren, den Wurmfortsatz abzublnden, den Stumpf einzustülpen und damı eine Nalıt des Peritoneums anzulegen, gelang nicht, da sich die stark geschwollenen Wandungen des Wurmfortsatzes nicht nach innen umlegen liessen. Alsdann wurde aus dem Bruchsack durch Rollung nach Stenzel eine Pelotte gebildet, welche vor die hintere Bruchpforte gelegt wurde. Die Schichten des gespaltenen Brucheanals vernähte ich nach dem von Postempski i) angegebenen Verfahren mit dem Poupart'schen Bande, wobei der Samenstrang nach dem Eintritt in die hintere Bruchpforte direct nach sussen geleitet wird, so dass er nach Schlass des Bruchcanals durch die hezeichnete Naht im oberen Wnndwinkel erscheint und von hier aus direct unter der durch fortlaufende Naht geschlossenen Hautwunde verlüuft. Die Heilung erfolgte ohne Störung, so dass Patient am 18. Tage nach der Operation als geheilt entlassen werden konnte. Der Erfolg der Operation ist ein sehr guter gewesen; II. seibst ist mit demselhen durchaus zufrieden, da er keinerlei Beschwerden hat und jetzt ohne Bruchhand schwer heben kann. Bei Hustenstössen wölbt sich die Gegend der früheren Bruchpforte nicht merklich vor. Bei der Palpation füllt man oberhalh des Poupart'schen Bandes einen etwa wallnussgrossen Tumor, der in der Gegend der früheren Bruchpforte festsitzt und den ich deshalh als die durch Rollung des Bruchsackes gebildete Pelotte erklären möchte.

Anf der chirurgischen Klinik des Herrn Geheimrath v. Bardelehen ist die Radiealoperation der Leistenbrüche bisher gewöhnlich in der Weise ausgeführt worden, dass der Bruchsack gerollt und dann als l'elotte vor die innere Brnchpforte gebracht wurde. Darauf wurde dann die Pfeilernaht vor dem nach binten gelegten Samenstrang ausgeführt. Das in dem vorgestellten Falle angewandte Verfshren, bei welchem der Bruchsack nach Stenzel, die Bruchpforte nach Postempski behandelt wird, scheint mir nach den hisherigen Erfahrungen gute Resultate zu geben, ich glanhe dasselhe deshalb zur gelegentlichen Nachprüfung empfehlen zu dürfen. Auf der Klinik ist es bisher bei 5 Patieuten zur Anwendung gekommen und hat in allen Fällen (vorläufig wenigstens) ein günstiges Resultat gehabt.

Einen Patienten, der vor längerer Zeit operirt wurde, gestatte ich niir Ihnen, m. H., hier vorzustellen. 50 Jahre alter Schumacher, der von Kindheit an eineu linksseitigen Leistenbruch hatte, welcher am 11. November v. Js. wegen Einklemmung die Aufnahme in die Charitè veranlasste. Da die Taxis erfolglos blich, so wurde sofort die Herniotomic mit nachfolgender Radicaloperation in vorgezeichneter Weise ausgeführt. Bereits am 15. Tage nach der Operation konnte Patient als geheilt entlassen werden. Bei Hustenstössen wölhen sich die Bauchdecken an Stelle der früheren Bruchpforte nicht vor; Patient hat seiner Angahe nach keinerlei Beschwerden.

Bemerkt mag noch werden, dass bei den operirten Fällen eine Schwellung des Hodens und seiner Umgebung stets ausblieb und nur einmal eine mässige, längere Zeit bestehende Verdickung des Snmenstranges bei einem 67 jährigen Patienten beobachtet wurde.

c) Fall von Znngencarcinom.

Der 60 Jahre alte Patient leidet an einem Zungeneareinom, welches anscheinend von der Epiglottis ansgegangen ist und namentlich die linke Hälfte der Zunge befailen hat. In den Suhmaxillardrüsen hatten sich Metastasen gebildet, der Boden der Muudhöhle bildete eine feste Geschwulstmasse, die Zunge war so stark geschwollen, dass sie die Mundhöhle fast ausfüllte; es konnte nur flüssige Nahrung genossen werden, daneben hestanden Athembeschwerden. Da an eine Exstirpation des Carcinoms nicht mehr gedacht werden konnte, so nahm Herr Geheimrath v. Bardeleben am 22. Januar d. Js. die Unterbindung der rechten und linken Art. lingualis vor, wohei gleichzeitlg die hierbei freigelegten carcinomatös gewordenen snhmaxillaren Lymph- und Speicheldrüsen exstirpirt wurden. Der Erfolg ist zunächst ein günstiger. Die Zunge ist völlig abgeschwolleu, Patient kann wieder feste Nahrung zn sich nehmen und hat keinerlei Athembeschwerden. Es handelt sich hier natürlich nnr um eine palllative Maassregel, eine Rückhildung des Carcinoms wird nicht erwartet; der jetzige Zustand ist aber jedenfalls weit hesser, als wenn Tracheotomie und Magenfistel das Dasein ermöglichen müssten, Eingriffe, die wohl demnächst doch noch in Frage kommen werden, die aber jeder Chirurg so lange als möglich anfschiehen wird. Hr. Ginck: Ueber osteoplastische Operationen, mit Kranken-

vorstellung.

### Berliner dermatologische Vereinigung.

Sitzing vom 5. December 1893.

Vorsitzender: Herr Lewin. Schriftführer: Herr Rosenthal.

1. Hr. Lassar: Haslund hat vor Kurzem vortreffliche Abbildungen von fleckförunger Alopeeia syphilitica veröffentlicht, die mit Leucoderma specificum vergesellschaftet waren. Ich bin aus meinen Beobachtungen in der Lage dies Sachverhältniss zu bestätigen (Demonstration von Photogrammen), auch den Rückgang des Haarleidens ohne örtliche Behandlung auf allgemeine Hg-Cur bervorzuheben. Doch lässt sich aus dieser Alopecia leider nicht ohne weiteres ein Rückschluss gestalten, denn ich habe hier einen jungen Menschen mit genan derselhen Krankheitserscheinung vorzustelleu (geschieht), hei dem Syphilis night vorliegt.

Hr. Lassar stellt noch einen Fall von Acne follicularis der Extremitäten hei einem älteren Manne vor, wo annuläre Gruppirung der Efflorescenzen im Ort der Narbenhildung eine grosse Aehnlichkeit

mit papulöser Spätsyphilis hervorgehracht, eine specifische Cur aber ohne Einfluss gehlieben war.

2. IIr. Lilienthal stellt einen l'atienten vor, der vor Kurzem an einem Tripper gelitten hatte. Nach drei Wochen stellten sich deutliche Secundärerscheinungen eln. Das Secret war serös und blutig; eine Untersuchung auf Gonokokken negativ. Jetzt fühlt man dentlich in der Harnröhre die Sclerose. Es ist daher wichtig, bei jedem Ausfluss auf Gonokokken zu untersuchen.

Hr. G. Lewin: Solche Selerosen entbehren atets der specifischen Härte.

3. Hr. Saalfeld stellt einen 43jährigeu Patienten vor, der im Mai d. J. an Gelbsneht und Hantjucken erkrankte. In der Gegend der Gsllenblase befanden sich mehrere Tumoren, und zwar ein Tumor, der der Gallenblase anzugehören schien, ausserdem noch zwei andere, die in der Haut sassen. Der linke Leherlappen war sehr persistent; ferner fiel auf, dass zahlreiche Tumoren von Erhsen- hia Wallnuasgrösae an anderen Stellen der Ilaut sieh hefanden. Bei einem exstirpirten Tumor konnte Herr Hansemann die Diagnose auf Carcinom stellen. Der primär erkrankte Theil wird woll die Vesica fellea sein. In der letzten Zeit war das Jucken gerade ilber den Hautknoten hel dem Patienten am stärksten.

1. 11r. Rosenthal: Beitrag zur Behandlung der Unterschenkelgeschwäre.

R. heahsichtigt, auf ein Unterstützungsmittel hei der Behandlung der R. heahsichtigt, auf ein Unterstützungsmittel hei der Benandung der Unterschenkelgesehwüre näher einzugehen. Die Majorität derselben beruht auf varicöser Basis. Die bierdurch hedingten Stauungen, Oedeme u. s. w. tragen neben den anderen, hekannten Ursaehen zu der Schwierigkeit der Behandlung hei. Die Tbeden'schen Einwickelungen, die Heftpflasterverhände, die Martin'schen Gummihinden u. s. w. suchten diesen Uchelstand zu heseitigen. Der im Jahre 1889 von Unna eingeführte und bewährte Zinkleimverhand hat den Nachtheil, dass das Secret verhalten wird, dass die ekzematösen Randpartien dadurch gereizt werden, dass der Verband sehr schnell durehtränkt wird und In Folge dessen sehr oft gewechselt werden muss. R. hat daher schon seit Jahren gefensterte Zinkleimverbände angewendet, welche sich für Unterschenkelgeschwäre von nicht zu grosser Ausdehnung, etwa Hnndflächengrösse, eignen. Circuläre Geschwüre können damit nicht behandelt werden. Bei ekzematöser Umgebung wurde eine entsprechende Behandlung voransgeschickt. Zur Anlegung des Verbandes wird das Gesehwür selbst mit einem hohlen Gegenstand, am besten mit einem Uhrglase, gedeckt, dann wird der Unterschenkei mit Zinkleim bestrichen und eine einköpfige, weiche Gazehinde angelegt, auf eine zweite Schicht von Zinkleim wird noch eine zweite Oazebinde befestigt. Die unmittelbare Umgebung des Geschwürs wird nach Entfernung des Uhrglases mit Watte. die in Zinkleim getaucht ist, bedeckt. Zum Schutze gegen das Secret wird die Umgebung des Geschwürs alureh aufgepinseltes Photoxylin geschützt. Dasselbe ist so jeder medicamentösen Einwirkung zugängig. (Vorstellung mebrerer Fälle in verschiedenen Stadien der Heilung.)

Hr. Karewski hat seit der l'ublication Unna's wohl reiehlich tauseml Fälle beobachtet. Er glaubt nicht, dass es möglich ist, größere Geschwire damit zur lleilung zu bringen. Der eigentliche Werth des Zinkleimverbandes kommt erst dann zur Geltung, wenn das Geschwür geheilt ist. Von den drei Fällen, die Herr Rosenthal vorgestellt hat, wird nur einer wahrscheinlich gänzlich unter dem Zinkleimverhand hergestellt werden. Dieser Verband ist nur ein ausgezeichneter Ersatz für die Gummibinde. Die Behandlung des Geschwürs an sich erfordert antiseptische oder hesser aseptische Mittel, daher hat K. alle Fälle täglich selbst aseptisch verhunden. Das ist die einzige Methode, um ans Ziel zu gelangen. Nach der Vernarbung wurde zum Schutze ein Zinkleim-verhand gemacht. Solche Patienten kann man aher in wenigen Wochen dauernd heilen, alierdings ist dazu eine stationäre Behandlung von ungeführ drei Wochen erforderlieb. Die Exstirpation der Varieen achützt vor Recidiven, und die Transplantation lst ein sicheres Mittel, die Geschwüre schnell zur Vernarbung zu hringen. K. hat oft in einer Sitzung heide Operationen mit bestem Erfolge gemacht. Die Varicenexstirpation stellt keine grossen Anforderungen an die Technik und hat keine Gefahren für den Patienten. Ja, man kann an Stelle der Exstirpation der Varicen auch die Vena saphena magna unterhinden. Dieser Eingriff kann vielleicht auch ambulant gemacht werden. Bei Uleerationen ist die Varicenexstirpation der Venenunterbindung gegenliher das überlegenere Verfahren. Aber anch ausgedebnte Thrombophlebitis babe ich zweimal durch Exstirpation der mit Thromben gefüllten Venectasien zur sehnellen lleilung gehracht. Es wäre K. lieh, zu erfahren, oh es Herrn Rosenthal wirklich gelungen ist. Gesehwüre von Handtellergrösse unter dem Zinkleimverhand zn beseitigen.

Hr. Rosenthal erwiedert, dass der Zinkleimverhand nur als ein Hülfsmittel anzusehen ist; auch darf derselbe nicht 6-8 Wochen liegen bleiben. R. hat handtellergrosse Geschwüre schon mit und ohne Unterstützung des Zinkleimverhandes geheilt. Die Anwendung aseptischer und antiseptischer Mittel sei oft wegen der grossen Empfindlichkeit unmöglich.

11. Hr. Heller: Ueber Hodensarcom mlt Demonstration von Präparaten.

Der vorliegende Tumor stellt den linken Iloden eines 34jährigen Mannes dar. Der Patient gah an, sein Vater hahe sich ausserhalb der Ehe syphilitisch iusleirt, anch seine Mutter sei krank gewesen; er selhst hahe in seiner Jugenil an einem hartnäckigen Ausschlag gelitten. selbst war sonst stets gesund; heirathete vor 8 Jahren. Das erste Kind



<sup>1)</sup> Postempski, Traitemeut radical de la hernie inguinale. Verhandlungen des X. internat. med. Congresses, Bd. III, p. 186. Berliu 1891. Ref. im Centralbl. für Chirurgie 1892, No. 15, S. 313.

starb, das zweite ist gesund, es folgten drel Fehlgeharten. Vor 11/2 Jahren begann der linke Hoden des Patienten anzuschwellen. September 1893 fiel dem Patienten ein schweres Werkstück auf den erkrankten lfoden. 11. constatirte einen mehr als fanstgrossen schweren Tumor. Bei der von Herrn Dr. Palmie gemachten Eröffnung der Scrotalhöhle fand sieh ein Tumor, der anscheinend vom Nebenhoden ausging, während der Hoden vollkommen gesund war. Die anatomische Beschaffenheit des Tumors, sowie die Anamnese des Kranken liessen einen Versuch specifischer Behandlung gerechtfertigt erseheinen. Da eine Nekrotisirung des Gewebes an einzelnen Stellen entstand, so entschlossen wir uns zur Castration, besonders da die specifische Behandlung keinen Erfolg hatte. Der Wundverlauf war reactionslos, der Kranke ist zur Zeit frei von Drüsenschwellungen.

Bemerkenswertb erscheint die Veränderung im psychischen Verhalten des Kranken, die zeitlich mit der Entstehung des Tumors zusammenfällt. Der Patient hegann gegen seine Frau den durch nichts begründeten Argwohn zu hegen, dass dieselbe vielfach, auch mit dem Bruder des Patienten, die Ehe gebrochen habe. Allmäblich entwickelte sieh eine typische Paranola mit Verfolgungsvorstellungen, hauptsächlich nach sexueller Sphäre hin. Wider Erwarten trat eine erhebliche Besserung ein. Der Kranke dissimulirte seine Ideen sehr geschickt; trotzdem schimmerte zuweilen der frühere paranoische Gedankengang durch.

H. glanbt, dass zwischen dem Hodentumor und der Psychose eine Beziehung besteht: Erkrankungen der Sexualorgane disponiren üherhaupt zu Psychosen. Es sel nur an die Mclancholie nach Amputatio penis erinnert.

Der Tumor geht von dem Corpus Highmori aus, hat den Nehenhoden ergriffen, während er den Hoden vollkommen intact gelassen hat. Die mikroskopische Untersuchung ergab, dass es sich um ein kleinzelliges alveoläres Sarcom mit einer ausserordentlichen Masse von kleinen Metastasen handelte.

Hr. Lassar hat als Assistent der psychiatrischen Klinik in Breslau einen ganz gleichlautenden Fall beobachtet, wo ein im formellen Denkapparat intacter Mann von Verfolgungsvorstellungen dieser Art hefallen wurde. Der Patient wurde mit Rücksicht auf Syphilis genau untersucht, es fand sich dabei keine Hodenerkrankung vor.

Hr. Ledermann stellt einen Fall von ausgedehntem Eczema

Hr. Peter hat eine grosse Anzahl von Pityriasis rosea Fällen, wofür er die vorgestellte Affection hält, in der Klinik des Herrn Dr. Lassar auf Pilzelemente untersucht. Wenn man die abgekratzten Schuppen genügend lange in Alkohol und Aether entfettet, findet man meistens in grosser Anzahl kleinste Sporen, die besonders in der Peripherie der Epithelzellen liegen.

IV. Ilr. G. Lewin stellt 1. einen Fall von ausgedehntem Albinismus partialis vor. Derselhe betrifft eln 18jähriges, körperlich und geistig gesundes Mädehen. Was die behauptete Heredität betrifft, so scheint es, als ob von normalen Eltern Albinos geboren werden können; dass aber Albinos normal Pigmentirte zeugen, ist fraglich. Constatirt ist, dass bei Kakerlaken sich das Haar nachträglich dunkel färben kann. Dagegen dass weisse Flecken später pigmentirt werden, dafür sind bisher keine Beispiele vorhanden.

Hr. Saalfeld bat vor einiger Zeit einen ähnlichen Fall beobachtet, der sieb nach einer äusserst starken Gemüthserschütterung entwickelt hat

Hr. Mankiewicz weist auf eine ihm bekannte Familie hin. Die Mntter ist sehr blond, aber kein Albino, der Vater ist ziemlieb dunkel, während die drei Kinder echte Albinos siud. M. glaubt an eine gewisse Heredität.

Hr. Lilienthal kennt eine Familie. in der der Vater einen typiseben Fall von Albinismus bietet, während ein Kind tief schwarz lst.

Hr. Lewin kennt 4-5 Beispiele von Heredität.

Hr. G. Lewin stellt 2. einen Fall von syphilitischer Spinal-paralyse vor. Die 32 jäbrige Aufwärterin kam auf seine Kliuik mit Rupia sypbilitica und Halsgeschwüren. Sie hatte schon mehrere Curen durchgemacht. Bald nach ihrer Aufnahme zeigten sieh die Erscheinungen Charakteristisch war der Gang der Kranken. Die Beuder Paralyse. gung in den Knien wurde beinahe ganz vermieden, die Füsse "klebten am Boden". Dabei suchte die Kranke mit den Fussspitzen aufzutreten und zwar weil, wie bekannt, leicht beim gewöhnlichen Gehen eine Contraction der Wadenmuskelu entsteht. Patellarreflex war gesteigert und reflectorische Zuckungen traten bei allen activen und passiven Bewegungen Wir baben die Kranke mit Hydr. oxycyanat. subcutan behandelt. Der Erfolg ist ein sehr guter, denn die geschilderten Erseheinungen sind bis auf ein Minimum geschwunden. Diese Form der Paralyse befällt meist jüngere Leute männlieben Geschlechts, sodass unsere 34jährige Fran elne Art Ausnabme darstellte.

Ausserdem traten bei der Kranken Blasenbesehwerden auf, eine seltene Complication. Dasselbe war bei einem 35 jährigen Kanfmann der Fall. Der Kranke batte sich 1888 infleirt und schon 1889 traten die ersten Symptome der Paralyse mit den gewöhnlichen Symptomen auf. In den folgenden Jabren gesellten sieb Blasen- und Mastdarmbeschwerden hinzu. Der Kranke hatte eine grosse Anzahl Schmitzuren, eine subentane Injectionseur und Jodkalium in immeuser Quantität gebraucht, war mebrfach elektrisirt worden und hatte alle betreffenden Bäder besneht - Alles ohne Erfolg.

Hr. Rosenthal erinnert an den von ihm vorgestellten Fall von spastischer Spinalparalyse auf syphilitischer Basis mit Lähmungen von Seiten der Sphineteren. Die Pat. wurde so weit gebessert, dass sie Muth genng hatte, um nach Amerika anszuwandern.

Hr. Saalfeld frägt, ob die Pat. einen Nystagmus der Kehlkopfmuskulatur gehabt hat.

Hr. G. Lewin: Der Larynx, den ich untersucht habe, zeigte keine abnormen Erseheinungen.

lir. G. Lewin stellt

3. Kranke mit sypbilitischem Lichen, untermischt mit vulgären Acneknöteben, vor. Der Lichen hat ganz die Form und Erscheinung eines vulgären Lichen. Die Localisation beschränkt sich melst aut Brust und Rücken. Das Exantbem bat zum Theil halbmondförmige oder selbst kreisförmige Formen. Die Plaques bestehen ans elnzelnen, zum Theil confluirenden Knötchen. Dazwischen differenziren sich einzelne Acneknötchen mit deutlichem Uebergang in Pusteln. Auch die Farbe der Aene unterscheidet sich deutlich vom Liehen.

Ilr. Lassar betont, dass Herr Lewin zum ersten Mal seine Ansicht bestätigt hat, dass es eine Form kleinpapulöser Sypbilide giebt, welche eine sehr weitgehende Aehnlichkeit mit Lichen ruber besitzt, was diagnostisch nicht ganz gleichgültig ist.

Ilr. Lewin fügt hinzu, dass der syphilitische Liehen im Gegensatz

zum vulgären nie juckt. V. Hr. G. Lewin: Ucher Leukoderma syphiliticum. (Der Vortrag ist ausführlich publicirt in den Annalen der Charite, XVIII. Jahrg.)

### Laryngologische Gesellschaft.

Sitzung am 27. April 1894.

Vorsitzender: Herr B. Fränkel. Schriftführer: Herr P. Heymann.

Vor der Tagesordnung.

Hr. Schadewald: Ueber Anwendung von Creolin-Einrelbungen bel Tuberkulose des Kehlkopfes.

M. II.! Zur Ergänzung meiner im Februar gemachten Mittheilung üher den Einfluss der Creolininuctionen stelle ich Ihnen den damals vorgestellten Pat. nochmals vor; er zeigte damals eine beschränkte Tuberkulose der Lunge und zwei geheilte und eine noch vorhandene kleine Ulceration im Larynx. Die Heilung war während einer Innunctionskur mit Creolin eingetreten. Ich sagte damals "während der Bebandlung seien die Ulcera geheilt, und da sie während der Behandlung geheilt seien, sei es möglich, dass sie durch die Behandlung geheilt seien. Hierfür spräche die analoge Beobachtung, dass beginnende Spitzenaffektionen der Lunge mit nachgewicsenen Tuberkelhaeillen bei derselben Behandlung (Creolin-Einreibungen) seit Jahren völlig geheilt ersehelnen". - Damals war nun rechts vom Petiolus eniglottidis ein kleines Geschwür mit gelbem Belag. Nachdem ich mit nicht gendgendem Erfolge in der ersten Zeit die Anwendung vou reinem Cresol (Ortbo-Cresol) versucht hatte, wende ich seit der zweiten Hälfte März, wo ich das Geschwür noch deutlich sah, wieder Creolin an. Der Patient hat ungefähr 200 g Creolin verbraucht, das sehr energisch in den Körper eingerieben wurde. Jetzt bin ich nicht mehr im Stande, etwas von der Ulceration zu sehen. Das Ganze zeigt nur noch eine gewisse Aufloekerung der gesammten Schleimhaut.

Wenn man den Patienten heute untersucht, würde man ihn nicht mlt einer Laryngitis tubereulosa für hehaftet halten, und doch ist dieselbe an 3 circumscripten Stellen vorhanden gewesen. Der ganze Habitus des Patienten ist eigentlich nicht derartig, dass er zu spontaner Heilung der Tuberkulose geeignet ersebeint. An Sebädlichkeiten dieser Behandlungsmethode habe ieb keine geschen. Es giebt einige Patienten, die Ekzeme danach hekommen; aber auch diese geben weg, sodass selbst hei grossen Quantitäten von mir niemals die geringste Unbequemlichkeit benierkt worden ist bei dieser Art der Einreibung. — Der Patient hat in der ganzen Zeit der Behandlung gearbeitet.

Was die praktische Anwendung betrifft, so hat sieh ergehen, dass nach jeder Einreihung (die 15-20 Minuten dauert, wenn sie gründlich sein soll), etwas Lanolin eingerichen wird, wodurch das Aukleben der Wäsche verhindert werden soll, wodurch die Epidermis leicht abreisst. Ilr. Lublinski: Ueber Papillome des Pharynx.

M. H.! Ich berichte Ihnen hente fiber 2 Fälle von Papillom des Ganmens und zeige eines der betreffenden Präparate. Das Andere hat die Patientin verschluckt. In dem ersten Falle hing das Papillom vom Arcus palato-glossus und zwar von seinem oheren Pole in der Länge von 31/2 em herab. 1ch babe dasselbe mit der gebogenen Scheere ab-

Der zweite Fall, ein kleines, warziges Papillom, gehörte einer 24 jährigen Sängerin an. Es hatte die Grösse einer kleinen Erbse, und sass fast stiellos auf der hinteren Fläche der Basis der Uvula. Ich habe dasselbe ebenfalls mit der Sebeere abgeschnitten, wobei es bei dem Abtragen mit der Scheere in den Pharynx hineinstel und wurde von der Kranken verschluckt. 1)

<sup>1)</sup> Der Zufall brachte es mit sieh, dass ich neuerdings bel einer 24 jährigen Dame wiederum ein erbsengrosses nicht gestieltes Papillom an der Verbindungsstelle der Uvula und des linken Arcus pharyngoualatinns fand und operirte.

Hr. Alexander: Otitis media in Folge von Aufschnänhen einer Salzlösung.

M. H.! Die Patientin, welche ich Ihnen vorznstellen gedenke, zeigt in auffälligster Weise, dass geringfügige Manipulationen, welche man geneigt ist für ganz ungefährlich zu halten, doch unter Umständen zu Besorguisserregenden Erkrankungen führen können. Es ist ja eine bekannte Thatsache, dass durch die Nasendonche eine Otitis media entstehen kann, wenn der Druck, unter welchem die Flüssigkeit in den Nasenrachen strömt, so stark ist, dass er den Verschluss der Tube zu sprengeu ver-Nun, diese Patientin hat auch vor acht Tagen eine Otitis niedia bekommen, aber auf einem noch viel einfacheren Wege. Seit einiger Zeit durch einen starken Schnupfen helästigt, zog sic Salzwasser mit der Nase hoch. Da die linke Nasenhälfte verstopft war, hielt Pat. sich die rechte zn und verwandte nun die ganze aufsaugende Kraft ihres Inspiriums dazn, um die Flüssigkeit mit der linken Nasenhälfte aufzuziehen. In demselhen Augenblieke, in welchem das Wasser in den Nasenrachenraum strömte, verspärte Pat. einen heftigen Schnierz im linken Ohr. Ob nun das Salzwasser selbst in das Mittelohr gelangt ist, oder ob, was wohl wahrscheinlicher ist, an der Tube anhaftendes Sekret durch den Druck in die Paukenhöhle hineingeschleudert wurde, will ich hier nicht entscheiden. Am folgenden Tage kounte eine frische Otitis media constatirt werden. Letztere heilte dann im Laufe der verflossenen acht Tage bei geeigneter Behandlung. Pat. war nie zuvor ohrenleidend.

Ueber einen Fall von dentlich sichtbarer Hr. Rosenberg:

Oeffnung der Kellbeinhöhle.

M. H.! Ich zeige Ihnen eine Putientin, die an Ozäna leidet und bei der Sie rhinoskopisch ohne Weiteres die Oeffnung der Keilbeiuhöhle anf beiden Nasenseiten sehen können. Sie finden an der vorderen Keilbeinhöhlenwand ein für einen Sondenknopf passirbares Loch, durch das Sie in die Keilbeinhöhle eindringen, und sie mit aller Genauigkeit und Sicherheit abtasten können.

Hr. Landgraf: Demonstration über Pachydermia verrucosa

laryngis der binteren Kehlkopfwand.

M. H.! Ich hahen ihnen ilraussen ein mikroskopisches Präparat aufgestellt von Pachydermia verrucosa laryngis. Bei dem 28 jährigen Pat. sass die Verrnca an der Hinterwand des Kchlkopfes. Hier wölbte sich ein hochrother Tumor vor, mit breiter Basis. Die Stimmbänder verdickt namentlich an den Proe. vocalis. Dellenhildung nicht deutlich. Der Mann hatte dabei Nasenrachenkatarrh, grosse hypertrophische Mandeln, n. s. w. Der Versuch, diese Warzen an der Hinterwand des Larynx nit der einfach schneidendeu Zange wegzunchmen, gelang mir nicht und ich habe desbalb zn der Doppelcurette gegriffen, die für diesen Zweck auch sehr gut anwendbar ist, sohald man den Griff länger macht. Sie seheu sehr schöne Papillen, mit stark verdicktem Epithel-

Discussion über den Vortrag des Herrn Schadewald: Ueber Anwendung von Creolin-Einreibungen bel Taberkulose des Kehlkopfes.

Hr. Herzfeld. Wie stark ist die Creolinsalhe, und nach welchem Modns wird sie eingerieben.

Hr. Schadewald: Das Creolin (Pearson) wird reiu eingerieben. Man hat nur Sorge zu tragen, dass man ein gutes (nieht zu altes) Präparat bekommt. Nur andere verwandte Stoffe, die ich, nm sie zu vergleichen, in Benutzung nnhm, z. B. Kreosot, Cresol, Guajakol, müssen in Salbenform (25—50 pCt. mit Lanolin) benutzt werden, da die Haut sie rein nleht verträgt. Mit Wasser brennt das Creolin auf der Hant oft unerträglich.

Hr. Rosenberg bezweifelt, dass das Gesehwür am Petiolns der Epiglottis geheilt lst.

Hr. Schadewald: M. H.! Der Vergleich des damaligen Bildes mit dem heutigen ist massgebend. Damals hatten wir ein deutliches Ulcus mit gelbem Belag. Wenn zugegeben wird, dass die Differenz eine bedentende ist, ist auch die Berechtigung meiner Vorstellung anerkannt.

Hr. Lublinski: Da die lentiknlären Geschwüre des Kchlkopfes heilen, ohne dass eine lokale Behandlung nöthig ist, so beweist in diesem Falle die Anwendung des Creolins nichts.

Hr. Rosenberg: Ich will nicht bestreiten, dass der Zustand heute besser ist, als er früher war, und dass man das Uleus als ein znr Heilung tendirendes ansehen kann. Ich kann mich nur nicht überzeugen, dass

das Uleus gesehwunden oder geheilt lst. Hr. Schadewald: Ich habe schou in der vorlgen Sitzung gesagt, dle Geschwäre hellen unter Umständen auch von selbst. Im vorliegenden Falle aber schienen die Uleera zuerst ohne Behandlung nicht heilen zu wollen; erst bei der Einreibung gingen sie auffallend zurück. Dass dasselbe mit dem letzten Uleus der Fall war, bestärkt die Möglichkeit der gilnstigen Einwirkung durch die Einreibungen des Creolin, zumal wenn man die analogen günstigen Erfolge dieser Kur bei Beginn der tuberkulösen Langenspitzenaffection und der eitrigen Bronchitis mit In Betracht zieht.

IIr. Lublinski: Ich muss dabei bleiben, dass gerade die lentikulären Geschwüre des Taschenbandes ohne lokale Behandiung leicht heilen, davon kann ich nicht ablassen.

Discussion zum Vortrag des Herrn Rosenberg: Ueher einen Fall von dentlich sichtbarer Oessonng der Keilbeinhöhle.

Hr. Herzfeld: Mir schien es, als ob die Oeffnungen als Eingangspforte in den Sinus sphenoidalis zu tief lägen. Doch ist das schwer zu entscheiden, weil der natürliche Anhaltspunkt, die hier fast völlig atro-

phischen Muscheln fehlt. Die Sonde hatte keinen freien Spielraum. gelang, dieselbe vielleicht  $1\frac{1}{2}$ —2 mm hineinzuführen. Dass beide Höhlen eine so kleine Ausdehnung haben, ist etwas sehr Seltenes. Sehliesslich habe ich hei der Rhinoskopia posterior im Nasenrachen zwei ganz symmetrisch gelegene Oeffnungen gesehen, die diesen beiden Oeffnungen entsprechen könnten. Es ist aber schwer bei einmaliger Untersuchung ein bestimmtes Urtheil zu haben.

Hr. A. Rosenberg: Ich habe durch häufigere Untersnehungen mich davon überzeugen können, dass das die Ausführungsöffnungen der Keilheinhöhle sind. Herr Herzfeld findet die Oeffnung zu tief liegend. Andere fanden sie vorher (hei der Untersuebung im Nebenzimmer) zu boch. Sie liegen  $7^1/_2$  cm von dcm Naseueingang entfernt, also dem Durchschnittsmass entsprechend. Bei der Rhinoseopia posterior ist es nieht möglich, in diese Oeffnungen hineinzusehen, da sie nach vorn und nieht nach unten und hinten gerichtet sind. Im Uebrigen spricht für meine Ansicht die vollkommene Symmetrie der beiden Oeffnungen rechts und links. Wenn Herr Herzfeld die Höhle zu flach findet, so muss ich sagen, dass doch die Ausdehnung der Kedbeinhöhle bei verschiedenen Mensehen verschieden ist, ja gelegentlich ganz geschwunden sein kann; ausserdem bin ich aber im Stande tiefer als 1<sup>1</sup>/<sub>s</sub>—2 mm einzudringen. Es kommen aber nicht bloss kleine Keilbeinhöhlen vor, sondern sie können auch durch Fächerung in verschiedene Theile getheilt sein, sodass eben die Sonde, die hier nach den Messungen des Herrn Herzfeld 1½ mm tief eindringt, erst auf die erste Wand eines Faches gestossen ist, und wenn man diese Wand durchstösst, kommt man vielleicht auch anf die zweite Wand, sodass die Keilbeinhöhle eine grössere Ausdehnung hat, als es auf den ersten Blick scheint.

Discussion über den Vortrag des Herrn Landgraf: Demonstration von Pachydermia verrucosa der hinteren Kehlkopfwand.

llr. B. Fräukel zweiselt, oh der von Herrn Landgraf vorgestellte Fall, den Namen der Pachyllermia verrueosa im Virchow'sehen Sinne verdiene, und will ihn lieber als circumskripte Pachydermia posterior be-

llr. Landgraf: Was die Begrenzung nach unten anlangt, so war es eine balbkugelförmige Gesebwulst, sodass ich sowohl von reehts und links, als von oben uud unten die Curctte wirken lassen musste, nm den Tumor zu entfernen. Jetzt ist bei dem Patienten die Fläche ganz glatt. Was ich als Verdickung der hinteren Kehlkopfwand sonst häufig gesehen habe, sieht ganz anders aus. Die Fläche dieses Tumor war im Gegensatz zu der sonstigen granrothen Farbe roth. Als ieh ihn herausnahm, zeigte er ilas demonstrirte Bild.

# VIII. Ueber Hessing und seine Apparate.

Dr. Oscar Vulpius, Privatdocent für Chirurgie an der Universität Heidelberg, Specialarzt für orthopädische Chirnrgie.

In No. 9 der Berliner klinischen Wochenschrift ist von Herrn Dr. Stern in Königsberg ein Anfastz üher "Hessing's Orthopädie" erschienen, der gewiss vielerorts Verwunderung und Missbilligung wachgerufen bat. Mir war dieser Artikel besonders interessant. Bestätigt derselbe doch auf's Treffendste meine in No. 7 dieser Wochenschrift gelegentlich eines Referates des Hoffa'schen Lehrbnehes der orthopädischen Chirurgie ausgesprochene Vermutbung, dass die in diesem nuhestritten ersten Fachbuch sich überall findende ühergrosse Anerkennung Ilessing's und seiner Leistungen gewisse Gefahren mit sich bringe. Diese durch irrthilmliche und einseitige Auffassung der betreffenden Aeusserungen im Hoffa'schen Buch zur Wirklichkeit gewordene Gefahr kennzeiehnet sich wobl am Prägnantesten in den Worten Stern's: "Die wissenschaftliche Orthopädie hat sich, so kann man wohl aagen, völlig vor Hessing's Apparatotherapie gebengt." Wenn ich nnn zu den Auslassungen des Herrn Stern Stellung nehme, so bemerke ich von vornherein, dass Ich in keiner Weise gegen den Herrn Verfasser zu polemlsiren beabsichtige. Letzterer erklärt ja mit anerkennenswerther Offenhelt und Bescheidenbeit zu wiederholten Malen und anf's Ansdrücklichste, dass er über orthopädische Fragen specielle Sachkeuntniss und darum ein genilgendes Urthell nicht besitze, und dass er ferner keine Gelegenheit gehabt habe, Erfolge bei Patienten Hessing's zu beohachten. Die elne Bemerkung freilich kann Ich nieht unterdrücken, dasa ich es nicht recht verstehe, wie man bei zugegebenermaassen unge-nügender Sachkenntniss einem weiteren Kreis von Aerzten irgend eine Methode oder dergl. eindringlich zn. empfehlen vermag. Da ich mich durch mehrjährige Beschäftigung mit der orthopädischen Chirurgie von Ilerra Dr. Stern unterschelde, die Kenntniss Hessing's, seiner Anatalt und seiner Apparate mit ihm gemein habe, so halte leh mich für berechtigt, an das glelche ärztliche Publikum, wie es von Stern gesehehen, mieh zu wenden, um Irrthümer und nicht zn unterschätzende grössere Gefahr möglichst im Keim zu ersticken.

Freilieb sneht Stern von vornherein der seinigen entgegenstehende Ansichten mit einem Fluch zu unterdrücken, mlt dem Fluch der "Mittelmässigkeit", den er über alle Gegner Hessing's ansspricht. Doch tröste ich mich im Hinblick anf die auch von Stern citirte Aeussernng unseres grossen Meisters Billroth, der die zur Mode gewordene Bewunderung für Hessing nur durch deu Umstand begreifen konnte, dass letzterer ein Laie ist und deshalb dem allezeit zum therapeutischen Mysticismus binneigenden Publikum besonderen Eindruck zu machen im Stande ist.

Man liest in letzter Zeit bäufig medicinische Reiseberiehte, so entbehrt es vielleiebt auch niebt eines gewissen Interesses, wenn ich znnächst von einem Besueb erzähle, deu ieb gelegentlich einer orthopädisehen Studienreise Hessing abstattete, zumal wohl den Wenigsten der Ort seiner Wirksamkeit genauer bekannt sein darfte. Nicht ohne eine gewisse Spannung fuhr ich eines Morgens mit der Pferdehahn von Augsburg nach dem 1/2 Stunde entfernt liegenden armseligen Dörfehen Göggingen, in welchem der weltberühmte Mechaniker ein prächtiges Sebloss aufgebaut hat, das mit seiner öden Umgebnng in ähnlicher Weise eontrastirt, wie etwa das üppige Maloja-Ilotel oben im Engadin. Ich fand niebt, wie mir vielfach zu Ohren gekommen war, ein verschlossenes Gitter vor dem Zaubersebloss, sondern konnte ungehindert in den eleganten Corridor des von zwei vorspringenden Seitenflügeln flankirten Mittelbaues eintreten, wo bereits einige Patienten lustwandelten. Der Diener, den ieh mit meiner Karte zu dem Herrn des Hauses schiekte, braebte mir die Antwort, Ich möge warten, da dieser erst um 11 Uhr aufstehe. Ich wurde in den Wintergarten gewiesen, der mit Palmen gesehmückt, von Blumendust erfüllt, einen traumliast schönen Tag-raum für die ambulanten Kranken darstellt. Hobe, zum Theil mit Malereien gezierte Glaswände gestatten den Ausbliek auf den daran anstossenden Park, der mit seinen künstlichen Grotten, Tempelchen n. dgl. im Sommer — ich war Ausgangs Winter in Göggingen — gewiss einen reizenden Aufenthalt gewährt. Nach hinten vertieft sich der mittlere Abschnitt des langgedehnten Wintergartens zum säulengeschmückten Speisesaal mit geradezu üppiger Ausstattung. Hier liess ieh mieh uieder und batte Musse, das Treiben um mieh zn beohachten, bis Hessing um 11 Uhr mich aufsnebte uud zu einem Rundgang dnrch seine Anstalt auholte, oder wie ieh lieber sagen möchte, durch sein Reich. Deum die Freundlichkeit, mit der er mir zeigte und erklärte, war die eines herab-lassend leutseligen Fürsten, oder etwa der Art, wie sie eine chirurgische Autorität einem wieder auferstandenen alten Bruchschneider oder vagirenden Quacksalber gegenüber an den Tag legen würde, während er ibn im Gefühl seiner Ueberlegenheit mit gutmüthigem Lächeln in aeiner modernen Klinik herumführt. In der That, wir können den Stolz Hessing's wohl begreifen und dessen bisweilen unangenehm berübrende Acusserungen wobl verzeilten, wenn wir bedenken, dass der cinatige Hirtenknabe nicht nur sagen kaun: "Dies Alles ist mir unterthänig", sondern was nicht ist: "Dies Alles ist mein Werk, Haus nich Hof, Knust und Ruf". Das Erste, was Hessing mir zeigte, waren seine damals erfundenen Kriegsschienen für ambnlante Fraeturenbehandluug, wegen welcher er, wie er sagte, bereits nach Berlin und Karlsruhe berufen sei. In einem der 4 nebeneinander liegenden Anprobezimmer batten sich inzwischen Kranke eingefunden, deren Apparate er controllirte und mir zeigte.

Im Souterrain des ausgedehnten Gebäudes liegen die Werkstätten, in denen 100 Arbeiter beschäftigt sein sollen, ferner die herrliche Küche und die Speisekammer mit zweckmässiger Kühlvorrichtung. Im oberen Stockwerk liegen Musik- nud Gesellschaftszimmer, sowie die theilweise mlt übertriebener Pracht ansgestatteten Wohnräume der Kranken. Auch die Bedienung muss vorzüglich sein, da nach Hessing's Angabe anf jeden Patienten eine dienende Person gereehnet wird. Schliesslich führte mieb H. zu seinem neuesten, damals noch unvollendeten Bau, in die an den Wintergarten anstossende Klrehe, unter welcher er sein Grab hat herrichten lassen. "Da wird's daun ruhig, hier wird man des Teufels bei dem grossen Betrieb, den muss der Staat übernehmen und 100 Studenten zur Hülfe herschieken." Letzteres ein nicht uuinteressanter Vorschlag, der an manche moderne Postulate, wie Errichtung orthopädischer Universitätspolikliniken, ausgiebigere praktische Ausbildung der jungen Aerzte u. dgl. erinnert. Ich hatte in den 11/2 Stunden, während welcher H. mein Führer war, genägend Gelegenbeit, dessen Eigenart und Grösse kennen zu lernen, anf die ich später noch zu spreeben kommen werde. Aher auch Prohen seiner Schwäche, insbesondere seines maasslosen Eigendänkels, seiner unglaubliehen Selbstüberhebung erbielt ich zur Genüge. Hesslng's Ueberzeugung von seiner Superiorität den Aerzten gegenüber, seine äusserst geringschätzigen Ansichten und Aeusserungen über das Können der Chirnrgie sind bekannt genug, um eine Anführung von soleben an dieser Stelle als überflüssig erscheinen zu lassen. Nach Ablauf der oben erwähnten Zeit überliess H. die weitere Führung einem Diener, der mir die übrigeu Bauten zeigte. Ich hebe unter diesen vor Allem das grosse berrliehe Sommertheater bervor, das ganz aus Eisen und Glas construirt, mit Palmen geschmückt, mit selbst erzeugtem electriseben Licht versehen und für Augshurg wohl ein beliebter Ausflugsund Vergnügungsort ist. Sebenswertli sind auch die Oeconomiegebände mit Dampfbetrieb für die grosse Mileh- und Butterwirthschaft. Grosse Gemiisegärten, eigener Feldbau liefern alle Bedürfnisse, selbst das Korn für die Küche des Etablissements.

Ieb gestehe gern zu, dass ieh Göggingen verliess mit dem Gestihl der Bewunderung für ein Genie, das in vielseitiger Thätigkeit und aus eigenster Krast herans die ganze Fölle des von mir Gesehenen hat schaffen können und dauernd zu leiten und selbst zu erweitern vermag.

Fragen wir nns nun, wodnrch es II. ermöglicht wurde, sich und seine Anstalt in so gewaltige Höhe emporzusehwingen, so können wir dafür verschiedene Ursachen entdecken. Fangen wir zunächst bei nns selber an, so können wir uns den Vorwnrt nicht ersparen, dass die Ortho-

pädie bis vor nicht langer Zeit Stiefkind der Mediein gewesen ist, dass Arzt und Patient auf den Bandagisten und dessen Gesebiekliebkeit angewiesen waren. Der Bandagist aber konnte obne Verständniss für Anatomie nnd Pathologie trotz seiner technischen Fertigkelten nur allzu wenig ansrichten. So kam es, dass Arzt und Publikum sich angewöhnten, ins Gebiet der Ortbopädie gehörende Gebrechen für undankbare oder unheilbare Objecte ärztlicher Thätigkeit zu halten. Dass der Hülfe begehrende Krüppel bei so verzweifelten Zuständen jedem Curpfuscher sich anznvertranen bereit war, liegt tief in der menschliehen Natur begründet.

Sehen wir doch häufig genug, wo immer ein neuer Wnnderdoetor mit noch so unsinnigen Mitteln zu heilen verspricht, dahin Sebaaren Kranker blindlings zusammenströmen, wie die Motten zum Lieht. Und bezeichnend hierfür ist die jüngst erzählte Geschichte des angeblichen Qnaeksalbers, dem die Polizei die Papiere abverlangte und darunter seine ärztliche Approbation fand, eine Entdeckung, die der verkappte Aeskulapjünger inständig zu verschweigen bat, damit er nicht um seine gute Praxis komme.

Mit wie viel grösserer Hoffnang und Zuversieht vertranten sieh da die sehlecht berathenen Patienten einem Manne wie Hessing an, dessen Genialität und Originalität auf dem Gebiet der Mechanik ibn in vielen Dingen beinahe instinctiv auf den riebtigen Weg und zu Erfolgen führte, die der Arzt unterlassen batte für sieb zu erringen.

Sehen wir zn, wetelien Eigenschaften wohl die von Hessing gefertigten Maschinen ihre Vorzüge zu danken baben, so ist es in erster Linie die durebweg von ihm gewählte Form der Hillsenapparate und zwar von Hölsen, die auf Modellen gearheitet sind. Dadurch sitzen die-selben vorzöglich, fixiren kranke Gelenke auf's heste, der unvermeidliche Druck wird auf eine grössere Angriffsfläche vertbeilt und darum weniger lästig. Die Schienentheile sind ausserordeutlich exact und zweckdienlich ausgeführt, dabei möglichst leicht gehalten. Wir baben es da obne allen Zweifel jedesmal mit einem Meisterwerk der Meelianik zu thun. Dnreh die bei allen Apparaten für die untere Extremität angewandte Entlastung werden dem Patienten, falls er an einer bei Bewegung oder beim Auftreten schmerzhaften Affeetion, z. B. einer Coxitis oder einer Fractur leidet, die Sebmerzen erspart und ihm die für sein Allgemeinbefinden zuträgliche Bewegung in frischer Luft ermöglicht. Zu alledem ist die Entlastung in einer Weise durcbgestibrt, die ein Versteeken des ganzeu Apparates unter die Kleidung gestattet und dadnreb erbebliehe kosmetische Vortheile mit sieh bringt. Auch dem Versneh einer Extension begegnen wir bei diesen Apparaten, ja diese Wirkung wird ganz besonders betont. Sie wird nngestrebt durch einige leinene Bändehen, die den mit einer kleinen Gamasebe bekleideten Fuss gegen die Stahlsohle des Apparates ziehen sollen. Ist sehon die specifische sowohl wie die mechanische Wirkung der Gewichtsextension im Sinne einer Distraction der Gelenkflächen eine mindestens zweifelhafte, so muss die Hesslng sehe Bändehenextension vollends als recht unwichtig erscheinen, wir können in ihr nicht mehr als eine kleine Sicberung der Fixation erblicken. Freilich giebt es, wie Lorenz kürzlich ganz richtig sagte, für einen Laieu keine anatomische Möglichkeit oder Unmög-

Von der Unwirksamkeit zu deu Nachtheilen von Hessing's orthopädischen Apparaten, auf die wir nunmehr eingeben müssen, ist kein grosser Schritt mehr.

Die mechanische Vollendung der Ausführung erfordert nothwendigerweise eine eomplielrte Construction; und wer einen Hessing'seben Apparat einmal gesehen hat, wird niebt behaupten können, dass derselhe einfach gebaut ist. Die Complication aber ihrerseits bringt eine Zerbrechliehkeit der Maschine mit sich, die den Träger zu stetem Verkehr mit dem Bandagisten nüthigt. Des Weiteren ist die Cnr, wenn sie fiberhaupt Erfolg hat, ausserordentlich langwierig, und zwar gilt dies nicht nur von dem ersten Aufentbalt in der Anstalt, der sich bis zur Fertigstellung des ersten Apparates gewöhnlich auf mindestens einige Monate ausdehnt, sondern auch von ferneren, nothwendig werdenden Wiederholungen desselben behufs Umänderung oder Ausbesserung der Maschine. Damit erklären sieh zum Theil die sehr erhehlichen Kosten der Cur, da die Verpflegungstaxen über die eines Hotels ersten Ranges hinausgehen. Aber auch jeder Apparat an sich kostet eine Summe, die anderenorts für unerhört gelten würde. Ich bin weit entfernt, Ilessing des Eigennutzes oder niedriger Gewinnsucht zu beschuldigen; ich weiss, dass der Betrieb Unsummen verschlingt, dass die verdienten Millionen zum Ausban des Etablissements verwendet werden. Und freilich, die Kostspieligkeit hat nieht viel auf sieh für die Begitterten der Erde, denen die Wiedererlangung wenn auch nicht der Gesundheit, so doch wenigstens der Möglichkeit zum Genuss mehr werth ist als ein Theil ihres Vermögens. Aber gerade unsere Clienten gehören zum grossen Theil zu den wenig Bemittelten oder Armen; ist doch häufig genng gerade die Armuth Ursache ihres Leidens. Und deshalb muss die Orthopädie einen demokratisehen Zug haben, muss unsere Kunst mit möglichst einfachen Mitteln möglichst viel Elend lindern helfen.

Vermöchten wir das nicht, dann wäre die Errichtung orthopädischer Polikliniken werthlos, da sie sich des allein wirksamen Heilmittels, eben der Hessing sehen Apparate, nicht bedienen können. Allein so liegt die Sache nicht, die Zeit ist vorüber, wo der Orthopäd ärztlich gebildeter Bandagist war und weiter niehts. Schon die moderne Bezeichnung nnseres Faches als "orthopädische Chirurgie" drückt es aus, dass wir in erster Linie die Chirurgie heherrsehen müssen, und die Hilfsmittel dieser Disciplin geben uns die Möglächkeit, viele Leiden rascher zu

kurireu, — nnd das ist der heutigen, raschlebigen, zeitgeizigen Welt von grossem Werth — sicherer zn beseitigen, aul einfacherem und darum billigerem Wege als es der Schienenhößenapparat zu leisten im Stande ist. Damit ist nicht gesagt, dass wir letzteren von der Hand weisen. In voller Würdigung seines Werthes werden wir ihn da verwenden, wo ihn unser ärztliches, auf richtige Individualisirung bedachtes Urtheil und spezialistische Erfahrung als Bestes erkennen lässt.

Also die Indikationsstellung ist es, dle wir für den Arzt und Ortbopäden in Anspruch nebmen müssen, ganz ehenso wie dies der Ophthalmologe dem Optiker gegenüber thut. Nur die richtige Indicationsstellung bahnt uns den Weg zum therapeutischen Erfolg, wir sehen dementsprechend Misserfolg oder geradezu Schaden dann, wenn der Nichtarzt schematische Behandlung auf Grund falscher, weil nicht individualisirender Indicationsstellung vornimmt. Bei Lähmungszuständen, Gelenkentzündungen, Frakturen haben Hessings Apparate vorzügliches geleistet, bei Deformitäten, angehorenen sowohl wie hei Belastungsdeformitäten haben sie sleh als unzulänglich bewiesen. Denn so richtig die Entlastung bei einer Coxitis am Platze ist, so wenig ist sie das bei Knochendeformitäten, wo die fehlerhafte Belastung oder Inanspruchnahme des Knochens Ursache der ahnormen Form, eine möglichst rasche Wiederherstellung normaler Belastung oder lnansprucbnabme also Ziel unserer Therapie ist. Entlastung oder Berauhung der Funktion gestaltet den deformirten Knochen nicht normal, sie schädigt ihn vielmehr und sie schädigt ehenso die Weichtheile, inshesondere die Muskulatur. Davon hat man nicht selten hei Trägern Hessing'scher Apparate, die, wenn vorübergehend letzterer heraubt, erhehlich hllfloser geworden sind als vormals, sieh zu üherzeugen Gelegenheit. So herichtete Lorenz kürzlich erst von einem Mädchen mit eongenitaler Häftluxation (Wien. klin. Wochenschrift 1895, No. 9), ilas 9 Jahre hindureb von Hessing hehandelt als Folge der Kur eine hochgradige Atrophie der Weichtheile aufwies. Er erwähnt eine ähnliche von Hoffa gemachte Beohachtung. Gerade der Lorenz'sehe Fall zeigt die Ohnmacht der sogenannten Hessing'schen Orthopädie da, wo sie nieht am Platz ist. Nenn Jahre mübsamer Behandlung hatten, trotz gegentheiliger Verspreehungen und Behanptungen Hesslings, absolut keine Besserung erzielt. Bekanntlich hat ja auch Hessing auf dem 10. internationalen medizinischen Kongress zu Berlin der Aufforderung, eine von ihm geheilte llüftluxation zu demonstriren, keine Folge ge-

Dass der Nichtarzt Hessing als Therapeut durch seine Unkenntniss direkten Schaden zu stiften vermag, hahe ich während melnes Besuchs bei ihm ehenfalls konstatiren können. Er zeigte mir ein junges Mädeben mit Spina hifdda und Parese der Beine, dem nach Hessings Worten jedenfalls Mastdarm und Blase in den grossen Bruebsaek hineingefallen seien, "er wolle sie aher schon wieder mit kräftigem Pelottendruek hineindrängen".

Also nicht auf die Knie sinken müssen wir vor Ilessing, wie llerr Stern meint, sondern nus von unwürdiger Erniedrigung befreien. Erweisen wir uns dadurch nicht undankbar gegenüber den Leistungen eines Mannes, der als Mechaniker unhestreitbare Verdienste hat? Es hängt dies zum Theil davon ab, oh llessing uns Nenes Wissen geschenkt hat oder nicht. Untersuehen wir also, wie es sich mit den ihm von ihm selber oder von seinen Verchrern zugeschriebenen Erfindungen verhält, so missen wir zunächst bestreiten, dass er die Hülse als Fixationstheil eines orthopädischen Apparates erstmals angewendet hat. Ehensowenig ist es neu, dass man solche Hülsen auf dem Körper nachgebildeten Modellen berstellt. Und dass die vielgerühmte Entlastung kranker Gelenke oder gebrochener Knochen auf llessing zurückzuführen ist, wird kein mit unserer Wissenschaft vertrauter Arzt ernstlich glauhen. Ob oder dass Hessing alle diese Dinge ohne Kenntniss von deren früheren Bestehen aus sich selbst gefunden hat, kommt bei unserer Erörterung nicht in Betracht. Freilich hat er die als richtig erkannten l'rincipien ausserordentlich konsequent und mit hohem technischen Geschiek in die Praxis bhertragen. Nicht einzusehen aber ist, warum wir, statt es ihm gleich zn thun, unthätig bleiben und im Illublick auf unsere einstige Schwäche Hessing's Arbeit ruhig mitansehen oder gar fördern sollen. Ein solches Gebahren wäre geradezu zu vernrtheilen, einmal weil wir bei unseren Patienten damit unter Umständen Schaden entstehen sehen. dann aher namentlich, weil wir durch Anerkennung und Unterstützung des Therapeuten Hessing -- der nach unseren Angaben, unter unserer Leitung arbeitende Mechaniker Hessing könnte uns mit seinem Geschick willkommen sein -- ärztlicher Wissenschaft und Kunst von ihrem Ansehen, ibrer Würde etwas entreissen.

Vor allen Dingen muss das Interesse der Aerzte sich der Orthopädie nun so nicht zuwenden, je dringlicher eine Gefabr wie die von Hessing drohende erscheint. Das ist bereits geschehen, wie literarische Arheiten und praktische Errungenschaften zeigen. Auch die Mechauiker und Bandagisten an den Universitäten haben sieh erheblich angestrengt und mit Erfolg bemüht, es Hessing gleich zu thun. Wir können denschen, falls wir uus nur selber zur Indicationsstellung, Angabe und prüfenden Kontrolle solcher Apparate für fähig erachten, getrost unsere Patienten überlassen und ersparen diesen dadurch grosse Unbequemlichkeiten und nicht geringe Kosteu.

Zu weit gegangen aber wäre es, wenn wir Aerzte selber wieder, wie das von Einzelnen verlangt wird. Bandagisten würden, selber die Schienen richteten und schweissten, wir würden uns damit für andere, mindestens ebenso wichtige Anfgaben unseres Berufs untauglich machen.

Nach all dem Gesagten stimme ich trotz, wie ich glanbe, gerechter Beurtheilung und Anerkennung von Hessing's Verdiensten, völlig mit

den kürzlich von Lorenz ausgesprochenen Worten überein, die auch den Zweck meiner Ausführungen charakterisiren:

"Der masslose Diinkel, den manche auf mecbanischem Wege bei langwieriger und endloser Behandlung erreichbaren und ja auch zweifellos erreichten Erfolge hei Hessing grossgezogen haben, lässt es angezeigt erscheinen, vor dem Forum der Fachmänner die willkürlichen Behauptungen eines Laien auf ihr richtlges Mass zurückzuführen."

# IX. Bemerkungen zu dem Taxentwurf des Ministers.

Von

#### Dr. Heinrich Joachim.

(Nach Vorträgen, gehalten im Friedrichstädtischen Verein am 17. April und 1. Mai d. J.)

Der Taxentwurf des Ministers, der den Aerztekammern Ende März d. J. zur Begutachtung übergehen wurde, hat in der medieinischen Presse bisher noch nicht diejenige Würdigung gefunden, welche ihm bei der Wichtigkeit des Gegenstandes unzweifelhaft gehührt. Wenn man von den in aller Kürze mitgetheilten Beschlüssen des Aerztekammer-Ausschusses') sowie zwei Aufsätzen in der Deutschen Medicinischen Wochenschrift<sup>2</sup>), die die Resultate der Berathungen des hlesigen Geschäfts-Ausschusses wiedergeben, ahsieht, so ist es nnr noch die soeben erschienene Arbeit von Mugdan<sup>3</sup>), die diese Materie eingehender be-handelt. Nun hatte zwar der Geschäfts-Ausschuss die Ahsieht, elne Denkschrift üher diesen Gegenstand abzufassen und dlese sämutlichen Mitgliedern der preussischen Aerztekammern zu ühersenden, er ist aber aus äusseren Gründen davon zurückgekommen. Da leh mleh nun seit längerer Zeit eingehend mit den preusslschen Medicinaltaxen heschäftige. und die von mir vorgeschlagenen Abänderungen resp. Znsätze zu dem Entwurfe auch vom Geschäfts-Ausschusse angenommen wurden, so glaube ich der Sache zu dienen, wenn ich meine Vorschläge aneh weiteren ärztlichen Kreisen unterbreite; ich gebe mieh dabei der angenebmen Hoffnung hin, dieselhen werden auch anderswn so frenndlich aufgenommen werden wie hier in Berlin. Dahei stelle ich mich vollkommen auf den Standpunkt des practischen Arztes; es werden desbalh in den folgenden Ausführungen nur diejenigen Positionen herücksichtigt, die für den Praktiker von Wichtigkeit sind.

Der uns jetzt zur Begutachtung zugestellte Taxentwurf hat seine eigene Geschichte: schon einmal hat ein solcher Entwurf des Ministers die preussischen Aerzte heschäftigt und zwar im Jahre 1876, also vor nahezn 20 Jahren. Aber wie verschieden ist die Aufnahme, die diese beiden Schriftstücke in ärztlichen Kreisen gefunden haben? Damals eine absolute Ahlehnung von Seiten der Aerzte, heute soweit ich sehen kann, eine gewisse Befriedigung über das Erreichte; ob indess diese Befriedigung, falls der jüngste Entwurf pure angenommen wird, lange andanern wird, erscheint mir wenigstens mehr als zweifelhaft. Die damalige allgemeine Entrüstung erscheint begreiflich, wenn man sieh einmal die für den Practiker wichtigsten Sätze des Entwurfes von 1876 vergegonwärtigt. Zunächst erregte es eln gewisses Befremden, dass dieses Schriftstück, das die vitalsten Interessen des ärztliehen Standes hehandelt, zwar den königlichen Regierungen und deren Medieinal-Beisitzern, nieht aber den ärztlichen Vereinen zur Begutschtung unterbreitet wurde. Auch die allgemeinen Bestimmungen stiessen ilberall an. besonders der § 1, nach welchem das Honorar für den Besuch oder die Consultation "zugleich "zugleich das Entgelt für die zur Feststellung des Krankheitszustandes erforderliche Untersuchung (Percussion, Auskultation, Temperaturmessung, Larynguskopie, Ophthalmoskopie, Katheterisation (sie!), Anwendung des Spiegels oder der Sonde etc.) und für die zu erlassende Verordnung (Recept) enthalten sollte.

Was nun die Honorare für die einzelnen Leistungen hetrifft, so wurde für den ersten Besuch in der Wohnung des Kranken 2--6 Mk. festgesetzt, für jeden folgenden Besuch 1—3 Mk., für einen Nachtbesuch (zwisehen 10 Uhr Abends und 7 Uhr Morgens) 6—18 Mk. und für die Rathsertheilung in der Wohnung des Arztes 1—3 Mk. Relativ zufriedener schon konnte man mit den Sätzen für die ehrungischen Leistungen sein; so war für den Verhand einer Wunde, für die Oeffnung eines Abseesses und Erweiterung einer Wunde 2—6 Mk. festgesetzt; für die Reposition eines verrenkten oder gebroehenen Knochens 10—60 Mk. Das Nämliche gilt von den Honoraren für die gehurtshülflichen Leistungen; so war für die Leitung einer natürlichen Enthindung 15—50 Mk. angesetzt, für Wendung oder Zange 12—100 Mk. und für die künstliche Abnahme der Nachgeburt 6—20 Mk.

Im Allgemeinen kann man wohl behaupten, dass in diesem Taxentwurf die inneren Medieiner den Chirurgen und Gehnrtshelfern gegenüber stark benachtheiligt waren und wer unbefangen die 89 Positionen des Entwurfes prüft, wird sich des Eindrucks nicht erwehren können.

<sup>1)</sup> Aerztliches Vereinshlatt für Dentschland 1895, S. 291.

<sup>2)</sup> Dentsche Medicinische Wochenschrift 1895, No. 20, 21.

<sup>3)</sup> Berliner Klinische Woehenschrift 1895, 22.

<sup>1)</sup> Aerztliches Vereinsblatt für Dentschland 1876, S. 152.

als ob derselhe nur unter dem Beirath eines Chirurgen oder Gehurtshelfers abgefasst sei. Denn die berechtigten Wünsche der praktischen Aerzte sind darin in einer Weise unherücksichtigt gebliehen, wie man es nach den vielfachen Erörterungen über diese Frage und den an den Minister gerichteten Petitionen kaum noch für möglich gehalten hätte. Dazu kommt noch, dass die Minimalsätze nicht etwa nur für wenig Bemittelte gelten sollten, sondern die Höhe des in jedem einzelnen Falle anwendharen Satzes sollte nach § 4 des Entwurfes "nach den Staatsund Lehensverhältnissen des Zahlungspflichtigen unter Berücksichtigung der Vermögenslage und der Schwierigkeiten des Falles bemessen" werden. Hätte dieser Taxentwurf Gesetzeskraft erlangt, so ist es mir nicht zweifelhaft. dass die Minimalsätze sehr hald im ganzen Lande als Durchschnittssätze sich eingehürgert hätten, und dass diese Abänderung selhst der damals schon antiquirten Taxe vom 21. Juni 1815 gegendber eher einen Rückschritt als einen Fortschritt bedeutete, liegt doch klar auf der Hand. Es war daher ganz natürlich, dass sich gegen derartige Bestimmungen in ärztlichen Kreisen eine sehr lehhafte Opposition geltend machte und so verschwand dieser Entwurf von der Bildfläche.

Ihm folgte am 6. März 1879 ein neuer "Eutwurf") einer Bekanntmachung hetreffend die ärztlichen Gebühren", der der Berliner medieinischen Gesellschaft mit dem Bemerken zuging, sich Innerbalh 2 Monaten darüher zn änssern, da es der lehhafte Wunsch des Ministers sei, schon am 1. Octoher 1879 diese Taxe in Kraft treten zu lassen. Derselbe unterschied sich schon im Princip sehr wesentlich von dem ersten aus dem Jahre 1876: während dieser letzte nämlich Minimal- und Maximalsätze enthielt, ist in dem Entwurfe vom Jahre 1879 nur von Minimalsätzen die Rede, Diese sollten "als Norm gelten

 insofern der Arzt die vorzugsweise Befriedigung auf Grund des § 54 No. 4 der deutschen Concursordnung vom 10. Februar 1877 fordert und

2. wenn die Zahlung aus Staatsfonds, aus den Mitteln eines Provinzial-, Kommunal- oder Armenverhandes, einer milden Stiftung, einer Knappschafts- oder Arbeiterkrankenkasse zn leisten lst". In allen ührigeu Fällen sollten die Sätze des Entwurfes nur insofern die Norm hilden, als sie den Mindesthetrag angeben, den der Arzt zu fordern hefugt ist.

Anch dieser Entwurf hefriedigte keineswegs, und das wird hegreiflich, wenn man sich die für den Arzt wichtigsten Positionen vergegenwärtigt. Der erste Besuch in der Wohnung des Kranken sollte in der ganzen Monarchie mit mindestens 2 Mk. honorirt werden, jeder folgende mit 1 Mk.; die erste Consultation im Hause des Arztes mit 1,50 Mk., die folgenden mit 0,75 Mk.; für den Nachthesuch — von 10 Uhr Abends his 7 Uhr Morgens — mindestens 6 Mk. und wenn er zu den folgenden Besneben gehört, 3 Mk.

Noch ungünstiger wären dahei die Chirurgen nnd Gehnrtshelfer weggekommen. So sollte für die Einrichtung und den ersten Verhand des gehrochenen Oher- oder Unterarmes ein Minimalsatz von 6 Mk. gelten, für den ersten Verhand eines oder beider Knochen des Unterschenkels 9 Mk. Für die Leitung einer einfachen natbrlichen Enthindung wurde ein Minimalsatz von 6 Mk. festgesetzt und für die Enthindung mittels Wendung, Zange oder für die Leitung einer künstlichen Frühgehurt 12 Mk.

Unter diesen Umständen heschloss die Medicinische Gesclischaft, an den Minister die Bitte zu richten, die bestehende Taxe aufzuhehen und keine neue an ihre Stelle zu setzen; "für den Fall, dass der Herr Minister auf diese Bitte nicht eingehen zu können glaubt", hält sie es dagegen für durchaus nothwendig, "dem Gedanken, dass diese Taxe eine Minimaltaxe sein soll, hestimmten Ausdruck zu geben. Zu diesem Zwecke schlägt sie vor, eine Grenze des Einkommens der Zahlungspflichtigen zu hestimmen, his zu welcher der Satz der Minimaltaxe zu gelten hat. Als diese Grenze erscheint ein Jahreseinkommen von 1500 Mk. angemessen."

Dann ruhten die Erörterungen üher eine Aenderung der preussischen Medicinaltaxe trotz mehrfacher Petitionen von ärztlichen Vereinen im Schosse des Ministeriums ein Jahrzehnt und kamen erst wieder in Fluss durch eine Besprechung der westpreussischen Aerztekammer am 19. December 1888') und die Erörterungen unserer Kammer vom Jahre 1889 und 18903); auch die übrigen preussischen Kammeru haben sich in der Folgezeit wiederholt und eingehend mit diesem Gegenstand heschäftigt nud dem Minister ihre diesbezüglichen Wünsche unterhreitet. Darauf richtete der Minister im November 1892 die hekannten 3 Fragen au die prenssischen Aerztekammern'); in ihrer Antwort sprachen sich alle Aerztekammern für eine Taxe aus; die eine Hälfte, die 5887 Aerzte vertrat, wünschte in Uebereinstimmung mit alten Ueberlieterungen die Beibehaltung einer Minimal- und Maximaltaxe; die andere Hälfte — Vertretung von 6237 Aerzten — plaidirte für eine hlosse Minimaltaxe. Das Resultat dieser vorangegangenen Verhandlungen ist der vorliegende Entwurf, dessen Entstebungsgeschichte ich soeben kurz skizzirt hahe. Wer sich darüher genaucr unterrichten will, sei hiermit auf meinen im hiesigen Friedrichstädtischen Verein gehaltenen Vortrag') und auf mein Buch<sup>5</sup>) über die historische Entwickelung der prenssischen Medicinaltaxe verwiesen.

- 1) Berliner klinische Wochenschrift 1879, S. 159.
- 2) Aerztliches Vereinshlatt für Deutschland 1889, S. 52.
- 3) Correspondenzhlatt der Aerztekammer und der Aerztevereine der Provinz Brandenburg etc. Jahrgang 1889, S. 226 et 1890, S. 6, 38, 67, 101.
  - 4) L. eit. 1892, S. 300.
  - 5) Dentsche Medicinal-Zeitung 1895, No. 36, 37.
- 6) Die preussische Medicinaltaxe in ihrer histortschen Entwickelung. Berlin 1895.

Wie sollen wir uns nun zu dem vorliegenden Entwurf des Ministers verhalten? Derselbe enthält wie hekannt, analog den früheren preussischen Medicinaltaxen, Mlnimal- und Maximalsätze und soll glelchmässig für die ganze preussische Monarchie gelten; er zerfällt in 2 gesonderte Abschnitte; der eine beschäftigt sich mit den Leistungen der Aerzte, der zweite mit denjenigen der Zahnärzte; der letztere hleiht aus naheliegenden Gründen aus unserer Betrachtung weg. Es handelt sich also für nns nur um die Begutachtung des ersten Theiles des Entwurfes und zwar wollen wir uns dabei auf den Standpnnkt des gewöbnlichen praktischen Arztes stellen; es werden deshalb in Folgendem nur die wenigen Positionen hesprochen, die für den Medicus practicus von Wichtigkeit sind.

Nachdem ich bereits in dem oben eltirten Vortrage die allgemeinen Gesichtspunkte erörtert hahe, von denen wir bei der Beurtheilung des ministeriellen Taxentwurfes ausgehen müssen, gehe ich hier gleich in medias res.

Der § 1 enthält nur die Bestimmungen, die durch die Gewerbeordnung vom 21. Juni 1869, § 80. Abschnitt 2 festgelegt sind. Ich würde es für zweckmässig erachten, es an dieser Stelle direct auszusprechen, dass die in Preussen hestehenden Taxen för approbirte Aerzte sowie die ergangeneu Ministerial-Rescripte mit dem Inkrafttreten des Entwurfes für aufgehohen erklärt werden.

Den wichtigsten Theil des ganzen Entwurfes stellt meiner Ansicht der folgende § 2 dar. Was zunächst das Alin. 1 hetrifft, so plaidire ich für die. Streichung desselhen und zwur aus folgenden Erwägungen. Der § 54 der Concursordnung vom Jahre 1877 behandelt die sogenannten bevorrechtigten Forderungen und spricht in No. 4 auch von denjenigen der Aerzte und zwar mit folgenden Worten. Als hevorrechtigt slud anzuschen "4. Die Forderungen der Aerzte, Wundärzte und Apotheker, Hehamnien und Krankenpfleger wegen Cur- nnd Pflegekosten aus dem letzten Jahre vor der Eröffnung des Verfahrens, in soweit der Betrag der Forderungen den Betrag der taxmässigen Gehührnisse nicht ühersteigt." Das Gesetz hestimmt also klipp nnd klar, dass die Liquidationen der Aerzte aus dem letzten Jahre als hevorrechtigt gelten sollen, wenn sie sich nur Innerhalh der in der Taxe festgesetzten Grenzen bewegen. Hier ist also von Minimalsätzen absolut keine Rede und es 1st nicht recht einzuschen, warum wir Aerzte — nicht etwa zu Gunsten eines staatlichen Instituts oder einer Wohlfahrtseinrichtung, sondern lediglich im Interesse der Gläuhigermasse, noch üher die Bestimungen des Gesetzes hinausgehen sollen. Dazu kommt, dass in praxidas Vorrecht der Aerzte für die ührigen Gläubiger kaum einen nennenswerthen Nachtheil darstellt.

Nun glauht College Mugdan in seiner hier eitirten Arheit, dass meiner Auffassung die preussische Taxe vom 21. Juni 1815 und das Ministerialreseript vom Jahre 1824 widerspreche. Das ist ohne Weiteres richtig; nur hat der verehrte College nicht darau gedacht, dass die betreffenden Bestimmungen aus dem ersten Viertel dieses Jahrhunderts durch die Concursordnung vom Jahre 1877 aufgeboben sind; denn in dem genannten Gesetz ist von Minimalsätzen, wie chen ansgeführt, keine Rede nnd Reichsrecht hricht Landrecht. Es ist also der dieshezügliche Passus der Medicinaltaxe vom Jahre 1815 seit dem Jahre 1877 nicht mehr in Kraft. Uebrigens ist auch in dem Ministerial-Ediet vom Jahre 1725, wo zum ersten Mal die Bevorrechtigung der Aerzte hei Concursen ausgesprochen wurde, keineswegs von Minimalsätzen die Medici, Chirurgi nnd Apotheker, mit ihren Liquidationen, nach der Medicinalordnung und Apothekertaxe zu richten." Ich hin deshalb nach alledem für die Streichung des Alinea 1.

In dem Alinea 2 des § 2 wird von manchen Seiten der Ausdruck "nachweisbar unheinittelt" bemängelt und dafür eine speciellere Bestimmung für Diejenigen gewünseht, bei denen die Minimalsätze zur Anwendung gelangen sollen. Indesseu ist doch zu berücksiebtigen, dass die zu erlassende Taxe für ganz Ireussen gelten soll; wählt man nun z. B. nach dem Krankenkassengesetz ein Einkommen von 2000 Mk. als Grenze, bis zu welcher die Minimalsätze gelten sollen, so wird es in kleinen Städten und auf dem Lande gewiss nicht wenige Personen gehen, die mit einem derartigen Einkommen schon als wohlhahend gelten müssen. Ich halte deshalh gerade den allgemeinen Ausdruck des Entwurfes für glücklich gewählt; wenn es zur Klage kommt, wird dann der Richter im einzelnen Falle zu entscheiden hahen, ob der hetreffende Patient als "nachweishar unhemittelt" im Sinne des Entwurfes zu hetrachten ist. Aus diesem Grunde hin ich dafür, im Alinea 2 die Fassung des Entwurfes heizubehalten.

Ich halte es für zweckmässig, im Anschluss an den § 2 einen Punkt zu hesprechen, der zwar im Entwurfe nicht erwähnt ist, den ich aber nnd viele Collegen mit mir für ausserordentlich wichtig halten, und den ich deshalb an dieser Stelle ansführlicher erörteru will. Nehmen wir einmal an, der Taxentwurf des Ministers sei in der uns vorliegenden Form hereits Gesetz und es hätte ein Arzt für 29 Besuche in irgend einer Krankheit bei einem nachweishar Unhemittelten — also nach den niedrigsten Sätzen — 2+28=30 Mk. liquidirt und anch erhalten. Für diesen Betrag könnte er sich in der Provinz Preussen — weun wir unseren Berechnungen die Preise von 1871—93 zu Grunde legen 1) —  $4^4/_3$  Scheffel Roggen kaufen, in der Rheinprovinz dagegen nnr  $4^4/_6$  Scheffel.

<sup>1)</sup> Courad, Jahrbücher fdr Nationalökonomie und Statistik 1894, Bd. LXIII, S. 730.

Für den nämlichen Betrag erhielte der College aus dem Westen der Mouarchie  $8^3/_5$  Ctr. Kartoffeln, in der Provinz Preussen dagegen  $11^4/_{14}$  Ctr.; es könnte weiter der Rhelnländer für den genannten Betrag 12,6 kgr Butter oder 22,85 kgr Rindfleisch resp. 20,7 kgr Schweinefleisch kaufeu. Der Arzt aus der Provinz Preussen dagegen erhielte für den nämlichen Betrag 14,85 kgr Butter oder 29,5 kgr Rindfleisch resp. 26,4 kgr Schweinefleisch. Ich stelle der besseren Uehersicht wegen diese Zahlen in einer Tahelie zusammen, die jedesmaligen Mengen, die der Rheinländer für 30 Mk. crhielt = 100 gesetzt.

	Roggen.	Kar- toffeln.	Butter.	Rind- fleisch.	Schweine- fleisch.	Darch- schnitt.
Rheinländer	100	100	100	100	100	100
Preusse	115.2	128,75	117.85	129,1	127,5	123,7.

Diese Tahelle zeigt deutlich, dass trotz der einheitlichen Taxe für die ganze Monarchie der College aus dem Osten seinem Collegen aus dem Westen gegenüher nicht nnerheblich im Vortheil ist. De jure soll zwar die ärztliche Leistung nach dem neuen Entwurf in ganz Preussen gieichnässig honorirt werden, in Wirklichkeit aber liegen die Verhältnisse, wie ich es ehen für die Rheinprovinz und die Provinz Preussen gezeigt hahe, ganz anders. Nun ist ja freilich zuzngehen, dass die Ausgahen für die Ernährung — um mich ganz allgemein auszudrücken — noch nicht das ganze Ausgabebudget einer ärztliehen Familie ansmachen, indess sie spielen dahei doch eine so bedeutende Rolle nnd heeiuflussen, wie allgemein bekannt, so sehr die Höhe der meisten ührigen Bedürfnisse, wie Miethe, Bekleidung, Schuhzeug etc., dass man diesen Punkt hei der Festsetzung der Minimaisätze nicht unbeachtet lassen darf. Aehnlich liegen die Verhältnisse in den ührigen Provinzen und speciell in Berlin, wie ieh in dem oben eitirten Vortrage ansführlich erörtert hahe. So hetrng auch Im Jahre 1892 der Tagelohn gewöhnlicher Tagearheiter nach der officiellen Reichsstatistik ') in der

Provinz Preussen . 1,335 Mk. = 100, " Brandenhurg 1,63 " = 122, Rheinprovinz . . . . 1,87 " = 140, Berlin . . . . . . 2,70 " = 202.

Berlin . . . . . . . 2,70 " = 202.

Die hier angeführten Zahlen, die ich aus Berechnungen der officiellen Statistik gewonnen hahe, sprechen eine sehr heredte Sprache; sie liefern den Beweis dafür, dass eine für die ganze Monarchie gleichmässig entworfene Taxe für die theueren Orte eine gewisse Ungerechtigkeit involvirt. Dies gilt indess nur für die Minimalsätze, für diese aher voll und ganz. Sobald indess der Arzt in die Lage kommt, höhere als die ehen genannten Sätze zu liquidiren, ist die von mir anfgestellte Behanptung nur insoweit zutreffend, als Minimalsätze im Allgemelnen die ortsühlichen Normalsätze zu heeinflussen vermögen. Denn in theueren Orten wird man meistens auch eine grössere Woulhahenheit antreffen, und der Arzt wird darum schon nach dem vorliegenden Entwurf — znmal nach dem Zusatz, den ich weiter unten im § 8 vorschlagen werde — höhere Sätze liquidiren dürfen.

Nuch diesen Auseinandersctzungen erscheint es nicht mehr als billig, dass in den theueren Orten auch fernerhin, wie es hereits heute geschieht, itöhere Minimalsatze als in den hilligeren Städten gezahlt werden. Ein soleher Grundsatz muss deshalh in dem Entwurf des Ministers Aufnahme finden und es frägt sich nur, in weleher Form dies geschehen soll, um einmal den Minister die Berechtigung dieses Standpunktes erkennen zu lassen, andererseits aher das Princip einer einheitlichen Taxe für die ganze Monarchie nicht liher den Haufen zu werfen. Da ist zunächst eine allgemeine Erhöhung der Minimalsätze vorgeschlagen worden. Darauf wird und kann der Minister unmöglich eingehen, denn wer die Verhältnisse in kleineren Städten kenut, wird mir gewiss beipfliehten, wenn ich hehaupte, dass höhere Sätze als die Minimalsätze des Entwurfes von den Unbemittelten in kleinen Städten und auf dem Lande nicht gezahlt werden können.

Weiter hahen eine Reihe von Berliner Collegen eine Erhöhung der

Weiter hahen eine Reihe von Berliner Collegen eine Erhöhung der Minimalsätze für Orte mit 100 000 Einwolnern uud darüher in Vorschlag gehracht. Dagegen lässt sich anführen, dass es auch Städte von 50 000 Einwohnern und darunter giebt, in denen der Lebensunterhalt ein theurer ist; diese Orte würden also durch die vorgeschlagene Acnderung ganz und gar nicht berücksichtigt werden. Ausserdem hesteht gegen die grossen Städte — ob mit Recht oder Unrecht, sei dahingestellt — eine gewisse Animosität, so dass es mlr mehr als zweifelhaft erscheint, oh sich für diesen Vorschlag eine grössere Zahl von Aerztekammerunitgliedern erwärmen würde. Schliesslich würde damit auch die einheitliche Taxe nungestossen werden.

lch hahe deshalb den Vorschlag gemacht — und dieser Vorschlag ist hier in Berlin üherall mit grosser Freude hegrüsst und auch vom Geschäftsausschusse angenommen worden — bei der Festsetzung der Minimalsätze die in der ganzen preussischen Verwaltung gelten de Elntheilung der Orte in Servisciassen, die ganz genau den Theuerungsverhältnissen der einzelnen Städte entspricht, zu Grunde zu legen. Nach dem Bundesgesetz vom 25. Juni 1868 <sup>2</sup>) war die tarifmässige Entschädigung für die Einquartirung von Militärpersonen für die verschledenen Städte des Norddeutschen Bundes je nach den Theuerungsverhältnissen der Städte verschieden festgesetzt. In Preussen

- 1) Hirschherg, l. cit. 1893, Bd. L. XI, 8, 870.
- 2) Bundes-Gesetzhlatt des Norddeutschen Bundea 1868, S. 523.

wurde welter nach dem Gesetz vom 12. Mai 1873 1) der Wohnnngsgeldzuschuss au die unmittelharen Staatsheamten ehenfalls nach diesem Princp geregelt. Zu diesem Zwecke sind in dem Gesetze selbst alle Ortschaften Preussens in verschiedene Classen eingetheilt, so zwar, dass mit jeder höheren Classe der Wohnungsgeldzuschuss reap. die Entschädigung für die Einquartirung um etwa //, zunimmt. Diese Classeneintheilung unterliegt nach § 2 des Reichsgesetzes vom 28. Mai 1887 "einer allgemeinen, von 10 zu 10 Jahren zu wiederholenden Revision"; heute gilt also noch die Eintheilung, wie sie das genannte Gesetz?) in einem Anhange mittheilt. Derartiger Classen giebt es 6, nämlich Serviselasse V, 18, 111, 11, 1 nnd ausserdem eine Classe A, zu der nehen Berlin nur noch Altona, Bremen, Dresdeu, Frankfurt a. M., Hamhurg, Metz, Mühihausen i. E., Müncheu, Strasshurg und Stuttgart gehören. In dem Gesetze selbst sind alle Städte des Dentschen Reiches zugleich mit der Angahe der zugehörigen Serviselasse namentlieh angeführt; die in dem Gesetz nicht anfgeführten Ortschaften gelten nach einer allgemeinen Bestimmung zu der V. Classe. Diese vorhandene Eintheilung nach verschiedenen Serviselassen möchte ich auch bei der Festsetzung der Minimalsätze des Entwurfes verwerthen, derart, dasa sich auch für jede höhere Serviseiasse der Minimaisatz um einen bestimmten Betrag erhöht, während die in der Taxe festgesetzten Minimalsätze nnr für die Orte der V. Servisciasse gelten sollen. Für die wiehtigsten Positionen, nämlich für den ersten und die folgenden Besuche habe ich meinen Vorschlag genauer specialisirt: hei Position 1 soli sich der Minimalsatz tür jede höllere Servisclasse um  $\frac{1}{10}$  erhöhen, d. h. für Berlin 3 Mk. betragen nnd hei Position 2 nm  $\frac{1}{10}$ , d. h. für Berlin 2 Mk. Ieh beantrage also hinter § 2 des Entwarfes folgenden Zusatz resp. einen neuen Paragraphen dahlnter einzufügen:

Die niedrigsten Sätze gelten nur für die Orte der V. Servisclasse. Sie erhöhen sich für jede höhere Servisclasse hei Position 1 des allgemelnen Theiles der Taxe um

1/10, hei Position 2 um 1/3.

Mit diesem Znsatz würden wir zweierlei erreichen: einmal würde sieh danaeh in Berlin der Minimalsatz für den eraten Besuch auf 3 Mk. erhühen, für jeden folgenden Besuch aut 2 Mk., d. h. diejenige Höhe erreichen, die hier hente als ortsühlich gilt, und die auch unsere Aerztekammer wiederholt als Minimalsatz für Berlin empfohlen hat.

Andererseits aher würde ea durch den ersten Satz meines Antrages möglich sein, eventuell auch hei allen ührigen Positionen des Entwurfes eine analoge Erhöhung der Minlmalsätze eintreten zu lassen. Damit wäre ührigens nur ein Grundsatz festgehalten, der auch nach der Taxe vom 21. Juni 1815 durch die Anmerkung zu No. 1 heute zu Recht besteit, der nämlich in Städten von mehr als 10 000 Einwohnern im Allgemeinen die höheren Sätze liquidiren zu dürfen.

Nun hat College Mngdan in melnem Antrage einen redactionellen Fehler zu finden geglauht und hat denselhen in der Weise amendirt, dass er die allgemeine Fassung des ersten Ahsatzes so geändert hat, dass der ganze Antrag danach nur noch Bestimmungen über Position 1 und 2 trifft; für alle ührigen Positionen würden damit in ganz Preussen ein und dieselhen Minimalsätze gelten. Ich halte diesen Abänderungsvorschlag für keinen glücklichen, denn das, was ieh ursprünglich mit meinem Antrage erreichen wollte, nämlich eine allgemeine Erhöhung der Minimalsätze für die grösseren und theueren Städte, würde durch das Ameudement "Mugdan" zum grossen Theil wieder in Frage geatellt werden. Auch er wird doch z. B. einen Mlnimalsatz von 1 Mk. für die erste Consultation für Berlin und viele andere Orte der preussischen Monarchie gewiss nicht als genügend ansehen können; ein höherer Satz für diese in praxi ehenfails sehr wichtige Position wäre hei seiner Fassing nicht zu erreichen, ohwohl uns hereits heute uach einem Ministerialrescript vom 18. Juni 1859 für die erste Consultation in der Wohnung des Arztes selbst in den kleinsten Städten eine Gehühr von  $^{2}/_{3} \times 2$  Mk. =  $1^{1}/_{3}$  Mk. zustehen. Dagegen würde der Minimalsatz für Positiou 3 — wenn mein Zusatzantrag zur Annahme gelangt in Berlin 1,50-2 Mk. hetragen.

Der folgende § 3 trifft Bestimmungen über die Höhe der dem Arzte zustehenden Gehühr; hierher gehürt — analog der Taxe vom Jahre 1815 — ein Passus, der ea direct aussprieht, dass in grösseren Städten — wo im Allgemeinen auch eine grössere Wohlhabenheit herrscht — auch höhere Sätze zur Anwendung gelangen dürfen. Das letztere wäre schon durch die Bestimmung der Position 16 möglich; ich halte es aher, um später einmal etwaige üherraschende Auslegungen eines Richters zu vermeiden, für zweckmässig, eine derartige Bestimmung direct in den Entwurf aufzunehmen und sehlage deshalh folgende Fassung des § 3 vor:

Im Uehrigen ist die Höhe der Gehühr innerhalh der festgesetzten Grenzen nach den hesonderen Umständen des einzelnen Falles, inshesondere nach der Beschaffenheit und Schwierigkeit der Leistung, der Vermögensiage des Zahlungspflichtigen, den örtlichen Verhältnissen u. s. w. zu hemessen.

Ist nun diese Differenzirung nach den örtlichen Verhältnissen begrindet? Diese Frage ist nach der vorangegangenen national-ökonomischen Betrachtung durchaus zu hejahen; es ist nicht mehr ala hillig, dass der Arzt in grösseren Städten im Allgemeinen höhere Sätze als in kleineren Orten liquidiren darf. Nun wird von den Collegen aus der

<sup>1)</sup> Gesetzsammlung für die Kgl. Preuss. Staaten 1873, S. 209.

<sup>2)</sup> Reichs-Gesetzhiatt 1887, S. 159.

Provinz immer und immer wieder betout, dass die Leistung des Arztes dieselbe sei, ob sie nun hier oder in irgend einem kleinen Orte einem Patienten gewährt werde, deshalb müsse sie überall gleichmässig honorirt werden. Auch der Rechtsanwalt habe nur ein und dieselbe Taxe für die ganze Monarchie. Dem gegenüber muss bervorgehoben werden, dass in den grossen Städten für den einzelnen Besneh meistens ein grösserer Zeitaufwand erforderlich ist; dann pflegt dort auch der Lebensunterhalt, Micthe etc. viel themer als an kleinen Orten zu sein. Dem entsprechend erhält z. B. auch der gewöhnliche Tagelöhner für ein und dieselbe Leistung in verschiedenen Städten einen den Theuerungsverhältnissen des Ortes entsprechenden Lohn; z. B. im Jabre 1892 nach der officiellen Reichsstatistik in Berlin 2,70 Mark pro Tag, in der Mark Brandenburg dagegen nur im Durchschnitt 1,63 Mark.

Was weiter den Vergleich mit den Rechtsanwälten betrifft, so ist derselbe absolut nicht zutreffend; denn einmal erhält der Anwalt ein und denselben Gebührensatz nicht nur von dem Reichen, sondern anch von dem weniger Bemittelten und Armen. Dann aber richtet sich die Höhe der Gehühren bei dem Anwalt nicht nach der Leistung, sondern nach dem Object: ein nnd dieselbe Mühewaltung wird ihm verschieden honorirt, je nachdem es sleh um ein Object von 10 Mark oder um ein

solches von einer Million handelt.

Im Uebrigen ist dieser Unterschied sogar in dem ministeriellen Entwurf, von dem man gewiss nicht behaupten kann, dass er den grossen Städten eine Sonderstellung gewähren wollte - cher konnte man vlelleicht nicht ohne Grund behanpten, dass die Interessen derselben in dem Entwurf nur wenig beriicksichtigt sind - und zwar in l'osition 16 anerkannt worden. Nach dieser Bestlmmung kann nämlich in dem Wohnort des Arztes für Fuhrkosten und für die durch den Krankenbesuch bedingte Zeitversäumniss eine hesondere Entschädigung zwar nicht beansprucht werden, doch kann dafür die Gehilhr für den Besuch entspreehend erlicht werden, d. h. wo der Arzt der grossen Entfernungen wegen fahren muss, also in grösseren Städten, kann er für die Besuche höhere Sätze liquidiren.

Auch das Puhlikum selbst macht hereits einen solchen Unterschied in der Honorirung des Arztes in kleiuen und grossen Städten; wer elnmal an einem kleiuen Orte prakticirt hat, weiss, dass ein Satz von 1,50 his 2 Mark für den Besuch, wie er hier bei den sogenannten "kleinen Leuten" üblich ist, dort kaum von dem woblhabenden Theil der Bevöl-

rung gezahlt wird.

Aus allen diesen Gründen bin ich für die Aufnabme des oben vor-

geschlagenen Zusatzes zu § 8. Wenn die hier vorgeschlagenen Abänderungen vom Minister acceptirt würden, so wärden für mich die Hauptbedenken gegen den Entwurf wegfallen. Im Einzelnen babe ich dann noch einige Ausstellungen zu machen, die aber den eben angeführten principiellen Bedenken gegenüher kaum in's Gewicht fallen. Die wichtigsten von ihnen sollen hier noch kurz erörtert werden. Sie betreffen einmal die Position 2, sodann die Sätze für Fracturen und Luxationen und drittens die Honorare für die geburtshülflichen Leistungen.

In den früheren preussischen Medicinaltaxen war für die sogeuannten "folgenden" Besnehe gewöhnlich die Hälfte des Sostrum für den ersten Besneh festgesetzt; dieses Princip ist — oh mit Recht oder Unrecht, sei dahingestellt — anch in dem vorliegenden Entwurf fast überall acceptirt worden; es liegt daber kein Grund vor, die Position 2 davon anszunehmen. Ich schlage deshalb vor, den Maximalsatz für den zweiten Besuch auf 10 Mk. zu erhöhen.

Die Positionen 64 und 80 des Entwurfes - Honorarsätze für Fraeturen und Luxationen --- werden den praktischen Arzt nur wenig he-friedigen, denn ein Vergleich mit der Taxe vom Jahre 1815 belehrt uns darüber, dass die Minimalsätze zum Theil niedriger sind als heute. Vor Allem aber entsprechen die Maximalsätze durchaus nicht deu heutigen Verhältnissen und sind nicht unwesentlich zu erhöhen. Es empfiehlt sieh vielleicht, bei diesen Positionen auf den Entwurf des Ministers vom Jahre 1876 zurückzugehen; danach wurde ganz allgemein die Reposition cines verrenkten oder gebrochenen Knochens mit 10-60 Mk. honorirt.

Das Nämliche gilt für die geburtshülflichen Leistungen, Inshesondere für die natürliche Entbindung; anch hier scheint mir hesonders der Maximalsatz absolut nicht zu genügen; ich schlage deshalb vor, denselben dem Taxentwurf des Ministers vom Jahre 1876 entsprechend auf

50 Mk. zu erhihen.

Schliesslich empfiehlt es sich noch, für den in der Praxis des ge-wühnlichen Arztes so ausserordentlich wichtigen Abort eine eigene Position zu schaffen.

Berlin, Pfingsten 1895.

### X. Erklärung.

Von

### Dr. Edmund Saalfeld in Berlin.

Herr Köhner hat sich in einer Erklärung (diese Woehensehrift No. 20) veranlasst gesehen, die Richtigkeit meiner Behauptungen in Bezug auf die Krankengeschichte eines fünfjährigen Mädehens in Zweifel

zu ziehen. Er heruft sich lediglich auf die Aussagen der Mutter. Diese Aussagen hefinden sich mit dem von mir anfgenommenen Protocoll in Widerspruch, und jeder Arzt weiss, wie viel Gewieht auf die Angaben von Laien zu legen ist. Herr Köbner hat früher diese unsicheren Angahen durch die Bestätigung des Hansarztes (diese Wochenschrift No. 11 and Dermatologische Zeitschritt No. II, 3) als richtig binstellen wollen; in seiner letzten Erklärung lässt er dies Zeugniss, welches er wohl ursprünglich missverständlich angeführt hatte, gänzlich fort — so stiltzt sich also die ganze Kritik des Herru Köbner über den Werth der Cantharidinbehandlung auf einen von der Mutter der Kranken falsch berichteten Fall. Wenn Herr Köbner nun meint, dass durch seine Kritik "bei der überwiegenden Mehrzahl der Collegen die Frage nach der Heilkraft des Cantharidins abgethan sel", so bin ich nicht in der Lage, heurtheilen zu können, ob eine auf so falschen Thatsachen beruhende Kritik ohne eigene Erfahrungen den von Herrn Köbner vermutheten Eindruck hervorgebracht hat. Jedenfalls kann mich dieselbe nicht hestimmen, von der wissenschaftlichen Fortführung der hereits 4 Jahre hindurch erprobten Methode Abstand zu nehmen. Nachdem ich Herrn Köbner alle seine Unrichtigkeiten in der

Discussion der Berliner dermatologischen Vereinigung (Sitzung vom 5. März d. J.), wie in der nächsten Nummer der Dermatologischen Zeitschrift ausführlich zu lesen sein wird, nachgewiesen habe, glaube ich dlese Frage für den Leser zum Abschluss gebracht zu haben. Was die Methode der Behandlung aber hetrifft, so würde ich mich einer wissenschaftlichen Nachlässigkeit sehuldig zu machen glanben, wenn ich nicht fortfahren sollte, dazu beizutragen, das Liebreich 'sche Verfahren zu einer

sicheren Abgrenzung zu bringen i).

### XI. Praktische Notizen.

Chibret will (Journ. de med., April) bei Bascdow'scher Krankheit mit Natron salicylicum günstige Resultate erzielt haben. In vier Fällen soll jedesmal sehr rasche Besserung eingetreten sein, während nach Unterbrechung der Medication die Symptome sich wieder einstellten.

Bruni theilt (Policlinico, 11. Mai) einen Fall von schwerer Hirnsyphilis mit, bei dem er, nach erfolgloser Anwendung intramusculärer Injectionen, durch 16 intravenöse Einspritzungen nach Baccelli's Methode, sehr wesentliche Besserung erzielt habe.

Ueber die Bedingungen der Wundheilung gab Wölfler bei seiner Antrittsvorlesung in Prag sehr bemerkenswertbe Auseinander-setzungen (Prager med. Woelenschrift). Er erblickt den wichtigsten Factor in der hactericiden Eigenschaft des Blutes, die natürlicher Weise ihre Grenzen hat, aber, wie die neueren Versuche gezeigt haben, durch gewisse Maassnahmen (Schutzinpfungen) gegenüber Stapbylokokken wie Streptokokken sehr erhöht werden kann. Zur Störnng des Wundheilungsprocesses können wesentlich folgende Umstände beitragen: 1. Staguirung des Secrets in der Wundhöhle. 2. Mechanische oder chemische Läsionen, die einen Locus minoris resistentiae schaffen. 3. Manche Gewebe sind hestiminten Bacterien gegenüber mehr, manche weniger resistent; Muskelsaft ist stark bactericid; Knoehengewebe ist für den Staphylococcus, Gelenke sind für den Gonococcus sehr empfänglich. 4. Ausser der Virulenz ist die Menge der Eiterbacterien sehr bedeutungsvoll; das Blut vermag nur einen Theil derselben zu tödten, die übrigen können Allgemeininfection erregen. 5. Gleiehzeitiges Eindringen von Fremdkörpern verursacht infectiöse Emboli. 6. An sich reine Wunden werden leicht durch Mikroorganismen, die von anderen Körperthellen elnwandern (Darm, Eiterherde), se cund är inficirt; sie bicten hierfeit Loci minoris resistentiae. 7. Die Nierenthätigkeit ist von besonderem Werthe für die Entgiftung; desgleichen geht nach Milzexstirpation die bacterienfeindliche Wirkung des Blutes verloren. 8. Die Narkose setzt die Activität der Leucocyten sehr herab. 8. Hober Wassergehalt, ebenso Zuckergehalt des Blutes beeinträchtigt die Widerstandsfähigkeit des Organismus.

<sup>1)</sup> In der Polemik zwischen den Herren Köbner und Saalfeld die obige Erklärung des Letzteren 1st nns bereits vor 14 Tagen zu-– steht jetzt lediglich eine persönliche Angelegenheit — die Glaubwürdigkeit der Mutter eines Patienten — in Frage, die durch weiteres Hin und Her nicht geklärt werden kann. Wir sehliesseu deshalb die Discussion für unsere Spalten indem wir nieht umhin können, unser Bedanern darüber auszusprechen, dass bei dieser Gelegenheit persönliche Provocationen in die Erörterung wissenschaftlicher Fragen hincingetragen

# XII. Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. In der letzteu Sitzung der Berliner medicinischen Gesellschaft demonstritte llerr Gluck zunächst das Präparat einer Nervennabt am Radialis und ein in Folge derselben entstandenes Neurom. Ilerr Oppenheim stellte eine Frau von ca. 40 Jahren und ihr neunjähriges Töhterehen vor, welche beide an angeborener Athetose, Gliederstarre und Taubheit resp. Tauhstunnuheit litten. Darauf demonstritte Herr Nasse Angehörige einer Familie, bei welcher sonderbare Anomalieen der Kieferfortsätze und des Zahnfleisehes bestanden. In der Discussion hierzu bemerkte Ilerr R. Virebow, dass Achnliches von einem sädlichen Völkerstamm bekannt sei. Herr Jürgens demonstritte verschiedene Geschwulstpräparate besonderen Interesses und Ilerr O. Isra el die Präparate eines Falles vou acuter Bleivergiftung, die bei einem Phtisiker durch verschentliche Darreichung von 5,0 Plumb. acet. entstanden war. Endlich sprach Herr Hahn über Milz-Echinococcus und die verschiedenen Indicationen seiner Operation.

— In der Sitzung der Gesellschaft der Charité-Aerzte am 13. d. M. machte Herr Wassermann easuistische Mittheilungen über die zwei zur Zeit in der Charité befindlichen Fälle von echten Pocken. In der Discussion, an welcher sich ausser dem Vortragenden die Herren Schaper, Brieger, Hurchardt, v. Wegner bethriligten, wurden die Beweiskraft der Militärstatistik für den Werth des Impfzwangs, die Incubationsdauer der Variola vera und die narbenlose Verbeilung der Pusteln erzielende Therapio besprochen. Sodann stellte Herr Reinhardt zwel Patienten mit ausgedelntem pustnlösem Hautsyphilid, sowle zwei Fälle von luctischer Pharynxstenose vor. Während Herr Brieger an die Schädlichkeit specifisch antisyphilitischer Curen bei Rhypia syph. glanbt, betonten die Herren Bnrehardt und Lühr gerade die Erfolge derselben, speciell durch hohe Dosen von Jodkalium.

— In der Sitzung des Vereins für innere Mediein am 10. Juni zeigte Herr C. Benda Präparate von an acuter Leukämie verstorbenen Kranken, über welche Herr A. Fränkel in seinem Vortrage beriebtet hatte. In der Discussion über den Vortrag des llerm A. Fränkel: Ueber acute Leukämie nahmen die Herren Heubner, Riehter, Coldscheider, Litten, Klemperer und der Vortragende das Wort.

— Der Aerztekammer-Vorstand hat in Betreff des Entwurfes der Medicinaltaxe eine Reihe von Abänderungen vorgeschlagen, die in der nächsten Kammersitzung herathen werden sollen. Als principiell wiehtigster Punkt ist darans hervorzuhoben, dass bei jeder ärztlichen Leistung die Gebühr für den Besuch resp. die Berathung und jene für etwaige specielle ärztliche Verrichtungen getrennt werden; — in die eigentliche ärztliche Consultation soll die allgemeine Untersuchung sowie die Receptverordnung einbegriffen sein, alle, in der Taxe aufgezählten Einzelleistungen (z. B. Einspritzungen, Spiegelungen etc.) werden besonders honorirt. Die für den praktischen Arzt wichtigsten Positionen, für Hesuche und Berathungen, schlägt der Vorstand in den Minimalsätzen folgender Besuche von 1 auf 2 Mk., erste Berathung Im Ilause des Arztes desgl. von 1 auf 2 Mk. Auch sonst werden für eine Reihe von Positionen Erhöhungen beantragt, speciell bat sich der Vorstand in manchen Stäcken den von der Gesellschaft für Geburtshülfe vorgesehlagenen Sätzen angesehlossen.

Die öffenlliche Aufmerksamkeit ist in der jüngsten Zeit in ungewöhnlicher Weise durch den Process Mellage in Anspruch genommen worden, durch welchen in der Alexianer-Irrenanstalt Mariaberg Zustände aufgedeekt worden sind, die man in der That im Staat Griesinger's für undenkbar gehalten hätte. Nur zu bänfig dringen neuerdings Klagen über widerrechtliche Einsperrung, auch über Misshandlung von Irren in die Oeffentlichkeit. Es ist ganz selbstverständlich, dass jeder solcher Fall auf's Strengste untersucht werden, dass die denkhar sehärfste Controlle seitens der Aufsichtsbehörden Sehutz vor missbräuchlicher Anwendung der den Aerzten in die Hand gegebenen grossen Gewalt gehen muss. Bisher hat noch in keinem Falle der medleinischen Presse die traurige Pflicht obgelegen, eine Schuld der ärztliehen Berather zu constatiren; um so rückhaltsloser muss nach allem, diesmal zu Tage getreteueu erklärt werden, dass auch für die ärztliehen Leiter der Mariaberger Anstalt eine Rechtfertignng nicht möglich ist und dass dieselben in diesem Drama eine überaus klägliche Rolle gespielt haben. Die Staatsregierung wird nicht umhln können, ihre volle Aufmerksamkeit diesen Dingen ln erhöhtem Masse zuzuwenden und deren zukünstige Ordnung uach den seitens des Vereins Dentscher Irrenärzte vor Jahren einhellig gebilligten Anträgen anzubahnen. "Alle im Besitz von Privaten oder von religiösen Genossenschaften hefindlichen Anstalten der genannten Art müssen uuter verantwortliche ärztliche Leitung und unter besondere Außlicht der Staatshebörde gestellt werden." — Wäre nur diese eine These heherzigt worden, das hesehämende Schauspiel des Mariaberger Processes wäre den Hehörden und den Aerzten erspart geblieben!

— Herr Reg.- u. Med. Rath Dr. Schmidtmann aus Breslau, bisher commissarisch in der Medicinalabtheilung des Cultusministeriums hesehäftigt, ist zum Geh. Medicinalrath und vortragenden Rath ernannt

— Die Privatdoeenten Dr. Klaatsch, Sohn unseres verehrten Collegen weil. Geh. San.-Rath Klaatsch, und Dr. Dinkler in Heidelberg sind zu ausserordentliehen Professoren ernannt. — Der Generalstahsarzt der bayrischen Armee Dr. v. Lotzbeck wurde zur Disposition gestellt und zn seinem Nachfolger der bisherige Generalarzt I. Cl. Dr. A. Vogt ernannt.

-- Geh. Rath von Ried, früher Professor der Chirurgie in Jena,

ist verstorben.

— Das von Dr. J. Schwalbe redigirte Jahrhuch für praktische Medicin ist in neuer Folge erschienen und bewährte seinen hekannten Ruf als hrauehbarer und zuverlässiger Wegweiser in der Immer mehr anwachsenden Literatur.

## XIII. Amtliche Mittheilungen.

#### Personalia.

Auszeichnungen: Königl. Kronen-Orden III. Kl.: Oher-Stabsärzten I. Kl. a. D. Dr. Dreyer in Mittelbergheim (Elsass) nnd Dr. Schwartz in Läben.

Königl. Krone zum Rothen Adler-Orden IV. Kl.: Ober-Stabsarzt II. Kl. a. D. Dr. Wegener in Altona.

Rother Adler-Orden IV. Kl.: Stabsarzt a. D. städtischer Ober-Turuwart Professor Dr. Angerstein in Berlin.

Ebrenkreuz des Grossherzogl. Meeklenbnrg-Schwerinschen Greifen-Ordens, und

Offizierkreuz des französischen Ordens der Ehrenlegion: Stabsarzt à la suite des Sanitäts-Corps Professor Dr. Behring in Marburg.

Ernennungen: der bisherige Regierungs- und Medicinal-Rath Dr. Schmldtmann in Breslan znm Geheimen Medicinal-Rath und vortragenden Rath Im Ministerium der geistlichen, Unterrichts- n. Medicinal-Angelegenheiten in Berlin. Der bisherige Kreiswundarzt des Kreises Flatow, Dr. Rogawski in Krojanke zum Kreis-Physikus des Kreises Koschmin; der praktische Arzt Dr. Steger in Charlottenhnrg zum Kreis-Physikus des Kreises Danzig-Niederung, der praktische Arzt Dr. Schneider in Berlin znm Kreiswundarzt des Kreises Zanch-Belzig mit dem Wohnsitz in Treuenhrietzen.

Nlederlassnngen: dle Aerzte Louis Salinger und Ernst Schroeder beide in Königsherg i. Pr., Martin Scheffler in Allenberg, Dr. Aruheim, Dr. Bergeat, Dr. Eugel, Christ. Fopp, Dr. Gellhorn, Dr. Goldschild, Dr. Gnthmann, Max Kiefe, Dr. Koeh, Dr. Krebs, Karl Lewin, Dr. Quaasdorf and Dr. Wauer sämmtlich in Berlin, Dr. Haedko in Stettin, Dr. Fay in Treffart, Dr. Schlegel in Erfurt, Dr. Elsherg in Geestemindo.

Die Zabnärzte: Dr. Schulz, Sternherg und Wagner sämmtlich in Berlin.

Verzogen sind: die Aerzte Dr. Sommerfeld von Königsberg i. Pr. nach Ilufen, Rud. Menninger von Königsberg i. Pr. nach Domnau, Felix Jeckstadt von Königsberg i. Pr. nach Allenberg, Dr. Gottberg von Berlin nach Illowo, Dr. Balster von Berlin nach Dortmund, Dr. von Hibra von Berlin nach Dresden, Dr. Hingo Katz von Berlin nach Alt-Breisach, Dr. Herndt von Pankow, Dr. Goehel von Wiemelhausen und Dr. Wanjura von Stephansfeld (Elsass) sämmtlich nach Herlin, Dr. Hager von Hambnrg und Dr. Trautenroth von Marburg beide nach Stettin, Dr. Kraner von Misdroy nach Dresden, Dr. Menuicke von Schildau uach Ebnath (Bayern), Gustav Müller von Suhl nach Dahle, Dr. Haenel von Erfurt nach Dresden, Dr. Strauss von Malchin (Mecklenburg) nach Hagen (Stade), Dr. Goldsehmidt von Wulsdorf nach Geestemünde; Fritz Teltz von Mülhlhausen l. Thär., Dr. Stoefer von Hagen (Stade).

Der Zahnarzt: Abhot von Berlin nach Potsdam.

Verstorhen sind: die Aerzte Dr. Theod. Richter in Berlin, Gesandtschaftsarzt Sanitätsrath Dr. Neuhans in Rom.

Die mit Jahresgelialt von 600 M. verhundene Kreis-Windarztstelle des Kreises Nenss soll wieder besetzt werden. Geeignete Bewerber fordere ieh hierdurch auf, sich innter Ehrelchung ihrer Approhation, des Fähigkeitszeugnisses zur Physikatsstelle und eines Lebenslanfs innerhalh 4 Wochen schriftlich hel mir zu melden.

Düsseldorf, den 1. Juni 1895.

Der Regierungs-Präsldent.

Die Kreis-Wundarztstelle des Kreises Gerdauen ist erledigt. Geeignete Bewerher um die Stelle fordere ich auf, sich unter Einreichung der erforderlichen Zeugnisse und eines Lebenslanfes his zum 15. Jnlid. Js. bei mir zu melden.

Königsberg, den 6. Juni 1895.

Der Regierungs-Präsident.

Für die Redaction verantwortlich Professor Dr. C. A. Ewald.



# BERLINER

Eineendungen wolle man portofrei au die Redaction (W. Lützowpiatz No. 5 ptr.) oder an die Verlagsbuchhandlung von August Hirschwald in Berlin N.W. Unter den Linden No. 68, adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redaction:

Prof. c. c. Dr. C. A. Bwald and Prof. Dr. C. Posner,

Expedition:

August Birschwald, Verlagsbuchhandlung in Berlin.

Montag, den 24. Juni 1895.

M. 25.

Zweiunddreissigster Jahrgang.

### INHALT.

- I. S. Talma: Die Indicationen zu Magenoperationen.
- II. H. W. Freund und E. Levy: Ueber intranterine Infection mit Typhns abdominalis.
- III. Ans der Universitäts-Franenklinik zn Göttingen. E. Schreiber: Die Theorie Quincke's üher die Entstehung des Icterus neonatorum.
- IV. W. Ebstein: Angiua pectoris nehen Arthritis uratica und Diahetes mellitus. (Schluss.)
- V. C. Brunner: Ueber Wundscharlach. (Fortsetzung.)
- VI. Kritiken und Referate. Grützner, Chemische Reizung von
- motorischen Nerven; Die ehemische Reizung sensibler Nerven. (Ref. Ewald.)
- VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner dermatologische Vereinigung.
- VIII. Congress der deutschen Gesellschaft für Chirurgie. (Fortsetzung.)
- IX. Voit: Die Versammlung der deutschen Gesellschaft für Gynäkologie.
- X. O. Mugdan: Zum Eisenacher Aerztetage.
- XI. A. Seclig: Erwiderung.
- XII. Tagesgeschichtliche Notizen. XIII. Amtliche Mittheilungen.

# I. Die Indicationen zu Magenoperationen.

Voi

### S. Talma in Utrecht.1)

Die Indication zu einer Magenoperation folgt ans der Diagnose, welche, wie es sein soll, auch die Pathogenese einer vorhandenen Ahweichung enthält.

Aus unserer täglichen Erfahrung am Krankenhettte und aus den Versuchen Matthes'<sup>2</sup>) geht hervor, dass nicht nur das Epithel, sondern anch die anderen die Wand zusammensetzenden Theile der digerirenden Wirkung des Mageninhaltes wideratehen. Digestion, d. h. Ulceration, wird möglich durch Herahsetzung der Lehensenergie. Ich hahe mit Thierversuchen bewiesen<sup>3</sup>), dass Krampf der Magenwand, nicht, wie Orth in aeinem Handhuch der pathologischen Anatomie behauptet, durch Venencompression, sondern durch Compression der Arterien und Capillarien solche Anämie verursachen kaun, dass Ulceration der Wand folgen muss. Ewald konnte hei einem Menschen mit Magenfistel sehen, dass die Mncosa erhlasst hei starker Zusammenziehung der Mnscularis.

Mit dem relativen Reichthum des Mageninhaltes an Salzsäure nimmt die Gefahr der Digestion zu. Canstica in gentigender Concentration sind Causae sufficientes.

Der Krampf kann erweckt sein durch centrale Reizung der motorischen Nerven, welche im Vagnsstamme oder aus den Plexus des Bauchsympathicus den Magen erreichen; er kaun reflectorisch entstehen durch starke Reizung der Magenwand,

1) Nach einem Vortrag, gehalten zu Amsterdam in dem "Nederlandsch Naturr- en Geneeskundig Congres", 19. April 1895.

 S. Talma, Unters. üher Uleus ventriculi simplex, Gastromalacie and Ilens. D. Zeitschr. f. klin. Mcd. XVII. entweder durch einen stark reizenden Mageninhalt, z. B. bei Hyperacidität des Magensaftes, bei Aikoholgährung n. s. w., oder zufolge einer Hyperästhesie, sei es der intacten, oder der nlcerirten Wand. So verursacht ein bestehendes Geschwür manchmal Entwickelung neuer Geschwüre und sind die Chirurgen, wenn sie eins zugenäht hatten, unangenehm überrascht worden von einem nicht gefundenen zweiten. Es kommt dahei vor, dass die zwei oder drei Geschwüre an weit ahliegenden Stellen des Magens gefunden werden.

Interstitielle Entzündnng mit parenchymatösen Leiden der Nerven, welche man im Geschwürsgrunde finden kann, köunte die anatomische Ursache der Hyperästhesie sein.

Manchmal nimmt man wahr, dass jedesmal Blutung, d. h. Aushreitung der Verschwärung, auf den Krampf folgt.

Man kann Pyloruskrampf annehmen, wenn man ahwechselnde Resistenz dieses Theiles constatiren kann. Ein gutes Diagnostichem früheren anhaltenden Krampfes ist ein tiefer Stand der kleinen Curvatur und der Portio pylorica, wie es während eines vorheigehenden Krampfanfalles, z. B. durch Füllung des Magens mit Kohlensänre, gefunden werden kann. Leider, für unsere Diagnostik! hesteht Magenkrampf manchmal, ohne dass die Kranken selher ihn percipiren. Man vergesse nicht, dass das Gewicht eines Thmors den Pylorus herahziehen kann, und kennt z. Th. durch die schönen Meynert'schen Untersnchungen die typische Form der Gastroptose.

Ein circnmscripter Magenkramps kann ein gntes Mittel zur Erkennung des Ortes eines Geschwürs sein. Ein Geschwür im Pylorus ist manchmal mit Pyloruskrämpsen, ein solcher im unteren Theile des Oesophagus manchmal mit Cardiakramps verhunden. Pyloruskramps fällt anch manchmal mit der Anwesenheit eines Geschwürs an der kleinen Curvatur zusammen. Die Erklärung liegt ans der Hand: starke peristaltische Bewegungen, welche in der Nähe der Cardia entstehen und er-

<sup>2)</sup> Matthes, Unters. über die Pathogenese des Ulcus rotundum ventriculi etc. 1893.

weckt sein können von einem Geschwür an der kleinen Curvatur, erreichen längs dieser den Pylorus und veranlassen bier manchmal anbaltenden Krampf. Bei Thieren, und bei Tiefstand des Magens such bei Menschen, ksun man sich manchmal davon tiberzengen.

Ein Ulcus simplex im nnteren Theile des Oesophagus kaun entweder an und für sich, oder durch Retraction des Narbengewebes Erscheinungen hervorrnfen, welche an dieser Stelle hebandelt werden müssen. Diese Geschwüre sind ziemlich selten; sie wurden vor 1894 vielleicht nnr 20 mal beschrieben.

Sie können Erbrechen, Blutbrechen, Perforatiou verursachen und werden manchmal gefunden, wenn der Magensaft hyperacide ist. Kurz — sie können den Kliniker veraulassen zur Annahme eines Magengeschwürs.

Erbrechen kann eine Folge des Geschwürs sein, aber auch umgekehrt die Ursache, dass nämlich der Mageninhalt lange auf die Wand des Oesophagus einwirken kann, eine erste Bedingung der Geschwürsbildung, dereu Wahrscheinlichkeit wächst mit der Acidität des Inhaltes. Anämie der Wand ist zweite Hanptbedingung: sie kann von verschiedeneu Umständeu ahbängen; ich würde wieder auf Krampf hinweiseu wollen.

In der Literatur findet man manchmal heftigen Magenkrampf beschrieben, dabei manchmal Sodbrenuen, Schmerzen auf dem Sternum oder im Epigastrinm, in den unteren Rückenwirbeln, oder in den Lendenwirbeln, oder höher, aber ich glanbe, dass man schärfer formuliren kann.

Einen grosseu diagnostischeu Werth scheint mir der Schmerz zu haben, welcher beim Schlncken auf dem unteren Theile des Sternums empfanden wird und beim Erbrechen hyperacider Massen oder beim Sondiren besouders quälend sein kann. Da in solchen Fällen die Heilung die Controlle unmöglich macht, wie ich zweimal sab, bleibt immer ein Zweifel an der Richtigkeit der Diagnose besteben. Zwei Personen, welche ich gebeilt geglaubt hatte, kamen später zurück mit Erscheinungen einer Oesophagusstenose. Als ich dann mit der Sonde bei der verengten Cardia anlangte, sagten Beide, dass sie früher an dieser nämlichen Stelle die Schmerzen gehabt hatten. Hier war also die Diagnose richtig gewesen.

Ein ähnlicher, früher von mir beschriebener Fall (l. c.) endete mit einer impermeahlen Strictur der Cardia durch Carcinom.

In eiuem Falle faud ich nach ähulichen Symptomen von Magenkrampf, Steuose des Pylorus, Hypersecretion eines hyperaciden Magensaftes, Erbrechen u. s. w. bei der Autopsia cadaveris ein Geschwür unten im Oesophagus: der Mann hatte beim Schlingen ein schmerzhaftes, rauhes Gefühl, wie von einer Wunde, unten auf dem Brusthein, wahrgenommen.

Ein solches Geschwitr kann sehr ausgedehnt seiu; wenu es die höhereu Theile des Oesophagus einnimmt, wird der Schmerz auch höher auf dem Sternnm empfuudeu. Debove') erzählt von einem Kranken, der Jahre lang an Schmerzen auf der Spitze und auf einem höheren Tbeil des Brustbeins gelitten hatte, in dessen Oesophagus man Stricturen an zwel differenten Stellen faud.

Es stebt also fest, dass ein Ulcus simplex oesophagi sich uach Mageukrampf, mit oder ohue eiu ähnliches Geschwür in oder bei dem Pylorus, eutwickeln kann. Aber localer Oesopliaguskrampf ohue Verschwärung kommt auch vor. Iu drei der oben genaunten Fälle von Ulcus oesophagi waren die Schlingbeschwerden iutermittirend und wurden uur in den schlechten Perioden, welche mauchmal nur eine halbe Stunde dauerten, auf dem unteren Tbeil des Steruums und allmäblich auch im

Oesophagus selbst wahrgenommen. Intermittirender Oesophaguakrampf bestand also. Power') sah einen Fall von Verschliessung des Oesophagus mit den bekannten Symptomen, wo nach dem Tode eino anatomische Ahnormität nicht constatirt werden konnte und während des Lebeus also wohl Krampf bestanden haben muss.

Reher?) fand bei einem an Carcinoma recti gestorbenen Manne Steuosis oesophagi durch Hypertrophie der Muscularis.

Gallensteinkolik kaun reflectorisch Hyperacidität und Hypersecretion des Magensaftes und Krampf, insbesondere des Pylorus mit seinen Folgen, hervorrufen. Wenn bei diesem Symptomencomplex anch noch die gefüllte Gallenblase palpirt werden kann, wird die Diaguose schwierig.

Es ist bekannt, dass zuweilen Fistelu zwischen der Gallenblase und der Portio pylorica des Mageus entsteheu: dabei kann es zu starker Mageuhlntung kommen. Die Diaguose wird sehr schwer, wenu gar keine Gallensteinsymptome vorgekommen sind.

lch habe gesehen, dass Chirurgen nach der Laparotomie einen erhärteten Theil des Pancreas, womit die exulcerirte Magenwand verwachsen war, für einen Pylorustumor hielten. Dass ein Internist hier sehr leicht Irrthümer begehen kann, versteht sich also.

Für deu Sitz eines Ulcus im Pylorustheile kann noch die Hyperästhesie auf Drnck dieses Tbeiles sprechen. Von grösserem diagnostischen Werth halte ich jedoch Contractur des oberen rechten Rectumbauches.

Mnss ich zngeben, dass es für den Internisten sehr oft unmöglich ist, den Sitz eines Magengeschwürs zu erkennen, so bin ich doch in dieser Beziehung nicht so skeptisch, wie Taylor in der letzten Juliversammlung der British Medical Association.

Dass die Keuntniss des Sitzes eines Geschwürs von grossem Werth ist für die Indicationsstellnug znm cbirurgischen Eingreifen ist gewiss, sollte auch die Probelaparotomie ausführbar sein. Wie leicht man auch im geöffneten Banch den Sitz eines Geschwürs überseben kann, weiss Jeder, der an der Leiche frische Magengeschwüre gesehen und gestihlt hat. v. Eiselsberg\*) erzählt folgenden Fall: 3. Mai 1884 Steuosis pylori durch Narbenstenose. 5 Jahre später Hämatemesis, Inciaion der Mageuwaud durch Salzer, Eingehen mit dem Zeigefinger behufs Orientirung über den Sitz des Ulcus: kein Ulcus gefunden. Bei der Autopsia cadaveris, kuapp neben der Magenincision ein kleines, frisches Geschwitr, dessen Ränder und Boden keine besoudere Niveaudifferenz gegen die Umgebung und keine Infiltration aufzuweisen hatte. Neben diesem Geschwür war deutlich eine Lücke in einer Arterie sichthar: ein Hanptast der Art. coronaria. Wer Salzer gekanut hat, wird den Werth dieser Mittheilung nicht gering achten. Ein Auderer würde vielleicht daraus coucludiren: Salzer war sehr dicht beim Geschwür und fand dasselbe doch nicht. Was kann die Localisation des Internisten helfen!

Alte Geschwitre mit indurirter Umgebung hleten also uach der Laparotomie weit bessere Chancen auf Erkennung als frische. Die Excision einer Narbe beim Sanduhrmagen bietet also uneudlich grössere Aussicht auf einen guten Ausgang, als die Operation eines frischen Geschwitrs. Das Aufauchen trischer Geschwitre, welche nicht perforirt sind, ist fast nur möglich, weun der Internist den Pylorns als ihren Sitz augesehen hat. Demgegenüber wird die Localisation in dem Oesophagus von der Laparotomie zurückhalten mitssen.

<sup>1)</sup> Soc. med. des hôpitaux, 13 Avril 1883.

<sup>1)</sup> Lancet 1866.

<sup>2)</sup> D. Arch. f. klin. Med. 86.

<sup>8)</sup> v. Langenbeck's Archiv, XXXIX.

Nach der Welch'schen Statistik z. B. sind 85 pCt. der Ulcera durch die Natur geheilt. Daraus folgt, dass Geschwüre qua tales einen chirnrgischen Eingriff nicht rechtfertigen.

Ist Blutnng eine Indication? Nnr wenn Verblutnng droht, wenn also ein grosses Gefäss und insbesondere eine Arterie geöffnet ist, obwohl anch hin und wieder eine parenchymatöse Blutnng den Tod herbeiführt.

Die Schnelligkeit der Entwickelnng der allgemeinen Symptome von Anämie ist für uns ein Maass der Dimension des blutenden Gefässes. Wenn eine starke Blutung sich in kurzer Frist unter günstigen Umständen manchmal wiederholt, ist — nicht bei allen Kranken, z. B. weniger bei den Chlorotischen — die Gefahr gross, aber der Chirurg kommt wahrscheinlich zu spät, wenn er dann noch retten will: atarke Anämie ist Contraindication gegen eine Magenoperation.

Von grosser Bedentung scheint es mir, wenn nnstillbare Krampfanfälle wiederholte Blutung machen. Kann man dabei den Pylornskrampf füblen, kann man überzengt sein, dass die Portio pylorica der Sitz des Geschwüres ist, so erachte ich die Operation, wenn keine speciellen Contraindicationen vorhanden aind, für indicirt. So oft habe ich anf den nnstillbaren Krampf unter solchen Umständen den Tod durch Blutverlust folgen aehen, dass ich es wage, diesem Symptomencomplex einen solchen prognostischen Werth zu geben.

Wo mit einer gefährlichen Blutnng in der Nähe des Dnodennms oder des Pylorus dentlich Gallensteinsymptome verbunden sind, muss der Chirnrg, wie mir scheint, ohne specielle Contraindicationen, sofort eingreifen. Schreibor diaguosticirte Stenosis pylori durch Ulcus; Mikulicz operirte. Er fand ein Geschwür im Pylorus mit einem Gallensteine, grösser als ein Danmenglied. Dieser wurde extrahirt und der Kranke genas. Fiedler und Ross sahen bei einem Magenleidenden Ectasie und Blutung des Magens und einen bald verschwindenden Tumor des Pylorus, danach Darmstrictur, 6 Tage lang. Die Geschichte endete mit der Entfernung eines grossen Gallensteines per annm.')

Wenn kein Krampf auf die Natur und den Sitz eines Geachwürs binweist und anch nach der Laparotomie nirgend eine Induration zu fühlen ist, — wo wird man dann das Ulcus suchen! Ich würde wegen der geringen Anssicht auf Succes rathen, überhaupt nicht zu suchen. Für solche und ähnliche Fälle räth der vielerfahrene Mikulicz die Gastroenterostomie zu machen und weiter der Natur die definitive Heilung zu überlassen. Insbesondere würde diese Operation eine gute Wirkung haben, wenn das Ulcus, wie weitans am häufigsten, in der Portio pylorica sitzt.

Wer sich bei dieser Sachlage vom Eingreifen enthält, läuft keine Gefahr durch die Operation Schaden zu bringen bei parenchymatöser Blutung, oder bei einer solchen ans Oesophagusvaricen, deren Verband mit Lebercirrhose bekannt ist.

Mir ist der treffliche Vortrag Wölffler's über Gastroanastomose heim Sandnhrmagen<sup>2</sup>) heksnnt. Ich hin überzengt, dass sein Vorschlag in vielen Fällen Nachfolgung verdient. Ich will jedoch hier erwähnen, dass auch beim Sandnhrmagen, d. h. wo derselbe durch Retraction einer Geschwürsnarbe entstanden ist, als Coeffect des Magenkrampfes, noch ein Geschwür bestehen kann, inshesondere am Pylorus. Wenn der Cardiatheil des Magens gross genng ist, würde ich also die Gastroenterostomie bevorzngen. In einem Falle wurde einer meiner Patienten mit Sandnhrmagen operirt: Gastroanastomose und Tod. Bei der

Section wurde ein frisches Geschwür im Pylornstheil gefunden, dessen Bestehen dem Chirurgen verborgen bleihen musste: wenn ein Sandnhrmagen belästigt, ist vielfach Krampf da und Krampf bringt stets die Gefahr nener Geschwürsbildung mit sich.

(Schluss folgt.)

# II. Ueber intrauterine Infection mit Typhus abdominalis.

Ven

Dr. H. W. Freund und Dr. E. Levy.

Privatdocenten in Strassburg.

Die wechselseitigen Beziehnngen von Schwangerschaft, Gebnrt nnd Wochenbett zu den akuten Infectionskrankheiten sind natnrgemäss in der gebnrtshtilflichen Litteratur am eingeheudsten gewürdigt. Es ist aber nnverkennbar, dass die daselbst vorherrschenden Anschauungen nicht mehr durchweg den neneren Befunden entsprechen, welche die moderne Pathologie anfgedeckt hat. Schon darnm erscheint es von Wichtigkeit, dass klinisch und pathologisch nach allen Richtungen hin exact untersuchtes Material anch dann immer wieder veröffentlicht werde, wenn die jedesmal erzielten Untersnebungsergebnisse nicht blos nenes bringen, sondern znnächst neuere Befunde bekräftigen. Aber anch eine Anzahl noch unerledigter Punkte der ganzen wichtigen Frage werden sich erst an der Hand einer grösseren Reihe gut bearbeiteter Fälle anfklären lassen, so die Bedingungen des Ueberganges pathogener Keime von der Mntter anf die Frncht, die Ursachen der Schwangerschaftsunterbrechung, des Absterbens des Fötns n. a. w. -

Für die Frage des Typhns hat dieser Gegenstand nmsomehr Berechtigung, als wir erst in nenerer Zeit in die Lage gesetzt worden sind, den Typhnsbacillus genau von den ibm äbnlichen Bakterien, besondera dem Coli commune zu nnterscheiden.

In dieser Absicht veröffentlichen wir in Folgendem einen Fall von Typhus abdominalis, dessen Complikation mit Schwangerschaft und Geburt uns Gelegenheit bot, geburtshülfliche, anatomische und bacteriologische Studien zu verbinden.

Bevor anf den Fall selbst eingegangen wird, mag eine knrze Umschan in der Litteratur am Platze sein, die uns über die hente bestehenden Anschanungen von der genannten Complikation Aufachlnss geben soll. Was zunächst die Angaben der geburtshülflichen Lehrbücher betrifft, so änssert sich die letzte Anflage des hekannten Schröder'schen Bnches (Seite 372) in sehr kurzer Weise: "Schwangere werden durch akute fieberhafte Erkrankungen im Allgemeinen nicht mehr gefährdet ala andere Individuen. Anders aber steht die Sache für die Früchte. Dieselben können in verschiedener Weise zn Grunde gehen. Am seltensten scheint die Infection auf sie überzugehen" n. s. w. Vom Abdominaltyphus handelt nur eine kurze Anmerkung, welche die Immunität Schwangerer gegen diese Krankheit lengnet und den Prozentsstz der Graviditätsunterbrechungen durch Typhus angiebt. - Ansführlicher in den allgemeinen Angaben ist Spiegelberg-Wiener'), über den Typhus aber finden wir auch dort nur nnsichere klinische Angaben. Auch Winckel<sup>2</sup>) bringt nur einige Daten hetreffs Schwangerschaftsnnterbrechung beim Typhus. Ahlfeld<sup>3</sup>) berücksichtigt als der Verfasser des jüngsten Lehrbnches der Geburtshülfe die bisherigen bacteriologischen Befinde und erwähnt, dass von Eberth, Hildebrandt,

<sup>1)</sup> Conf. Naunyn, Klinik der Cholelithiasis, S. 141 u. ff.

<sup>2)</sup> Chirurgische Section der 66. Versammlung der Naturforscher und Aerzte zu Wien; 24. September 1894.

<sup>1) 3.</sup> Aufl. 1891, S. 275.

<sup>2)</sup> S. 248.

<sup>3)</sup> S. 201.

Giglio, Ernst, Janiszewski und Frascani der Uebergang von Typbusbacillen anf den Fötus nachgewiesen sei. "In der Mehrzahl der Fälle aber scheint ein Uehergang nicht stattzufinden, da immerhin eine grosse Zahl von Schwangeren diese Krankheit übersteht, obne vor der Zeit das Ei ansznstossen." — In einem der neuesten französischen Lebrbücher, dem von Ribemont-Dessaignes und Lepage (Seite 652) heisst es: "Malgré quelques observations de Chantemesse et Vidal il n'est pas encore démontré, que le foetns puisse, an moment de la naissance, présenter des symptomes de fièvre typboïde."

Am ansführlichsten behandelt P. Müller das vorliegende Thema, sowohl im Handbuch der Geburtsbülfe (II S. 930), als auch in seinen trefflichen Vorträgen über "Die Krankheiten des weiblichen Körpers in ihren Wechselbeziehungen zn den Geschlechtsfunktionen" (Seite 419). Nach ihm stellt sich die heutige Lebre knrz zusammengefasst so dar: Eine Immnnität Schwangerer gegen Abdominaltyphns existirt nicht, wenn anch die Complikation selten ist und die letzten Graviditätsmonate weniger dazu disponiren, als die ersten. Sehr hänfig wird die Schwangerschaft unterbrochen, nach einigen Berichten nnter 10 Fällen nicht weniger als 6-8 Mal, in den ersten Monaten besonders leicht. Die Ursache soll entweder in einer Schwangerschafts-Endometritis oder in Uteruskontraktionen liegen, welche durch die hohen Temperaturen bedingt sind. Viele Früchte werden todt geboren, wobei ein Uebertritt der Krankheitskeime anf den Fötns "nicht von der Hand zn weisen ist". (Die Fälle von Neuhauss und Chantemesse-Vidal werden citirt.) Bei negativen Befunden der Fruchtuntersnchung sind Endometritis oder Wärmestaunng als Ursachen des Absterbens zu betrachten. Kommen lebende Kinder zur Welt, so darf man Wehen, welche dnrch den Reiz des krankhaft veränderten Blntes oder das bohe Fieber hervorgerufen sind, zur Erklärung beranziehen. Der Gebnrtsverlauf wird durch den Typbns nicht beeinflusst, nur treten mitnuter starke Blutnugen, besonders bei Aborten anf. Ob Typböse zu septischen Prozessen im Wochenbett disponirt sind, bezweifelt Müller, weist aber anf die Mischinfection bin. Im Puerperinm tritt der Typhns selten auf. Die Rückwirkung der Schwangerschaft anf die typhöse Erkrankung ist eine geringe, sofern nicht Abortus oder Frühgeburt eintritt (Blutungen!). Die Gebart verschlimmert die Proguose wenig im Anfang, bedeutend in späteren Phasen der Erkrankung, wenn schon Prostration der Kräfte besteht. Im Allgemeinen beträgt die Mortalität bei Erkrankungen in der Schwangerschaft 21-26 pCt. Mindestens <sup>2</sup>/<sub>3</sub> der Früchte aber gehen zn Grnnde. -

Unsere eigenen Erfahrungen bestätigen die Angaben Müllers in den meisten Stücken. Die Frage nach dem Uehergang von Typbuspilzen auf den Fötus bedarf aber einer positiveren Beantwortung, ehenso die nach den Ursachen der Fruchtausstossung.

In bacteriologischer Beziehung sind bereits mehrere Fälle von intranteriner Uebertragung des Typhnsbacillus Gaffky-Ebertb in der Litteratur verzeichnet. Reher') war wohl der Erste, der zu beweisen suchte, dass beim Menschen der Typhnsorganismus auf den Fötus tibergebe. Eine Frau, im 6. Monat gravid, abortirt am 19. Krankbeitstage eines Abdominaltyphns; aus Leber und Milz des Kindes werden Bacillen gezüchtet, die vom Autor als Typhnsbacillen angesprochen, jedoch nicht näher beschrieben werden. Desgleichen berichtet Neubauss<sup>2</sup>) von einem 4 monatlichen Fötus einer Typhnskranken, aus dessen Lunge, Milz und Niere Typhnsbacillen kulturell gewonnen wurden. Aber auch diese Beobachtung lässt gleich der von Reher eine nähere, eingebendere Beschreibung der Mikroorganismen vermissen.

Chantemesse und Vidal') wiesen daun wohl in einwandfreier Weise nach, dass sowohl in der menschlichen Pathologie, als auch im Thierexperimente - beim Meerschweinchen -Bacillus Gaffky-Eberth von der Mutter auf den Fötus durch den Placentar-Kreislanf überginge. Weiter verdanken wir Eberth\*) eine sehr lehrreiche Beobachtung, aus welcher klar hervorgeht, dass die Mntter den Fötns mit Typhuskeimen inficiren kann. Bei einer 6 monatlichen Frucht, die von einer an Abdominaltyphns erkrankten Arbeitersfran stammte, fand er im HerzbInt nnd Milzsaft die spezifischen Mikroorganismen. Die Sektion lieferte sonst ein durchaus negatives Resultat, nnr mikroskopisch fanden sich in den intervillösen Räumen der Placenta zwischen den Blutkörperchen gar nicht so selten die Stäbchen. Hildebrandt's') Fall, der im selben Jahr zur Veröffentlichung kam, wie der von Eberth, betraf einen Typhusabort im 7. Monat; aus dem Blnt nnd ans dem Gewebssaft von Milz, Leber und Mesenterialdrüsen wnchsen Bacillen, die vollständig mit den Typhnsstäbchen übereinstimmten, nnr dass sie bisweilen anf der Kartoffel sich als circnmskripter gelbbrsuner Belag darstellten. Das Kind, ther welches Ernst') berichtet, kam in der 36. bis 37. Schwangerschaftswoche, 11 Tage nachdem die Mntter an Typhus erkrankt war, zur Welt nnd lebte extrauterin noch 4 Tage. Ernst legte mit positivem Erfolg Kulturen aus Milz und Herzblnt an; er fand mikroskopisch die Bacillen in grosaer Menge in den Arteriolen der Milzfollikel und den Capillaren der Pnlpa, ansserdem in der exanthematischen Banchhant, im Knochenmark, Gehirn, Bauch- und Herzmuskel. Trotzdem das Kind 4 Tage gelebt hatte, ist an den agminirten Darmfollikeln kein besonderes Verhalten wahrzunebmen gewesen. Giglio<sup>5</sup>) behanptet ebenfalls bei einem 3 monatlichen Fötus einer an Typhus darniederliegenden Mutter die characteristischen Stäbchen in Leber, Milz and Eingeweiden gefunden zu hahen. Anch in der Beobachtung von Janiszewskis) lebte das Kind, welches von der typhnskranken Mutter im 8. Schwangerschaftsmonat geboren worden war, noch 5 Tage. Aus Lunge, Milz, Niere, einer Mesenterialdriise nnd ans einem Stück Darm in der Nähe der Ileococalklappe wurden Bacillen herausgeztichtet, die als Typhusorganismen gelten mitssen; sie brachten Milch nicht zur Gerinnung und liessen in den Kulturen keine Gasentwickelung erkennen.

Weitaus die grösste Zahl der angestihrten Fälle stammt aus einer Zeit, in welcher man sich der Schwierigkeiten, die einer genanen Identisierung der Typhuserreger im Wege stehen, noch nicht so gut bewnsst war, wie hentzutage. Deswegen alle die erwähnten Beobachtungen anzweiseln zu wollen, wäre ganz entschieden zu weit gegangen; unter den Antoren, welche in Frage kommen, sinden sich Namen ersten Ranges, deren Competenz man obne Weiteres anerkennen mnss. —

### Unser Fall ist folgender:

Eine 24 jährige Frau, die 2 Mal normal geboren hatte, erkrankte im 5. Monat ihrer 3. Schwangerschaft an Typhus ahdominalis. Herr Dr. Münch behandelte sie in einem hiesigen Krankenhause und bat uns, etwa nothwendig werdende geburtshültliche Eingriffe zu ühernehmen. Beim Eintritt in's Krankenhaus befand sich die Frau im 8. Tage der Erkrankung, war ziemlich gut bei Kräften, bei vollem Bewusstsein, klagte über Kopfweh, Ilitze und schlechtes Befinden und bot das gewöhnliche Bild einer Typhuskranken dar, neben welchem nur eine ziemlich grosse Blässe auffiel. Die Temperaturen sind aus der beigegebenen Tabelle ersichtlich; sie wurden durch Antipyretica beeinflusst. (Siehe Curve.)

Die Auftreibung des Bauches, der Milztumor, der dicrote Puls, Roscola und täglich 3-8 charakteristische Stühle liessen die Diagnose

<sup>1)</sup> Arch. f. experim. Pathol. Band 19.

<sup>2)</sup> Berl. klin. Wochenschr. 1886, No. 24.

<sup>1)</sup> Arch. de physiol. 1887, No. 19.

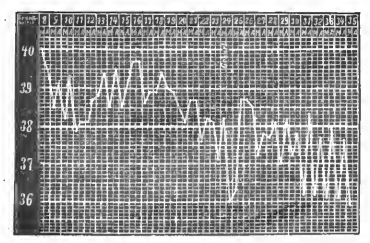
<sup>2)</sup> Fortsch. d. Med. 1889 Band 7, No. 5.

<sup>3)</sup> ibid. 1889, No. 23.

<sup>4)</sup> Beitrg. zur path. Anatom. 1889, Band 8.

<sup>5)</sup> Centralbl. f. Gynäk. 1890, No. 46.

<sup>6)</sup> Münch, medic, Woch, 1893 No. 38,



auf Abdominaltyphus sicher stellim. In den mässig entwickelten Brüsten reichlich Colostrum. Die Gebärmutter, fast meilian stehend, reichte mlt ihrem Fundus bis 3 Querfinger unter den Nabel. Eine Untersnehung per vaginam wurde nicht vorgenommen. — Im Urin nichts Ahnormes.

Der Krankheitsverlauf bot keine bedrohlichen Einzelheiten dar. In der 4. Krankheitswoehe, als die Temperaturen 38,5 nur selten üherstiegen, erfolgte ziemlich plötzlich die Ausstossung der Frucht. Am 24. Kraukheitstage traten nämlich nach einer ruhigen Nacht früh um 6 Uhr leichte Wehen auf; sie stellten sich bald alle 2 Minuten eln und wurden kräftig, sodass schon um 9 Uhr der Muttermund für einen Finger passirbar war und die Blase sich stellte, (llier sei hervorgehoben, dass nur dieses eine Mal vor der Gehurt des Fötus innerlich untersucht wurde. Desinfection der Hände mit Sublimat, genaueste Säuberung der äusseren Gesehlechtstheile mit Wasser und Seife, Auswaschen der Vagina und der äusseren Genitalien mit Lysol, darauf Vorlegen von Watte.) Die Temperatur stieg jetzt von 38,2 an langsam und stetig, ebenso die Pulsfrequenz. Das Sensorium blieb frei, die Schmerzempfindung war weder erhöht noch vermindert. Mittags um I 1/2 Uhr zeigte das Thermometer 30,6° (Antipyretika nicht verabfolgt), der Puls 144. Unter steigender Unruhe der Patientin sprang die Blase, und es wurde unmittelbar darauf ein lebender, dem 5. Monat entsprechender männlicher Fötns geboren, so zwar, dass er direkt in eine von uns selbst sterilisirte Glasschaule, welche an die Genitalien gehalten wurde, hineingerieth. Der Deckel derselben wurde nur solange offen gehalten, als zum Gebärakt und dem Abnabeln mit sterilisirten Bändehen nothwendig war. L'amittelbar nach dem Durchschneiden der dfinnen, sulzarmen Nabelschnur starb die Frueht. Die Gehärmutter zog sirh gut zusammen, so dass keine Blutung eintrat. Die Frau collahirte nicht, der Puls blieb frequent (132), deutlieh dierot. -Nach einer Viertelstunde trat eine missige Blutung ein, die Nachgeburt wurde in der Schamspalte sichtbur und löste sich sogleich spontan; auch sie wurde rasch in dieselbe Glasschaale gebracht, in welcher der Fötus lag, mit ihr eine Handvoll des nachstürzenden retroplacentaren Blutgerinnsels. Die Placenta war dentlich marginat, die gauze Decidna war im Uterus zurückgeblieben. Sie wurde als dieke, zusammenhängende Haut rasch und schouend mit einem Finger abgelöst, worauf die im ganzen mässige Blutung momentan staml und sich nach einer heissen Lysolansspülning der Gebärmutter auch nicht inchr wiederholte. Decidua wurde aufbewahrt,

3 Stunden nach der Geburt (Nachmittag 5 Uhr) betrug die Temperatur noch 38,6°. Eine Dosis von 0,4 Chinin, welche der hehandelnde Arzt anordnete, verursachte einen starken, etwas plötzlichen Abfall, sodass um 8 Uhr Abends 36°, um Mitternacht sogar nur 35° gemessen wurden. Erst am nächsten Mittag stieg die Wärme wieder bis 38,7°.

Das Wochenbett zeigte nicht den geringsten nachtheiligen Einfluss auf den Verlauf der Krankheit, im Gegentheil: die Temperaturen, vom 3. Tage an morgens normal, erhoben sich abends nicht mehr fiber 38,5%, vom 7. Tage des Puerperinms an kamen morgendliche subnormale Remissionen. Am 12. Tage verabschiedeten wir uns von der Frau als einer Genesenden, die anch unsere Thätigkeit bei dem Falle beendet war. Denn die Wochenbettsvorgänge wurden durch den Typhus in keiner Weise alterirt. Die Lochien waren wie bei jeder gesunlen Wöchnerin nur 3 Tage blutig und zwar in der gewöhnlichen Stärke, dann kurze Zeit serös und am 8. Tage fast gleich Null. Die Involution nahm ihren ungestörten Verlauf.

Durch gütige Mittheilung des Herrn Dr. Münch erfnhren wir, dass die Patientin in der 6. Woche ein Recidiv des Typhus erlehte, das noch 10 Tage andauerte, puerperale Störungen aher nicht hervorrief. —

Es ist also im vorliegendeu Falle iu der Mitte der Schwangerschaft, nachdem die Zeit der hohen Fiehergrade hereits überwunden war, ziemlich plötzlich und ohne erkennhare Veraulassung die Ausstossung der lehendeu Frncht erfolgt. Der Gehurtsverlauf und das Wochenhett wurden durch deu Typhus ehensowenig heeinflusst, wie dieser durch die genannten Vorgänge. —

20 Miuuten nach der Gehurt kouute hereits die hacteriologische Sektion vorgenommen werden. Es wurdeu unter den hekaunten Vorsichtsmassregeln Culturen mit dem Milzsaft, dem Herzhlut, der Placenta angefertigt. Auf den Platten mit Milzsaft und auf den mit Placentarhlut zeigten sich nach drei Tagen spärliche Kolouien, die hei schwacher Vergrösserung an Gestalt and Ausdehnung für Typhuskolouieu wohl angesehen werden konuteu. Wir hatteu ansserdem eiu Stückchen steril herausgenommener Milz iu ein Bouillouröhrchen geworfeu uud für 12 Stnndeu in den Brütofen hei 37° gestellt. Wir gingen hierhei von dem Gedanken ans, dass eveutl. spärlich in der Milz vorhandene Keime sich so vermehren würdeu und daun der Untersuchung nicht entgehen könnten. In der That tand sich unsere Vermuthung hestätigt; wir hekameu eine reiche Aushente auf den Platten, die mit diesem angereicherten Milzstück gegossen worden waren. Die Kolonien hestanden aus kleinen, plumpen, lehhaft sich hewegeuden Stähchen, die, wie die nähere Identificirung zeigte, unzweifelhaft als die richtigen Typhuserreger gelten mussten. Sie hrachten die Milch selhat nach wochenlangem Steheu im Brütofen nicht zur Gerinnung; sie hewirkten in trauhenzucker- und peptonhaltigen Nährhöden keiue Gährnug, keine Gashildung; sie wuchseu auf der von Natur sauren Kartoffel in unsichtharem Rasen; sie hildeteu kein Indol. Nitrosoindolreaktion uegativ. Es kounte sich also sicher nicht um Bacterium coli commune handeln. Die ührigen culturellen uud morphologischen Eigenschaften unserer Bacillen zn schildern, halten wir für üherslüssig, da dieselhen ja genugsam hekauut sind; wir heschränken uns auf die ehen angeführten, weil dieselheu uns mit aller Sicherheit erlauhen, die Diagnose auf Typhusmikroorgauismen zu stellen. Mäuse uuterlagen der subcutanen uud intraperitouealeu Injection unserer Bacilleu, in ihrem Blut und ihreu inneren Organen fandeu sich die eingeführten Mikrohen massenhaft.

Unaer Fall ist also ein einwandsfreier Beweis daftr, dass Typhushacillen von dem mütterlichen Organismus auf deu fötalen ühergehen können. Die Untersuchung geschah unter den denkhar günstigsteu Bedingnngeu. Es war gelungen, die Ensseren Genitalieu, die Vagiua und den Cervix vollständig keimfrei zu macheu, das ging unter anderem auch daraus hervor, dass Kulturen, welche aus der Oherfläche der Placenta und mit Vernix caseosa der Frucht augelegt waren, steril hlieheu. Betonen wollen wir noch, dass die Typhushacillen im fötalen Organismus eigeutlich ziemlich spärlich waren; wir hekameu erst eine reiche Ausheute, als wir ein Stückchen Milz 24 Stunden in den Brittofen stellteu und erst dauu verarheiteten. Diese Art des Vorgehens darf daher für die Untersuchung solcher Fälle empfohleu werdeu. Vielleicht erklärt sich in dem spärlichen Vorkommen der Typhushacillen im Fötus der Misserfolg vieler hisheriger hacteriologischer Uutersuchungen.

Von der Section des 20 cm langen Fötus, welche nach der zur hacteriologischeu Untersuchung uothwendigen Oeffunng vorgenommen wurde, ist uichts hesonderes zu melden: Ausser einer etwas vergrösserten, ziemlich weicheu Milz wurde nicht die geringste Ahnormität entdeckt; speciell erwies sich der Darm uormal.

Die Placeuta, etwas platt, mit 10 cm Durchmesser, zeigte makroskopisch ausser dem erwähnteu Margo, der sich eiu querfingerhreit conceutrisch vom Rande entferut hielt, uichts Auffalleudes. Die Eihäute inserirteu am Margo. Auf Durchschuitten ist nirgends etwas von Infarcten und auch uichts von Haemorrhagien zu entdecken. Ein durch die ganze Dicke vom Rande his zum Centrum geheuder Keil wird in Müller'scher Flüssigkeit, später in Alkohol gehärtet, dann in Celloidin eingehettet und mikrotomirt. Ehenso die isolirt gelöste, sehr verdickte Decidua.

Was zunächst die Zotten anlaugt, so siud dieselheu anf

allen Schuitten uuveräudert, ihre Epithel durchweg gut erhalteu, die Kerne schön gefärht. Die intervillösen Räume enthalten wenig Blut, dagegen viel kanalisirtes Fibrin. Auch mikroskopisch ist vou Haemorrhagien uirgeuds etwas zu sehen. Die dünne, der Placenta anhafteude Deciduaschicht schien uns anfänglich in sofern abuorm, als sich an einigen Präparaten die Zellen in grössereu Haufen schollenartig zusammenliegend vorfauden, sich in ihreu Coutoureu uicht deutlich differeuzireu liesseu und sich nicht intensiv färbten. Dieses Verhalten, welches übrigeus bei abortiven Eiern tiberhaupt nicht selteu ist, war aher uur hie und da zu constatiren, in der Mehrzahl aller Schnitte, besonders auf düuneu Schuitteu, zeigteu sich die Deciduazellen iu ihrer Grösse dentlich contourirt, mit grosseu Kernen und Kernkörpercheu, welche sich lebhaft mit verschiedeneu Farhstoffen färhten; sie mussteu mithiu als uormal augesprochen werden. Auch in der Decidua fanden sich weder Blutheerde, uoch Infiltrationen, noch sonst auffallende Veränderungen, wie sie etwa einer Endometritis zukommen.

Wir müssen demuach restimiren, dass die auatomische Uutersuchung des Fötus und der Nachgehurtstheile keine Verändernugen haben erkennen lassen, welche die Schwangerschaftsunterbrechung irgendwie erklären könnten. Ja, gerade nuser Fall führt uns die Schwierigkeiten, welche der Erklärung dieser Thatsache entgegenstehen, sehr lehhaft vor Augen. Der Einfinss hoher Fiebertempersturen — der mittelbare und der unmittelbare — ist schon oft genug von antoritativer Seite angezweiselt worden. In unserem Falle ersolgte auch die Ausstossung der Frucht zu einer Zeit, als das Stadium der hohen Fiebergrade bereits überschritten war.

Somit muste die vielgenannte Typhusendometritis, mit welcher einige Autoren als einer feststehenden Thatsache rechnen, herangezogen werden. Aber die genaueste Untersuchung hat sie im vorliegendeu Falle nicht uachweisen könueu. Wo ist denn überhaupt diese durch deu Abdomiualtyphns hervorgerufene Entzundung des Endometriums bisher faktisch uachgewieseu worden? Nirgeuds und von Keinem. Slawiansky') hat in eiuem vereinzelteu Falle bei einer au Typhus verstorbeneu Nichtschwaugeren eine "Métrite interne villeuse" gefunden, die aber, wie Klotz') richtig hemerkt, mit Typhus kaum im Zusammenhange stehen dürfte. Barthel3) erkeuut sogar deu verschiedenen Typhusformen uur einen höchst beschränkten Einfluss auf die Meustruatiou zu. Kamiusky') sah bei Gehurten Typhuskranker in der 2. Hälfte der Schwaugerschaft fast uiemals Blutungen; hei Fehlgeburten kann man ihnen bekanutlich eine besoudere Bedeutung nicht heimessen. Fritscha) fand hei anatomischen Uutersuchungeu im Endometrium typhöser Fraueu wohl ab und zu kleinzellige Iufiltration oder Blutanstritte, erkenut aber ausdrücklich eine Typhuseudometritis uicht an. Auch Gusserow') kanu über eine solche nichts berichten.

Iu unserm Falle könnte man nach dem makroscopischeu Befunde allein vielleicht versucht sein, von einer Endometritis zu redeu. Die Decidua war ansehulich verdickt, blieb als zusammenhäugeude Haut iu der Gebärmutter zurtick uud musste isolirt abgelöst werden. Ferner zeigte die Placeuta im 5. Mouat eiueu deutlichen Margo. Da auderweitige Einflüsse, welche zur Entstehung eines solchen führen können, uicht zu constatireu wareu, so bliehe die Aunahme zulässig, dass eben eiue eutzund-

liche Affectiou des Endometriums die Grundlage ahgegeben habe. Aher dann müsste diese schou vor der Conceptiou hestanden haben, denn iu deu 3 Wochen, die der Typhus bestand, konnte sich kein Margo entwickelu. Uud so war es wohl auch: Unsere Kranke litt eutschieden an einer alteu Endometritis, ehe sie schwauger wurde, daher die Verdickung der Decidua, daher der Margo su der Placeuta. Aher eine frische "Typhusendometritis" hestand nicht, soust hätten wir, wie Klotz verlangt, "eine acute, durch kleinzellige Infiltratiou, durch Blutextravasate und umfäugliche Geschwürshildung characterisirte Eutzündung des Endometriums" nachweisen müssen, wie sie hisher uur für die Cholera vou Slaviansky mit Sicherheit gezeigt worden ist.

Dass bei der hesteheudeu alten Veränderung der Mncosa accideutelle Einflüsse, wie das Fieber, leichter zu einer Frühgeburt fübren könneu, als bei uormalem Verhalten der Genitalien, soll uicht geleugnet werdeu. Danu wäre aher unser Fall in dieser Hinsicht von rein casuistischem Interesse und zur Entscheidung principieller Fragen nicht geeignet.

Dieselhen Befunde an deu Nachgeburtstheilen erschweren auch das Verständuiss für den Uebergang der Typhushacillen von der Mutter suf die Frucht. Wir wollen hier diese Frage principiell und theoretisch uicht hehandeln, weil uns positive Befunde in dieser Richtug fehleu. Wir möchteu aher doch darauf hiuweiseu; dass weder makroscopisch uoch mikroscopisch Veränderungeu in der Nachgehurt sich präseutirt hahen, welche eine Continuitäts-Unterhrechung hedeuteten, vor allem keine Blutungeu, keine Zerstörungen der Zotteu und ihres Epithels. — Weuu aher, wie jetzt vielfach angeuommen wird mitterliches Blut frei in deu iutervillösen Räumeu kreist, sollte man dann nicht eineu Uebertritt vou pathogeueu Keimeu aus diesem in die Zotteu — auch hei intactem Epithel der letzteren — als wahrscheinlicher ansehen, als die kategorische Annahme, dass immer irgend welche Läsionen in der Nachgehurt existiren mitssten? —

Die Typhusbacilleu, eiumal tibergetreteu, verursachteu in unserem Falle eine septicämische Erkrankung des Fötus, wie dies ja iu deu meisteu Beobachtungeu von intrauteriner Uebertragung festgestellt wurde. Das darf uns ührigens nicht wundern; die Infectiou geht ja vom Blute auss und das Bacterium vermag sich im Darm, der doch im fötalen Lehen seine eigentlichen Functionen noch wicht erfüllt, einfach wicht festzusetzen. Ganz dieselheu Verhältuisse treffen wir ja auch hei der intrauterinen Infection mit dem Diplococcus pneumouiae Fraeukel. Kommt hierbei das Kind todt zur Welt, so hahen wir es gleichfalls nur mit einer pueumokokkischen Sepsis zu thun; hat das Kind aber geleht, hat die Luuge fuuctiouirt, danu kann eine richtige Pueumouie sich eutwickeln (Netter'), E. Levy'). Im Uehrigen fiuden wir auch in der Pathologie der Erwachseueu Iufectionen vou Typhusbacillen verzeichuet, die ohne intestinale Erscheiuuugen verlaufen sind: So die Beohachtung von Vaillard und Viucent3), von Chautemesse und Vidal4), vou Du Cazal3). Weiter ist es genugsam hekaunt, dass es Fälle vou Typhus gieht, die mit sehr schweren allgemeinen Symptomen einhergehen, ja sogar zum Tode führen und die hei der Autopsie nur gauz geriuge Darmläsionen darbieteu.



<sup>1)</sup> Arch. de physiol. norm. et patbol. 1874.

<sup>2)</sup> Arch. f. Gynäk., Band 29 S. 458.

<sup>3)</sup> Deutsch. Arch. f. klin. Medic., 1883 Band 32 S. 149.

<sup>4)</sup> Deutsch. Klinik., 1866 No. 47.

<sup>5)</sup> Haudb. der Frauenkrkh. von Billroth-Luccke, I 390.

<sup>6)</sup> Berl. klin. Woch. 1880 No. 17.

<sup>1)</sup> Compt. rend. de la soc. de biolog. 9 mars 1889.

<sup>2)</sup> Arch. f. experim. Pathol. u. Pharmak. Baud 26.

<sup>3)</sup> Soc. mcd. des hopit. 14 mars 1890.

<sup>4)</sup> ihid.

<sup>5)</sup> ibid. 14 avril 1893.

# III. Aus der Universitäts-Frauenklinik zu Göttingen. Die Theorie Quincke's über die Entstehung des Icterus neonatorum.

Von

### Dr. E. Schreiber,

z. Zt. Assistent am pharmakologischen Institut zu Göttingen.

Sic eheu! hypothesis, în rebus medicis, hypothesin trudit, et montem, qui praeoccupatos ante oculos prominet în acervi forminici favorem, arenae pro grumulo declarat. Peter Frank.

Es ist geradezu hewunderuswerth, wie zahlreiche und ausserordentlich complicirte Theorien üher die Eutstehung des Icterns ueouatorum seit je aufgestellt siud. Dahei hat man eine
Theorie, die lange Zeit zahlreiche Anhäuger gehaht hat, vollständig ausser Augeu gelasseu uud doch verdiente sie mehr
Beachtung: die Theorie Peter Frauk's'), der hekanntlich deu
Icterus ueouatorum von der Gallenresorption aus dem Mecouium des Dickdarms herleitet. Wer ohne Vorurtheil an
die Beurtheilung derselheu herantritt, wird sich sagen müssen,
dass diese Theorie entschieden sehr viel für sich hat, uud es
ist kaum verständlich, wie man dieselhe so vergessen kounte,
ohne hesoudere Beweise gegeu dieselhe zu hahen.

Ich erachte es für ein grosses Verdienst Quincke's 2); diese alte Theorie wieder aufgenommen und sie durch Hinzustigung neuer Momeute zu einer ausserordeutlich glücklichen umgestaltet zu hahen. Quinoke hält das Offensein des Ductus venosus Arautii für die Hauptursache des Icterus neonatorum. Er nimmt an, dass durch denselhen der aus dem Darm resorhirte Gallenfarhstoff direct dem Körper zugeführt wird, ohne dass er vorher die Leher passirt hat, denn uormaler Weise wird ja der resorhirte Gallenfarhstoff durch die Pfortader der Leher zugeführt, von dieser aufgenommen und wieder ausgeschieden. Es sollen aher nach Quinoke für die Entstehung des Icterus neouatorum ausserdem noch drei Umstände günstig sein, nämlich: "Die durch den Untergang zahlreicher Blutkörperchen verstärkte Galleufarbstoffsecretion, das ahweichende Verhalten der Harnsecretion der Neugehorenen, der Reichthum des Meconiums an Gallenfarhstoff, und das durch den Mangel der Darmfäulniss hediugte Fehlen der Reduction des Biliruhins zu Urohilin."

Die alte Frank'sche Theorie hat nur von Seiten Kehrer's und Stadelmann's einen Widerlegungsversuch erfahren. Die Gegenheweise aher, die dieselhen anführen, sind meines Erachtens kaum stichhaltig, wie ich in meiner Dissertation, die unter der Anleitung meines hochverehrten Lehrers Herru Professor Runge entstanden ist, aus einander zu setzen mich hemüht hahe. Ich hahe dann weiter versucht, die Theorie Quincke's zu stützen.

Was zunächst das Offensein des Duct. ven. Ar. hetrifft, so hat Quincke keine weiteren Beweise dasür finden köunen, als die von ihm untersuchten 5 Fälle. Ich fand darüher eine Angahe von Elsässer<sup>3</sup>). Derselhe traf hei 200 in den ersten 8 Lehenstagen gestorhenen Kindern den Duct. ven. Ar. 23 mal geschlossen und hei 78 unter oder gleich nach der Gehurt gestorbenen 3 mal geschlossen. Elsässer zieht mit Recht aus seinen Untersuchungen den Schluss, dass der Duct. ven. Ar. in der Regel — nicht aher in allen Fällen — noch eine gewisse Zeit nach der Gehurt offen ist. Erwähnen kann ich

dahei noch, dass ich in 7 zu andereu Zwecken untersuchten Fälleu ebenfalls den Duct. ven. Ar. völlig offeu fand. Derselhe war in meinen Fällen stets mit flüssigem Blut gefüllt, wie es auch Elsässer in einigeu Fälleu angieht. Es scheiut mir diese Thatsache zu heweisen, dass noch eine Ciroulation in demselhen stattgefunden hat. Es ist auch kaum zu hezweifelu, dass wie auch Heule') meint, so lauge der Ductus offen ist, auch uooh eine Circulatiou iu demselhen stattfindet.

Ich hahe, um den Circulatiousweg darzustellen, an den Leichen dreier völlig ausgetragener Kiuder Injectiouen mit ziemlich geringem Druck gemacht?): In dem einen Falle von der Nahelvene, im zweiten von der Pfortader uud im dritteu vom Herzen aus. In allen Fällen fand sich Injectiousmasse in dem Duct. veu. Ar. Besouders heweiseud ist der zweite Iojectionsversuch. Es hesteht neheu dieser Verhiudung der Darmvenen mit der V. cava, unter Ausschluss der Leher, durch deu Duct. ven. Ar. uoch eine andere Verhiudung, uämlich durch deu Plexus haemorrhoidalis auf dem Wege der V. haem. media und externa. Ich glauhe iudessen, dass dieser Weg im Vergleich zu dem Duct. veu. Ar. minder wichtig ist, da doch das Reotnm nur wenig zur Resorption geeignet ist. Iudessen wird auch hler noch etwas Gallenfarhstoff resorhirt werdeu (vergl. unten).

Nuu wendet aher Kehrer dagegeu eiu, die Entstehung des Icterus ueouatorum könne nicht durch Resorptiou des Gallenfarhstoffs vom Meoonium ausgeheu, da die Häufigkeit desselben nicht mit dem längeren oder kürzeren Verweilen des Meconiums im Darme in causaler Beziehung stehe. Dem hahe ich eutgegen zu halten, dass die frühzeitige, schon unter der Gehurt erfolgende Entleerung eine lehhaftere Peristaltik voraussetzt, hedingt durch Asphyxie, und diese kann nnr förderlich sein für die Entstehung des Icterns neonatorum, da Verstärkung der Peristaltik die Resorption des Gallenfarhstoffs fördert.

Was aher den Punkt anhetrifft, dass nach Kehrer Kinder, die noch sehr spät Meconinm entleeren, nicht häufiger ioterisch werden, so bin ich der Ansicht, dass hei diesen eine schlechtere Peristaltik herrscht und damit verhunden eine geringere Resorption, dass feruer in einzelnen Fällen der Duct. ven. Ar. geschlossen ist, oder andere Punkte, die Quincke für die Entstehung des Icterus neonatorum erforderlich hält, nicht gegehen siud, dass die Polycholie nicht so stark ist, wie bei anderen Kinderu, znm Theil aher auch der Darminhalt hereits Veränderungen eingegangen ist oder endlich die Harnsecretion sich hei diesen in ihrer Beschaffenheit der der Erwachsenen uähert.

Der Umstand, dass aher noch sehr spät (noch am 7. Tage), so lange noch Meconium im Darm ist, Icterus auftreten kann, wie aus den Angahen Kehrer's hervorgeht, spricht für diese Theorie. Uud dies späte Auftreten lässt sich theils durch eine verstärkte Resorption, theils durch stärkere Galleufarhstoffbildung erklären, iudem endlich das Lösungsvermögen des Harns, das anfangs genügte, um die geringe Menge resorhirten Biliruhins auszuscheideu, nun die wachsende Menge nicht mehr in Lösung halten kanu, so dass der Gallenfarhstoff sich in den Geweheu niederschlägt uud den Icterus entstehen lässt.

Meiner Ausicht nach hat Kehrer die Quincke'sche Theorie durch diese Augahen in keiner Weise widerlegt. Wenn nun Stadelmann') annimmt, dass der Umstand gegen die

<sup>1)</sup> De curandis hom. morbis. Tübingen 1811. p. 315 ff.

<sup>2)</sup> Arch. f. experim. Pathol. u. Pharmakol., 19. Bd., p. 34 ff.

<sup>8)</sup> Henkes, Zeitschr. f. Staatsarzneik., Jahrg. 41, 3. H., p. 5 ff. u. Jahrg. 52, 4. H., p. 247 ff.

<sup>1)</sup> Handb. d. system. Anatom. 1873, Bd. 2, p. 204.

<sup>2)</sup> Ausgeführt in dem hiesigen anatomischen Institut unter Herrn Prof. Merkel.

<sup>3)</sup> Oesterr. Jahrb. f. Pädiatrik 1871, p. 78 ff.

<sup>4)</sup> Der Icterus und seine verschiedenen Formen. Stuttgart 1891. p. 220 ff.

Quincke'sche Theorie spräche, dass nicht alle Kiuder icterisch würden, so spricht derselhe zunächst doch auch gegen seine eigene Theorie und andererseits lässt er sich meiner Ansicht nach sehr wohl durch die Theorie Quiucke's erklären. Es ist ja üherhaupt eine sichere Angahe üher die Hänfigkeit des Icterus neonatorum sehr schwer, das heweist die Differenz in den Angahen, die zwischen 68,7-100 pCt.1) schwankt. Es ist also möglich, dass thatsächlich der Procentsatz der icterischen Kinder noch höher liegt, als man allgemein annimmt -80 pCt. - und dann erkläre ich mir, dass der Rest nicht icterisch wird durch das Fehlen der von Qninoke angegehenen erforderlichen Momente; möglicher Weise genügt dann schon der Procentsatz der Fälle, in denen der Ductus hereits geschlosseu ist. Wenn Stadelmann ferner annimmt, dass dnrch Resorption von Gallenfarhstoff aus dem Darme kein Icterns entstehen könne, so halte ich ihm die Resultate der Untersuchungen Nanuyn's2) und W. Ktihne's2) entgegen, vou denen der erstere nachwies, dass thatsächlich Gallenfarhstoff aus dem Darm resorhirt, der letztere sogar durch Resorption von Gallenfarhstoff vom Dickdarm aus Icterus

Mir ist es zwar selbst nicht gelungen in folgenden Versnehen 1) Icterus zn erzeugen:

Versnch 1: Ein mittelgrosser Hund hekam durch 3 Wochen täglich 150—200 ccm Ochsengalle in den Mastdarm eingespritzt. Im Harn fand sich stets Gallenfarhstoff, aher Icterus trat nicht ein.

Versuch 2: Einem grossen Kater wurde das Rectum nnterhunden und mit einer grossen Pravaz'schen Spritze 50 ccm Katzengalle eingespritzt. Das Thier starh nach 8 Tagen, ohne Icterus zu hekommen. Im Haru liess sich stets Gallenfarhstoff nachweisen.

Versuch 3: Einem grossen Hunde wurden (nach voraufgegangenem Bauchschnitt) 30 ccm Ochsengalle in eine Hämorrhoidalvene gespritzt. Anch hier kein Icterus, aher Gallenfarhstoff in den zunächst gelassenen Harumengen.

Diese Versuche heweisen, dass durch die Vena haem. Gallenfarhstoff anfgenommen werden kann. Gegen die Theorie Qnincke's spracheu sie aher um deswillen nicht, weil hier die Haupthedingung fehlt: das Offensein des Duct. Ar.

Ich hahe danach nun versucht, den Gallenfarhstoff an seiner Resorptionsstelle aufznsuchen.

Ich wählte zu diesem Zwecke den Dickdarm zweier perforirten Kinder, die die Zeichen der Asphyxie hoten und Mekonium entleert hatten, die also aller Wahrscheinlichkeit nach soweit man üherhaupt hier von einer Wahrscheinlichkeit reden kann - im Falle des Weiterleheus icterisch geworden wären. Bereits in den in Alkohol gehärteten Quer- und Längsschnitten fiel mir eine gelhliche Verfärhung der Venenwände anf. Au Schnitten, die in Eosin gefärht waren, trat an die seu Venenwänden an Stelle der gelhlichen Färhnug eine intensiv grüne Färhnng auf, und zwar fand sich diese Verfärhung in dem Darme heider Kinder. Ich leitete diese Färhung auf eine Durchtränkung der Venenwände mit Gallenfarhstoff zurück, da sich auch in dem Inhalt des Darmes eine solche grüne Färhung fand. Man könnte einwenden, es sei dies ja kein ahsolut sicherer Beweis, - eine andere mikrochemische sichere Reaction hahen wir nicht. Aher woher sollte diese Verfärhnng stammen? Blutfarhstoff kann nicht in Frage kommen, da die Arterienwände eine normale Färhung zeigten.

So genügt schon dieser Hauptpunkt der Theorie Quincke's zur Erklärung des Icterus neonator. vollkommen.

Ich hahe dann die anderen Punkte, welche die Theorie Quincke's stützen, untersneht.

Was znerst die durch den Untergang zahlreicher rother Blutkörperchen hedingte Polycholie hetrifft, so folge ich der Ansicht Stadelmann's '), dass man in diesem Falle lieher von einer Pleiochromie oder Polychromie redet, da es sich doch wesentlich um eine Vermehrung des Gallenfarbstoffs, nicht aber auch der Gallensäuren handelt. Letztere finden sich im Harne icterischer Kinder nur schwer und spurenweis und sind auch im Mekonium nur in geringer Menge enthalten. Von einer Polycholie aher dürfte man doch nur reden, wenn alle Bestandtheile der Galle vermehrt wären.

Sichergestellt ist der Untergang zahlreicher Blutkörperchen nach Hofmeier') n. a. und ehenso sicher auch die dadurch hedingte Verstärknng der Gallenfarhstoffbildung, wie sie Stadelmann experimentell nachgewiesen hat. Dazu passt anch der hänfige Befund einer dicken, pigmentreichen Galle in der Gallenhlase icterischer Kinder. Stadelmann hetrachtet sogar diesen Untergang der rothen Blutkörperchen als den Urgrund für den Icterus neonatorum. Es macht dahei für unsere Theorie nichts aus, oh der Untergang der Blutkörperchen primär oder erst secundär ist, hedingt durch Resorption der Gallensäuren vom Darme ans, die hekanntlich rothe Blutkörperchen zur Anflösnng hringen.

Quincke nimmt feruer au, dass das Verhalten der Harnsecretiou hei den Neugehorenen deu Icterus durch ein geringeres Lösungsvermögen hegünstige. Die Harnansscheidung Neugehorener ist üherhaupt sehr spärlich. Nur <sup>2</sup>/<sub>3</sub> aller Kinder lassen am ersten Tage Harn, und die erste Auascheidung kann sich sogar his zum Anfange des dritten Tagea verzögern. Dazu ist die Harnmenge sehr gering. Durch diese geringe Harnausscheidung wird natürlich nur weuig Gallenfarbstoff aus dem Körper ausgeführt.

Quincke nimmt feruer mit Stadelmaun au, dass daa Lösungsvermögen der Gewehssäfte von Neugehorenen hesonders auch für Bilirnhin ein relativ geringes ist. Sie führen auf dieselhe das Entstehen der Harusäureinfarcte, daa hänfige Ausscheiden des Gallenfarhstoffes als "masses jannes" und auch das Auscrystallisiren des Biliruhins in den Leichen icterischer Kinder, wie sie von Orth und Neumann beschriehen sind, zurück. Möglicherweise ist das geringe Lösungsvermögen des Harns ahhängig von der Reaction desselhen, die in <sup>3</sup>/<sub>4</sub> aller Fälle schwach sauer, in den ührigen schwach alkalisch oder neutral ist. Und das Biliruhin ist nach Hoppe-Seyler<sup>3</sup>) nur leicht löslich in alkalischen Flüssigkeiten, nicht aher in sauren.

Betreffs des letzten Punktes der Qnincke'schen Theorie — Reichthum des Mekoniums an Gallenfarbstoff — wird wohl Niemand Widerspruch erhehen. Die Galle ist ja hier vom Aufange des 3. Monats des Fötallehens anfgespeichert. Nach Vierordt') ist die Gallenfarhstoffbildung hei Kiudern üherhanpt grösser, nud endlich tritt nnn noch eine Steigerung der Galleufarhstoffsecretion ein nach der Gehurt.

Das Mekonium enthält hauptsächlich Bilirnhin und

<sup>1)</sup> Kehrer l. c., p. 78.

<sup>2)</sup> Arch. f. Anatom. u. Physiol. 1868, p. 432.

<sup>3)</sup> Lehrb. d. physiol. Chemie. Leipzig 1868. p. 104.

<sup>4)</sup> Ausgeführt im hiesigen pharmakologischen Institut unter Herrn Geb. Medicinalrath Marm  $\hat{\mathbf{e}}$ .

<sup>1)</sup> L. c. pag. 254.

<sup>2)</sup> Vireh. Arch. Bd. 87, 1882.

<sup>3)</sup> Handb. d. physiol. u. pathol.-chem. Analys. Berlin 1893, pag. 225.

<sup>4)</sup> Gerhardt's Handb. d. Kinderkrankh., I. Bd., Tübingen 1977, pag. 118.

Biliwerdin, ersteres aher in überwiegender Menge. Leider hahe ich eine quantitative Bestimmung desselben nicht finden können, aondern nur eine Bestimmung des Gallengrün von Simson'), der 4 pCt. Biliwerdin im Mekoninm fand. Anch Zweifel') giebt den reichlichen Befund von Bilirubin in seiner Arheit über das Mekoninm an. Es ist das ein wesentlicher Unterschied des Mekoninms gegenüber den Fäces älterer Kinder und Erwachsener, dass sich nur Bilirubin und keine Reductionsproducte desselhen finden, während doch die letzteren fast ansschliesslich Hydrobilirubin entbalten. Letzteres ist aber nach Quincke und Stadelmann nicht im Stande, Icterns hervorzurufen.

Einem etwaigen Einwand gegen diese Theorie, dass es nämlich ansfallend wäre, wenn der Fötus intranterin nicht ioterisch würde, der doch dieselben Momente sür die Entstebung des Icterus in eich trüge, nämlich den Reichthum des Mekoninms an Gallenfarbstoff und eine noch grössere Weite des Duct. ven. Ar. kann man mit Runge<sup>3</sup>) und Kehrer entgegenhalten, dass die Resorption zur Zeit des Fötallebens ansserordentlich gering ist, dass aher ein wesentlicher Umschwung zur Zeit der Geburt durch den Beginn einer lebhasteren Peristaltik zu erwarten ist.

Ein anderer Umstand lässt sich aher sehr wohl durch die Quincke'sche Theorie erklären, dass nämlich gerade frühreife Kinder besonders häufig und stark icterisch werden und das eben kann man durch die grössere Weite des Duct. ven. Ar. erklären. Und wenn nicht alle frühreifen Kinder icterisch werden, so mag das durch den Verschluss des Duct. ven. Ar. zu Stande kommen, denn, wie Elsässer angiebt, fand er hei 3 frühreifen Kindern den Duct. ven. Ar. bereitsgeschlossen.

Endlich möchte ich noch anf einen Pnnkt anfmerksam machen, dass es sich m. E. ansserordentlich gut mit der Qninoke'schen Theorie erklären lässt, dass nämlich die Leher icterischer Kinder so hänfig ohne icterische Färhung gefunden wird.

Ich hin nach allen diesen Thatsachen der Ansicht, dass damit die Quincke'sche Theorie eine völlig befriedigende Erklärung über die Entstehung des Icterns neonatornm giebt.

# IV. Angina pectoris neben Arthritis uratica und Diabetes mellitus.

Vor

Wiihelm Ebstein in Göttingen.

(Schluss.)

Epikrise. Die Chronologie der Krankheitserscheinungen war hei dem Kranken Chr. B., dessen Krankengesohichte vorher mitgetheilt worden ist, wesentlich verschieden von der Entwicklung der Krankheit hei dem letzten Kranken. Hier entwickelte sich bei einem 35 jäbrigen Manne, in dessen Familie Gicht und Diahetee vorgekommen sind und der selbst unter dem Einfinsse einer dieselhe begünstigenden Lehensweise frühzeitig der Fettleibigkeit verfallen war, auscheinend gleichzeitig die Symptome der Zuckerkrankheit und mehr oder weniger schwere Anfälle von Angina pectoris. Die Symptome seitens des Harus haben sich insofern geändert als die anfänglich vorhandene Polyurie anfgehört hat und eich ans dem typisch verlanfenden Diahetes mellitus ein Diabetes mellitus decipiens intermittens entwickelt hat, ferner haben sich im Lanfe der Zeit zur Glycosurie Albn-

minurie, Cylindrarie and Acetonarie hinzagesellt. Die Anfälle von Angina pectoris haben ihren Charakter im wesentlichen nicht geändert, nur ist die den ersten Anfall einleitende Bewnsstlosigkeit bei den späteren Anfällen nicht mehr anfgetreten. Nachdem diese Affectionen schon längere Zeit bestanden batten, traten typische, zeitweise wiederkehrende Gichtanfälle in den Füssen anf. Schliesslich traten mebrfach brandige Processe in den von der Gicht befallenen Körpertheilen anf, welche zn ziemlich ansgedehnten Verstümmelnngen derselben führten. Vornehmlich unterscheidet die Complication mit Brand, abgeseben von dem verschiedenen Entwickelnngsgange der Symptome, den zweiten Fall von dem ersten. Es wird natürlich die Frage anfgeworfen werden müssen, wodnrch der Brand veranlasst worden sei. Dieselhe dürste sich mit Bestimmtheit kanm lösen laseen, indem ja erfahrungsgemäss feststeht, dass heide Krankheiten, an denen der Kranke litt, der Diabetes mellitns und die Gicht, zur Entwickelung von Gangran prädisponiren. Es scheint nicht hänfig vorznkommen, dass Personen, welche gleichzeitig an Giobt nnd Diabetes leiden, von Brand hefallen werden. Nach Marchal (de Calvi) wird in seinem bekannten Werke nnr eine Beobachtnug von Gimelle als einzig in ihrer Art mitgetheilt, mit der Titelangabe: Gontte, Diahète. Destruction du pied par nne nlcération phagédenique '), wo also hei einem Kranken, welcher gleichzeitig an Gicht und Diahetes litt, Brand in einem Fnsse anfgetreten sein soll. Indessen kann ich in der Krankengeschichte keinen rechten Grund finden, warum der Patient, ein 54 jähriger Oherst, als gichtleidend bezeichnet wird. Jedenfalls ist hier weder von einem typischen Gichtanfall noch von einem anderen gichtischen Symptome die Rede. Dnrch die Localisation des Brandes am Fusse wird die Diagnose Gicht nicht hegründet. Bei naserem Kranken, mit seinen öfter anftretenden Gichtanfällen konnte über die Diagnose ein Zweifel nicht ohwalten. Weun man eich aher in der Literatur umsieht. wird man sich davon überzengen, dass seit langer Zeit bei Gichtkranken die Disposition zum Brande, insbesondere anch zum Sphacelns hervorgehoben worden ist2), wenngleich in den behekannten Lehrbüchern davon kanm die Rede ist, während die diabetische Gangrän tiherall erwähnt und ahgebandelt wird. Znm mindesten wird man Anstand nehmen mitssen, die Gangran in unseren Fällen mit Bestimmtheit allein anf die Rechnung der bestehenden Znckerkrankheit zn setzen.

Knüpfen wir nnn znm Schluss einige Bemerkungen an, welche sich anf die den letzten heiden Beobachtungen gemeinsamen Symptome heziehen, so handelte es sich in heiden Fällen erstens nm das Vorkommen von Diabetes und Gicht hei denselben nnd zwar beide Male fettleibigen Individnen nnd zweitens nm das Anstreten von Anfällen von Angina pectoris. Was das Verhältniss des Diabetee zur Gicht anlangt; so ging in dem ereten dieser Fälle (Beohachtung 2) die letztere der ersten vorans, in dem zweiten Falle (Beobachtung 3) trat die Gicht anf, nachdem der Diahetes Jahre lang hestanden hatte. Wir ersehen darans, dass, wofür eich anch in der einschlägigen Literatur Gewährsmänner finden, beides vorkommt, dass der Diabetes der Gicht, ebenso wie nmgekehrt die Gicht dem Diabetes folgen kann. Ersteres scheint mir das Hänfigere zu sein. William Pront<sup>3</sup>) rechnet sogar die Gicht, nehen Erkältungen (exposure of cold) und Anfällen von Rhen-

<sup>1)</sup> Arch. f. Gynäkol. 1875, Bd. VII, pag. 488.

<sup>2)</sup> Arch. f. Gynäkol. 1875, Bd. VII, pag. 488.

<sup>3)</sup> Die Krankh. d. ersten Lebenstage. Stuttgart 1893, pag. 231.

Marchal (de Calvi), Recherches sur les accidents diabétiques.
 Paris 1864, pag. 205 et 345.

<sup>2)</sup> cf. Ebstein, Natur und Behandlung der Gicht. Wiesbaden 1882. cf. S. 75 u. 125. (Daselbst auch Literaturangaben.)

<sup>3)</sup> W. Prout, Stomach and renal disease, pag. 34. Edit London 1848.

matismus unter die häufigsten Ursachen des Diahetes. Ueher die Beziehungen zwischen der Gicht und dem Diahetes sind die sonderharsten Anschaunngen lant geworden. v. Stosch ') stellte sich vor, dass die Gicht zurticktreten und dass sich danach metastatisch, wie angehlich auch nach plötzlich gehemmten weissem Fluss, nach znrückgetretener Krätze u. s. w. - für alles dicses führt v. Stosch Gewährsmänner an - Diahetes entwickeln könne. Warum in einer Reihe von Fällen sich die Gicht und die Znckerkrankheit in der erwähnten Weise comhiniren, wissen wir nicht, aher Garrod') scheint im Allgemeinen das Richtige getroffen zu hahen, wenn er sagt: Gicht und Diahetes mellitus kommen gelegentlich hei demselhen Individnam vor, die Entwickelnng des Diahetes mellitns folgt gewöhnlich dem Aufhören der Gicht. Dass die Gicht mit dem Auftreten des Diahetes nicht stets erlischt, heweist unsere erste Beohachtung, wo sich ein Gichtanfall nachdem der Diahetes lange Zeit hestanden hatte und fortdanerte, wieder einstellte. Unser zweiter Fall lehrt, dass Gichtanfälle auch anstreten können, nachdem der Diahetes mellitus hereits Jahre lang hestanden hat. Gicht und Diahetes können unter Umständen, die wir nicht erklären können, in gewisser Weise alterniren, derart, dass sie sich gersdezu ahznlösen scheinen, in manchen Fällen scheint der Diahetes, der sich auf gichtischem Boden eutwickelt, günstiger zn verlanfen als andere Diahetesformen\*). Dass dies aher keineswegs so schematisch geschieht, wie es manche Schriftsteller darstellen, lehren unsere heiden Beohachtungen. Besonders lehrreich ist der zweite Fall, hei welchem, ohne sich anscheinend irgendwie zu heeinfinssen, die Gicht und der Dishetes mellitus nehen einander verlaufen.

Ahgesehen davon, dass nnsere heiden Patienten (Beohachtnng 2 und 3) an Gicht und Diahetes litten, litten sie Beide anch an Anfällen von Angina pectoris und zwar waren dieselhen das qualvoliste Symptom. Beiden Kranken war gemeinsam, dass die Anfälle mit dem Auftreten der diahetischen Symptome zusammenfielen. Da nur in dem ersten Falle lange Zeit nach dem Auftreten der gichtischen Symptome der Dishetes sich entwickelte, so traten die Anfälle erst sehr spät im Verlanfe der Krankheit, länger als ein Jahrzehnt nach dem ersten Gichtanfall, ein, während hei dem zweiten Kranken, wo, wie erwähnt, sich die Gichtanfälle erst hinzngesellten, nachdem der Diahetes schon Jahre lang hestanden hatte, die ersten Anfälle von Augina pectoris gleichzeitig oder aogar wohl etwas vor dem Anftreten der dishetischen Symptome sich einstellten. Man könnte versneht sein, danach die Anfälle von Angina pectoris mit dem Diahetes mellitus in einen causalen Zusammenhang zu hringen. Man könnte nm so eher daran denken, als in der Literatur eine ganze Reihe von analogen Fällen existiren, wo hei Zuckerkranken solche Anfälle heohachtet und weil in nenerer Zeit Herzkrankheiten heim Diahetes öfter heohachtet worden sind, welche man ale materielles Snhstrat für die Anfälle von Angina pectoris ansehen könnte. Ich möchte hier ansdrücklich hetonen, dass ich in dieser Arheit weder von den Anfällen von cardialem Asthma im Tranhe'schen Sinne, d. h. von Anfällen ohne Sihilns, ohne Stertor, ohne Answnrf, vorzngsweise des Nachts auftretender Dyspnoe'), noch von anderweitigen Asthmaanfällen,

welche gelegentlich hei Diahetikern auftreten und welche von verschiedenen Beohachtern') genau geschildert worden sind, rede, sondern lediglich von der Angina pectoris, d. h. paroxysmenweise anstretenden Schmerzen in der Herzgegeud, die gewöhnlich üher die linke Brusthälfte und den linken Arm, gelegentlich anch ther heide Thoraxhälften und in heide Arme ausstrahlen, womit sich eigenthtimliche Gefühle von Angst und Beklemmung (stenokardische Anfälle), gar nicht selten mit anderen nervösen (motorischen, sensihlen, vasomotorischen) Störnngen vergesellschaften. Was nun die Herzkrankheiten hei der Znckerkrankheit als das materielle Snhetrat für die Anfälle anlangt, so ist una diese Frage deshalh viel näher gertickt, weil die Erkrankungen des Herzens heim Diabetes mellitns, welche früher in der Pathologie dieser Krankheit so gut wie gar keine Rolle spielten, in der jüngsten eine grössere Beachtnng fanden. Inshesondere hat Lecorché die Aufmerksamkeit auf die en docar ditischen Procesae hei der Znckerkrankheit gelenkt. Dahei ist mir aufgefallen, dass Le corché, während er in seinem ersten Werk ther die Znckerkrankheit1), bei Besprechung der dahei vorkommenden Veränderungen des Circulationsapparates lediglich die Veränderungen der Arterien erwähnt und das Herz der Diahetiker als atrophisch, und wofern der Tod erfolgte, hevor noch das Fett geschwunden ist, als oft mit Fett tiherladen schildert, wenige Jahre apäter die chronische, besonders an der Valvnla hienspidalis sich localisirende Endocarditia als eine der häufigeren Complicationen dieser Krankheit anaführlich schildert\*). Er hat sie unter 114 Fällen von Diabetes mellitua 14 mal'), darunter 10 mal hei Franen, heohachtet. Secha dieser Fälle (2 Patienten männlichen und 4 weihlichen Geschlechts) sind gestorben. Niemals ist es gelungen, die Section zn machen. Es fehlt also der Arheit von Lecorché die anatomische Controle. Er hält im allgemeinen eine lange Dauer der Zuckerkrankheit für die Entwickelnng dieser Endocarditia für nothwendig und führt sie auf die Verschlechterung des Bluta durch seinen reichlichen Zuckergehalt zurtick. Uehrigens echreiht er der Endocarditis nur einen sehr wenig ansgesprochenen Einfluss auf die Zuckeranascheidung mit dem Harne zu. Die Symptomstologie gestaltete sich in seinen Beohachtungen ganz ao. wie hei Endocardltiden, welche sich anf anderer ätiologischer Basis entwickelt hatten, Angina pectoris hat er in seiner Schilderung nicht erwähnt. J. Mayer\*), welcher anf Grund seiner Beohachtungen die Herzerkrankungen heim Diahetes mellitus anf die dahei stattfiudenden krankhaften Veränderungen dea Stoffwechsels znrückführt, scheint anch die Angina pectoris, anf einige Beohachtungen von Vergely heznguehmend, zu den von Herzerkrankungen ahhängigen Symptomen zu rechnen (J. Mayer. l. c. S. 215). Ich halte dies, soweit ich die Sachlage ühersehe, für nicht recht zntreffend, denn die von Vergely mitgetheilten

<sup>1)</sup> v. Stosch, Diabetes mellitus. Berlin 1828. S. 99.

Garrod in Reynold's System of medicine. Tome 1, pag. 862.
 edit. London 1870.

<sup>3)</sup> Vergl. hierzu Ehstein, Natur und Behandlung der Gieht. Wiesbaden 1882. S. 135 und derselbe, Die Zuckerharnruhr, ihre Theorie und Praxis. Wiesbaden 1887. S. 186, wo sich eine Reihe weiterer Details und Literaturangaben finden.

<sup>4)</sup> cf. L. Traube, Gesammelte Beiträge. 1II. Bd. Berlin 1878. S. 210.

ef. n. A. Brogniart, Contribution a l'histoire du diahete goutteux.
 Paris 1876. Bouchard, Maladie par ralentissement de la nutrition. Paris 1885 u. 2. édit. Leyden, Zeitschrift für klin. Med. Bd. III (1881) pag. 358.

<sup>2)</sup> Lecorehé, Traité du diabète etc. Parls 1877, pag. 166.

<sup>3)</sup> Lecorché, Du diahète sucré chez la femme. Paris 1886. pag. 219. Eine vorlänfige Mittheilung gah Lecorché hereits 1882 in den Comptes rend., Vol. 94, No. 10, pag. 666.

<sup>4)</sup> Lecorché, De l'endocardite diabètique. Archives générales de mèdee. Avril 1882. (Diese Arheit, welche die Mittheilung der von Lecorché seiner Arheit zu Grunde gelegten 14 Beobachtungen enthäll. ist übrigens bis auf den Schlusspassus und die Schlussfolgerungen, welche ihr beigefügt sind, gleichlautend mit der in dem Buche enthaltenen Darstellung. Sein Beobachtungsmaterial scheint sich also In der Zwischenzeit nicht vergrössert zu hahen.)

<sup>5)</sup> J. Mayer, Ueber den Zusnmmenhang des Diabetes mellitus mit Erkrankungen des Herzens. Zeitsehr. f. klinische Medicin, Bd. XIV (1888), S. 212.

Beohachtungen von Angina pectoris hei Diahetikern, anf welche J. Mayer sich bezieht'), sind von Vergely selbst mit materiellen Herzerkrankungen nicht in Beziehung gebracht. Er sucht nach Unterschieden, welche diese Angina pectoris "diabetica", welche sich nnahhängig von jeder Herzaffection zeigen kann, von denjenigen Formen der Angina pectoris nnterscheidet, welche, sei es im Gefolge von Herzkrankheiten, sei es idiopathisch, anstreten. Für ihn bedentet die Angina pectoris "diahetica" znnächst nichts weiter als eine Neurose, bezw. eine Nenralgie, wie sie in anderen Nervenbahnen hei dem Diabetes mellitus gelegentlich anch anstreten. Späterhin<sup>2</sup>) hat er seine Ansicht, von der er angiebt, dass sie sich anf Grund zahlreicher weiterer fremder Beobachtungen die meiste Anerkennung erworben hahe, dahin modificirt, dass es sich bei Angina pectoris "diabetica" nicht immer nm gutartige, in das Bereich der sogenannten Psendoanginen fallende Formen handelt, denn er konnte anf Grund eigener und fremder Beobachtungen inzwischen nenn Beobachtungen sammeln, hei denen im Gefolge von Angina pectoris, welche bei Diabetikeru anstrat, der Tod eintrat; er meint daher, dass man bei solohen Fällen mit der Prognose vorsichtig sein müsse. Hnchard', welcher die in der ersterwähnten Publication Vergely's mitgetheilten Beohachtungen einer Kritik nnterzogen hat, stimmt Vergely zu, dass dieselhen die Charaktere der gntartigen Psendoanginen zeigen, für welche er ihre Entstehnng durch Kälteeinfluss (refroidissement), ihr nächtliches Anftreten und ihre lange Daner als hesonders pathognostisch anführt, nnd hebt hervor, dass sie in ihrer Symptomatologie vollkommen mit der bei der Gicht anstretenden thereinstimmen, welche man nach Hnchard ehensowohl nnter dem Einflass der dahei statthabenden gastrischen Störungen nnd nervösen Einflüssen beobachten kann. Hnchard verwirst demgemäss die Bezeichnung Angina pectoris "diahetica", welche Vergely gehrancht hat. Ansser diesen gutartigen Psendoanginen hat Hnchard, was ja nenerdings Vergely anch zngegehen hat, und zwar noch hänfiger, Anfälle von wahrer Angina pectoris beobachtet, welche er nicht anf den Diahetes als solchen, sondern gerade so wie bei der Gicht anf eine Herzerkrankung, hezw. anf eine Sclerose der Kranzarterien zurtickführt. - Soweit ich es übersehe, fehlt sowohl Vergely wie auch Hnchard pathologisch-anatomisches Material.

Was nun die von mir mitgetheilten beiden Beobachtnngen von Angina pectoris anlangt, so wird man, ohwohl sie hei manifestem Diahetes mellitns sich entwickelte, sich dennoch schwer entschliessen können, sie anf diesen zn heziehen, weil ausserdem hei heiden Kranken die Gioht eine grosse Rolle spielte, wie ans den mitgetheilten Thatsachen vollkommen sicher sich ergiebt. Uebrigens trage ich trotzdem durchaus kein Bedenken, die Möglichkeit zuznlassen, dass sich heim Diabetes ehenso gut wie bei der Gicht Anfalle von Angina pectoris, welche den Charakter einer reinen Neurose tragen und die lediglich anf fnnctionellen nervösen Störungen beruhen, entwickeln können. Die Uebereinstimmung beider betreffs der die Anfälle erzengenden Gelegenheitsursachen, sowie die Gleichheit der Symptome, sind meines Erachtens kein genügender Grund, nm beide, was ihre wirkliche, zur Zeit nns nnhekannte letzte Entstehnngsnrsache anlangt, als gleichwerthig anznsehen nnd sie zn identificiren. Indessen möchte ich in keinem meiner heiden Fälle eine anf rein functionellen nervösen Störungen beruhende gutartige Angina pectoris annehmen, sondern eine solche, wobei mit den nachweisharen krankhaften Veränderungen im Circulationsapparate zn rechnen ist. Denn hei dem ersten Falle war, abgesehen von einer Volumsvergrösserung des Herzens, vermnthlich anch ein Aneurysma sortae vorhanden, welch' letzteres nach der Angabe von Hnohard (l. c. pag. 587) anch Anfälle von wirklicher Angina pectoris bedingen kaun. Bei dem zweiten nnserer Fälle waren zunächst zwar materielle Veränderungen am Herzen nicht nachzuweisen, aber späterhin stellten sich doch Symptome ein, welche anf Veränderungen in den Kreislanfsorganen schliessen liessen. Darin aber stimme ich mit Hnohard tiberein, dass man hei der wahren Angina pectoris als directes verursachendes Moment nicht sowohl die Stoffwechselstörungen, nnter deren Einfinss hei der Gicht und bei der Znckerkrankheit schwere Organerkrankungen entstehen, verantwortlich zn machen hereohtigt ist, sondern dass gewisse, eine Theilerscheinung dieser Organerkrankungen bildende Veränderungen des Circulationsapparats, welche ihrerseits, abgesehen von den durch den anomalen Stoffwechsel gesetzten Gefahren, durch sich das Leben bedrohen, die Anfälle von Angina pectoris veranlassen. Eine scharfe Trennnng zwischen der anf functionellen Störungen und der anf der Basis materieller, anatomisch nachweisbarer Veränderungen bernhenden Angina pectoris dürfte sich übrigens keineswegs stets ziehen lassen, denn ans anscheinend lediglich functionellen Störnngen köunen später doch wirkliche anatomische Störnngen sich entwickeln. Vom proguostischen Standpunkte pflegt man die Sache so anzusehen, dass man, wofern die Untersuchung für die Anwesenheit organischer Veränderungen spricht, mit der Möglichkeit eines anglücklichen Ansganges in absehbarer Zeit rechnet. Unsere zweite Beobachtnng lehrt, dass solche Anfälle der schlimmsten Art durch viele Jahre hindurch ertragen werden können. Ich hahe dies mehrfach gesehen. Eine dieser Beobachtnugen möge hier in Kurze mitgetheilt werden. Am 3. August 1885 consultirte mich der Leiter eines grossen staatlichen Knnstinstitutes, Herr Dr. X., 43 Jahre alt. Sein Vater, ein Sijähriger Mann, lebte noch, desaen Bruder litt an Gicht, die Mntter des Patienten ist an galoppirender Schwindsucht gestorben, seine erste Gattin ist anch der Schwindsncht erlegen. Patient selbst war ein hlasser nervöser Mensch, bei dem die ohjeotive Untersuohung eine Vergrösserung des Herzens nach links nnd dnmpfe, aber reine Herztöne ergah. Gichtanfälle hatte Patient hisher noch nicht gehaht. Im November 1884 stellte sich der erste Anfall von Angina pectoris mit den hekannten Symptomen, insbesondere mit ziehenden und hohrenden Schmerzen in der Herzgegend ein, welche sich vom Jannar 1885 an wiederholten. Im Harn ergah sich nichts Ahnormes. Ich habe den Patienten seitdem nicht mehr wiedergesehen, weiss aber, dass er nach nunmehr fast 10 Jahren nicht nnr lebt, sondern dass es ihm recht gut geht. - Nichtsdestoweniger wird man die Proguose in allen derartigen Fällen immer erust stellen müssen, sogar in den Fällen, wo man am Herzen nichts Krankhaftes findet, besonders wenn die betreffenden Kranken das mittlere Lebensalter überschritten hahen, weil wir sehr gut wissen, dass sich da am Circulationsapparat so manches Krankhafte entwickeln kann, ohne dass nnsere diagnostischen Hülfsmittel darüber Ausknnst geben.

In symptomatologischer Beziehung sind die Anfälle von Angina peotoris bei meinem zweiten Patienten (3. Beobachtung) deshalb bemerkenswerth, weil sie immer erst nach dem Anftreten eines nachhaltigen krampfartigen Würgens verschwinden. Der Patient henntzt dies, nm, wie er sich ansdrückt, den Anfall zn "conpiren", indem er dnrch "Reizen des Kehlkopfs mit einer Feder" künstlich solche Würgehewegungen zn erzengen versneht, nnd er will dadurch wenigstens eine Abkürznng der Anfälle

<sup>1)</sup> P. Vergely, De l'angine de poitrine dans ses rapports avec le diabète. Gaz. hebdomad. 1883, pag. 365 (No. 22).

<sup>2)</sup> P. Vergely. Congrès français de mêdec, interne 1894. — Semaine médicale 1894, pag. 480.

Huchard. Traité clinique des maladies du coeur et des vaisscaux. Paris 1893.

zn bewirken im Stande sein, indem er bemerkt hat, dass immerhin eine gewisse Zeit darüber hingeht, bevor er durch seine
Manipulationen diese Würgebewegungen hervorzurusen vermag.
Uebrigens ist er mit der Anwendung dieser Manipulationen
etwas ängstlich, weil er die Würgebewegungen wegen der damit
verbundenen Congestionen nach dem Kopse für nicht ungesährlich hält. Um dem gleichen Zwecke zn dienen, wurden dem
Patienten bei den Ansällen der Gehrauch von Liq. ammon. anis.
und Tct. Valerian. aeth. aa, später der Flor. henzoës mit Liq.
ammon. anis. verordnet. Diese Mittel haben sich besser hewährt als die zahlreichen anderen dem Kranken srüher in gleicher
Absicht verordneten Medikamente. Brechmittel in resracta dosi
zur Erzengung solcher, den Ansall ahkürzenden Würgebewegungen
zu gehen, hahe ich nicht gewagt.

### V. Ueber Wundscharlach.

Von

#### Dr. Conrad Brunner,

Privatdocent für Chirurgie in Zürieh.

(Fortsetzung.)

14. Riedinger (l. c., Fall 1, in extenso referirt.) "Bei einem 16jährigen Mädehen wurde am 5. September 1877 auf der chirurgischen Klinik ein kindskopfgrosses Lipom in der Lendengegend exstirpirt. Schon am 7. September war eine intensive Röthe an der Wundgegend aufgetreten, mit einer Temperatur von 40,0 Morgens und 41,2 Abends, nebst einem Puls von 120. Der Umstand, dass die Röthe von der Wunde ausging, hatte mich anfangs veranlasst, ein Erysipel anzunehmen; doch die Schwellung im Halse, später Eiweiss im 17in und die eharakteristische Abseluppung am ganzen Körper stellten den Scharlach ausser Zweifel. Die Wunde heilte per primam intentlonem".

15. Lannelongue (Dnnoyer. Thèse. De l'influence des maladies intercurrentes sur les traumatismes. Paris 1879. Citirt nach Hoffa, l. e., No. 2) cröffnete am 10. November 1877 hei einem vierjährigen Kind einen Abscess am Ellbogen, der einer chronisch-tuberculösen Entzindung dieses Gelenks sein Dasein verdankte. Am Tage nach der Operation zeigte sich am ganzen Arm eine von der Wunde ausgehende, fein punktlrte Röthung, welche eine entstehende Phlegmone befürchten liess. Am 12. November zeigte sieh Angina und ein typischer Scharlachausschlag am ganzen Körper. Der Scharlach hatte einen schweren Verlauf, erst am 26. December war die

Abschuppung vollendet.

16. Bolliei (l. c., Fall I, in extenso ref.) Il 9. maggio 1887 praticai lo syuotamento del gran trocantere per foeolai tubercolari, in una giovenetta di 18 anni. Medicatura all' acido fenico. Alla sera del 4º giorno la temperatura sali a 38º: la mattina seguente 38,9º e alla scra dopo un hrivido intenso 40,5". Rinnovata la medicatura la trovai imbrattata di sangue: niente pus: alquanto edematosi i labbri del taglio e qualehe macchia rossa della grandezza cirea di un centesimo si vedea attorno al campo d'operazione e alle natiche. Il giorno dopo tutto il corpo era ricoperto di una erizione puntiforme su fondo intensamente colorito in rosso: qua e la si vedevano delle placche come di vera orticaria isolate da piccoli tratti di Riferi la medicatura e attorno al taglio troval tre o quatro bolle quasi vere flittene che incisi colle forbici: ne venne fuori liquido citnrio. La ragazza diceva sentirsi benino; solo avea lievissima lacrimazione e bruciore in gola; non fenomeni gastrici, ne cerebrali, ne ingorgo di gangli. La temperatura ando ea-lando callo scolorire della eruzione. L'epidermide prima comincio a distaccarsi a larghe falde, poi si macerava per l'anmentata diaforesi. In sette od otto giorni dell'eruzione avuta non c'era niù tracela, ma l'andamento della ferita fu profondamente disturbato per ciò che solo una piccola parte si uni di prima. Nelle urine non riscontrai mai le più piccole traccie di albume"

In den folgenden Fällen ist nicht direct angegeben, dass das Exanthem von der Wunde ansging, doch war es in der Umgebung derselben am ansgesprochensten:

17. Riedinger (l. e., F. 9, in ext. ref.) "Am 15. Januar d. J. reseeirte ich auf der ehirurgischen Klinik hei einem 15 jährigen Mädchen das fungös erkrankte l. Ellbogengelenk. Die ersten Tage ging alles sehr got; am 19. aber trat hohes Fieber auf, dem eine Angina und zwei Tage später ein Scharlachexanthem folgte, welches am operirten Arm am deutlichsten war. Die Abschuppung begann am 29. und erstreckte sich fast auf deu ganzen Körper. Die Wunde heilte nicht primär, sonst aber gut. Scharlach war zu dieser Zeit auf der ganzen Abtheilung keiner vorhanden.

18. Bolliei (l. c., III. Fall, im Auszug ref.) Auskratzung eines käsigen Herdes an der Symphisis sacro-iliaca. Am 3. Tag Temperatur von 40°. Exanthem üher den ganzen Körper verbreitet. In der Umgebung der Wunde war das Exanthem mehr roth und es entstanden zwei grosse Blasen, wie im ohigen Fall. Ausgesprochene Desquamation. Wunde zeigt inficirtes Aussehen ("ferita beante, coi labbri e col fondo cinerei").

Bollici führt noch einen 3. Fall auf, bei welchem nach einer Laparotoinie das Exanthem zuerst am Schenkel auftrat.

Einen von d'Espine nnd Marignac publicirten Fall führe ich wegen der bei demselben vorgenommenen bacteriologischen Untersuchung an. (Siehe diese später!) Genanere klinische Daten fehlen in dem ans Centralblatt für Bacteriologie entnommenen Referate. Die Originalpublication war mir nicht zugänglich.

19. D'Espine et Marignac. Note sur une espèce particulière de streptocoque retiré du sang d'un homme atteint de scarlatine. (Arch. de méd. expérimentale. 1892. 1. Juli. No. 4. Ref. nach Centralbl. f. Bacteriologie. 1892. XII, p. 762.)

Es handelt sich um einen Erwachsenen, der im Anschluss an eine Auskratzung einer Wunde am Bein an Scharlach erkrankt. Derselbe verlief ohne Complication, es folgte typische Schuppung und die Wunde heilte rasch.

An diese ausgewählten Fälle von chirurgischem Scharlach, bei denen der Anschlass des Exanthems an die Gewebaläsion von den Beobachtern betont wird, reiht sich nnn jene grosse Zahl von Beobachtungen, bei welchen der Ansschlag entfernt von der Wunde sich einstellte. Die letztere selhst, heisst es dabei in den Beschreibungen, hot bald ein inficirtes, bald nicht inficirtes Aussehen dar. Bei allen diesen Fällen mass die Möglichkeit wohl zngegeben werden, dass die Scharlachinfection durch die Wnnde stattfand; wir haben aber dafür, wie gesagt, keinen sicheren Anhaltspunkt. Eine Wiedergabe der grossen Casnistik solcher Beobachtnngen wäre ans diesem Grunde zwecklos. Es gehören hierher die Fälle von Scharlach nach Tracheotomie, wie sie unter Anderen von Koch1) aus der Baseler Kinderklinik beschrieben worden sind. Von diesen aagt Feer in seiner trefflichen Arbeit üher Diphtherie'): "Der stringente Beweis, dass es sich nm Wnndscharlach handelte, lässt sich freilich in den wenigsten Fällen bringen, da hier dem ersten Anstreten des Exanthems nm die Wunde keine Bedentung znkommt, anch eine eventnelle Veränderung der Wunde sehr leicht eine gewöhnliche Wundinsection sein kann." Koch lässt wohl mit Recht zwei Umstände für den Ansgang der Infection von der Wnnde sprechen: 1. die kurze Incuhationszeit, 2. die Thatsache, dass bei der von ihm beohachteten Epidemie bedentend mehr tracheotomirte Kinder an Scharlach erkrankten, als nicht tracheotomirte.

Ich habe in die vorstehende Casnistik, welche das Bild des wahren Wnndscharlach repräsentiren soll, nur znverlässig beobachtete Fälle anfgenommen, hei welchen kein Grund vorliegt, an der Richtigkeit der Diagnose zn zweifeln. Ueber verschiedene dieser Fälle haben ausser den beobachtenden Aeraten nnd Chirurgen anch erfahrene Dermatologen ihr Urtheil abgegeben. Das Exanthem wird durchweg als charakteristisch nnd typisch geschildert. Die Desquamation bleiht bei keinem Patienten aus. Die Angina fehlt bei mehreren Fällen vollständig (Patin Fall 2, Gimmel Fall 2, Brnnner), bei anderen zeigt sie einen sehr verschieden hohen Grad, von leichter Schwellung und Röthung bis zu heftigsten Schluckbeschwerden, dabei nie diphtheritischer Belag, wie er beim gewöhnlichen Scharlach oft zn constativen ist. Während bei einzelnen Patienten Albuminnrie und ansgesprochene Nephritis auftreten (Beispiele: Riedinger Fall 4, Patin Fall 1), fehlen diese Erscheinungen bei anderen vollständig (Gimmel, Brnnner).

<sup>2)</sup> Mittheilungen aus schweizerischen Kliniken. Basel, Salmann, 1894.



<sup>1)</sup> l. c.

Hoffa beht hervor, dass hei den 9 von ihm znsammengestellten Fällen mit einer Ansnahme Erwachsene von der Krankheit betroffen wurden. In meiner vermehrten Casnistik trifft das Leiden nur dreimal Personen nnter 16 Jahren (Lannelongne, Patin Fall 1 and 2). Die Beohachtung, dass anter diesen Fällen sich solche befinden, welche früher, trotzdem sie der Infection vielfach ansgesetzt waren, nicht an Scharlach erkrankten, erklärt sich Hoffa durch die Annahme, dass die Scharlachmikroorganismen früher entweder gesande änssere Bedeckungen vorfanden, oder dass dieselhen in so geringer Anzahl in den Organismus einzudringen vermochten, dass die widerstandsfähigen Zellen des letzteren die Keime nicht zur Entfaltung kommen liessen. Acquiriren nnn solche Personen späterhin, während sie wiederum mit dem Scharlachgifte in Berthrung gekommen sind, eine Wunde, so können durch diese die Scharlachmikroorganismen in grosser Zahl eindringen, so dass der Organismus nicht mehr mit denselben fertig wird, und die Patienten jetzt der typischen Erkrankung anheimfallen. - Ich mache daranf anfmerksam, dass es hei meinem Fall nm eine zweite Scharlachinfection hei demselben Individnum sich handelt; ein Vorkommniss, das anch sonst nicht so selten heohachtet wird. Wir kommen daranf später zurtick.

Was die Inchhationszeit hetrifft, so hietet der Wundscharlach zu ihrer Bestimmung hesonders günstige Gelegenheit. Paget nimmt anf Grund seiner Erfahrung eine Verkürzung derselben an. Hoffa hält dem entgegen, dass anch eine Verlängerung zu constatiren sei. Während dieselhe in der Regel anf 5—7 Tage herechnet wird, erstreckte sie sich hei dem Lenheschen Fall anf 9, bei einem von Riedinger anf 14 Tage, hei meinem Fall würde sie anf ca. 5 Tage zu herechnen sein.

Wurden wir durch den hei den Fällen unserer Casnistik constatirten Ansgang des Scharlachexanthems von einer Läsion der Körperoherfläche zn der hestimmten Ansicht geführt, dass die Scharlacherreger durch die Wunde ihren Weg in den Körper gefunden hahen, so sehen wir uus nunmehr vor die Frage getellt: Welcher Art sind diese Erreger? Gehen die Fälle von Wundscharlach und speciell die hier znsammengestellten Beohachtungen uns darüber Anfschlüsse, welche die Erfabrungen heim gewöhnlichen Scharlach nicht zu gehen vermögen?

Weun wir die Ergehnisse der hacterioskopischen Untersuchung des Scharlachs von Anfang an, d. h. seit Beginn der achtziger Jahre, his in die neneste Zeit verfolgen, so erfahren wir, dass Mikrohien, welche nur dem Scharlachprocess eigenthümlich sind, trotz vielfacher Nachforschung his jetzt nicht gefunden worden sind'). In Zellgewehsschnitten wurden Kokken schon von Crooke, Feltz, Riess, Tschamer, Pohl-Pincus gefunden'). Die von den englischen Forscheru Klein', Edington' entdeckten Organismen sind als für Scharlach nicht specifisch anerkannt worden. Als constanten Befund hahen dagegen Loeffler', Henhuer und Bahrdt', Fraenkel und Frendenherg' Streptokokken in den Organen, wie im Blute

dnrch das Culturverfahren nachgewiesen. Die letztgenannten Antoren sprechen sich über die Bedentung dieses Befundes dahin ans, dass derselbe als eine combinirte oder Secnndärinfection anfznfassen sei, deren Eingangspforte man wohl mit Recht in den durch den Scharlachprocess afficirten Rachenorganen zn snchen hahe. Bahes 1) fand den Scharlachprocess, anch wenn keine complicirenden Herderkrankungen vorlagen, von der Gegenwart der Streptokokken hegleitet. Er fasst die Möglichkeit ins Ange, dass der ganze Krankheitsprocess eine modificirte Streptokokkeninfection darstelle; jedenfalls steht nach seiner Ansicht die Scharlachnephritis fast immer in inniger Beziehnng zu der Invasion der genannten Mikroorganismen<sup>2</sup>). M. Raskin schliesst ans ibren Untersnchungen, dass der Streptococcus pyogenes der hanptsächliche Erreger der eitrigen Secnndäraffectionen des Scharlach sei, der aher mit der Aetiologie des Scharlach selhst nichts zn thun habe ). Lenhartz identificirt die hei einem Scharlachfall mit Metastasen gefundenen Streptokokken mit dem Streptococcus erysipelatis. Er stellt sich vor, "dass durch den Scharlach der menschliche Körper in einer hestimmten Weise nmgeändert oder sogar prädisponirt würde, dass die znerst von Loeffler, später anch von Anderen gefindenen Kettenkokken nnr oder hanptsächlich hei diesen Kranken, nicht aher hei gesnnden Menschen in so uppiger und deletärer Weise anszukeimen im Stande wären" 1). Canon 5) hat im Blute von Scharlachsensis in zwei Fällen nur Streptokokken nachgewiesen. Verfasser kounte hei einem Fall von Scharlach heim Erwachsenen, der in wenigen Tagen znm Tode führte, Streptokokken aus dem Binte der Leiche, ans Leber und Nieren rein ztichten, ehenso wiederholt aus dem Eiter hei snhmaxillärer Lymphdrüsenvereiterung nach Scharlach. Dass die Scharlachdinhtheritis dnrch Streptokokken verursacht wird, darin stimmen die Untersnchungen von Henhner<sup>6</sup>), Würtz et Bourges<sup>7</sup>), Soerensen 8), Prudden 9), Raskin 10) und Anderen üherein. Bei Scharlachangina obne Belag sind Streptokokken nachgewiesen worden von d'Espine et Marignac11) nnd Anderen.

Was die Eigenschaften der hei diesen Untersuchungen gewöhnlicher Scharlachfälle reingezüchteten Streptokokken hetrifft, so sind fast alle Beohachter darin einig, dass keine genügenden Merkmale zu constatiren sind, nm sie vom Streptococcus pyogenes zn nnterscheiden. Knrth 12) hat in einem erhehlichen Procentsatze der von ihm untersnehten Scharlachfälle eine Streptokokkenart vorgefunden, die er als Streptococcus conglomeratus von anderen trennt. Derselhe ist namentlich durch die Art des Wachsthnms in Bouillon, d. h. durch seine haut-, heziehungsweise schnppen- oder hröckelhildende Fähigkeit gekennzeichnet.

Wir ersehen aus diesem Ueherhlick der hacteriologischen

<sup>1)</sup> Umfassende Zusammenstellungen über Ergehnisse der hacteriologischen Untersuchung beim Scharlach geben Escherich, Centralbl. für Bacteriol. 1887, I, p. 881; ferner Bourges, Gazette hebdomad. 1891, No. 13, p. 146.

<sup>2)</sup> Vergl. Hoffa l. c.

<sup>3)</sup> cfr. Brit. med. Journai 1887, p. 1342. Centralbl. für Bacteriol., Bd. I, p. 276.

<sup>4)</sup> Brit. med. Journal 1887, p. 1262. Baumgarten, Mykologie I, 1890, p. 386.

<sup>5)</sup> Mittbeilungen aus dem Kais. Gesundbeitsamt 1884, Vol. II, p. 42.

<sup>6)</sup> Berl. klin. Wochenschrift 1884.

<sup>7)</sup> Centralbl. f. klin. Medicin 1885. Banmgarten, Jahreshericht 1885, p. 84.

Bacteriologische Untersuchungen über septische Processe des Kindesalters, Leipzig 1889.

<sup>2)</sup> Citirt nach Banmgarten, Jahresbericht 1888, p. 418.

<sup>3)</sup> Citirt nach Banmgarten, Jahresbericht 1888, p. 417.

<sup>4)</sup> Jabrbueb für Kinderheilkunde 1888. Beitrag zur Kenntniss der Secundärassectionen bei Schariach, p. 811.

<sup>5)</sup> Zur Aetiologie der Sepsis etc. Deutsebe Zeitschr. für Chirurgie, Bd. XXXVII, p. 578.

<sup>6)</sup> Samul. klin. Vorträge 1888, No. 322, p. 2920.

<sup>7)</sup> Arcb. de médecine expérim. 1890, No. 8, p. 341.

<sup>8)</sup> Zeitschr. f. klin. Medicln 1891, Bd. XIX, p. 539.

<sup>9)</sup> Vergl. Bourges l. c.

in) 1. e.

<sup>11)</sup> Revue mcd. de la Suisse Romande 1890, No. 1.

<sup>12)</sup> Ueber Unterscheidung der Streptokokken und über das Vorkommen derselben, Insbesondere des Streptococcus conglomerat. beim Sebarlacb. Arheiten aus dem Kais. Gesnndheitsamte, Bd. VII, 1891, p. 389.

Untersnehungsergehnisse heim gewöhnlichen Scharlach, dass nach thereinstimmendem Urtheil der Forscher die Streptokokken heim Infectionsprocesse eine wichtige Rolle spielen, dass jedoch die meisten Antoren diese Rolle nur als eine secundare anffassen. Von Bahes hahen wir gehört, dass er die Möglichkeit ius Auge fasst, es sei der ganze Krankheitsprocess eine modificirte Streptokokkeninfeotion. Diese Möglichkeit ist seither wiederholt anoh von anderen Antoren disentirt worden, so namentlich von Sörensen in der hereits citirten Arheit, anf die wir im Lanfe unserer Ahhandlung noch öfters zu sprechen kommen werden. In nenester Zeit ist u. A. Berger<sup>1</sup>) wieder mit grosser Bestimmtheit für dieselhe eingetreten. Er nimmt an, dass heim gewöhnlichen Scharlach die Eingaogspforte der Mikrohien in den Tonsillen liege, dass hier in den Krypten der Streptococcus sich ansiedle und ein Gift producire, welches bei seiner Verhreitung im Organismus das Exanthem auf der Hant und Schleimhant producire. Berger stätzt seine These anf die Constanz, mit welcher die Angina heim gewöhnlichen Scharlach dem Exanthem voransgeht, auf die Constanz, mit welcher bei dieser Angina mit oder ohne Belag, sowie im Blute und den inneren secundären Herden die Streptokokken nachgewiesen sind. Er weist ferner darauf hin, dass heim Scharlach puerperalen nnd tranmatischen Ursprungs die Angina oft fehlte, nnd dass die Erythem erzengende Eigenschaft der Streptokokken erwiesen sei (Eryptions pyohémiques, erythème infectieux d'origine hncco-pharyngée).

(Fortsetzung folgt.)

# VI. Kritiken und Referate.

P. Grützner: Ueber chemische Reizong von motorischen Nerven. Pflüger's Archiv, Bd. 53, p. 83.

Ueber die chemische Relzung sensibler Nerven. Ehenda,

Bd. 58, p. 69.

Dle ansserordentlichen Vortheile, welche die elektrische Reizmethode darhletet, und die hesondere praktlsche nnd theoretische Wichtigkeit, dle das Studium der Wechselbeziehungen zwischen Nerv und Elektricität erlangte, haben eine genaue Erforschung der Wirkung der anderen Nervenrelze nicht reeht aufkommen lassen. Wenn auch wichtige Arheiten über die nicht-elektrischen Reize vorliegen — Ich erinnere z. B. an Tigerstedt's schöne Arheiten üher die mechanische Erregung — so ist doch die Snmme nnserer Kenntnisse in dieser Beziehung verschwindend gegen das üher den elektrischen Reiz Bekannte. Am wenigsten war hisher der chemische Reiz studirt worden und doch sehr mit wie die zahlreichen und wichtigen Resultate Grützner's zeigen. Grützner hat den chemischen Relz ans seinem Dunkel hervorgezogen und eeine grosse Bedentung kennen gelehrt. Er hat aus einem schleehten Reizmittel ein wichtiges Mittel zur Erforschung physiologischer Fragen gemacht.

Die Reihe der Grützner'schen Untersnehungen heginnt mit der Entdeckung, dass hei Reizung der motorischen Nerven — von denen znnächst hier die Rede sein soll - die höheren einatomlgen Alkohole mehr schädigend und weniger erregend, dagegen die niederen mehr erregend als schädigend wirken. Sehr überraschend war ferner die Ah-hängigkelt der Wirksamkeit anf die Nerven von dem Molekulargewicht der Natrinmsalze der Halogene, wenn gleichprocentige Lösungen angewandt werden. Chlornatrium reizte sm stärksten, weniger Bromnstrium, am wenigsten Jodnatrinm. Nun ist es aher klar, dass dom Nerven durch die hetreffenden Salzlösungen Wasser entzogon wird, nnd da die Wasserentzlehung hekauntlich stark nerveureizend wirkt, wie die wasseranziehenden, sonst aber Indlfferenten Flüssigkeiten, z. B. Glycerin, Znckerlösung n. s. w. lehren, so mussten die genannten Salzlösungen zunächst anf ihre Kraft, Wasser zn entziehen, nntersucht werden. Es wurden deshalh gleichgrosse Stücke von Muskeln, Nervensubstanz, Kartoffeln etc. in gleiche Mengon der Lösungen gebracht und der Wasserverlust hestimmt. Jodnatrium zog das Wasser weit wenlger an als das Chlornatrium und darans lenchtet ein, dass man nnr solche Salzlösungen mlteinander vergleichen darf, welche gleich stark wasserentzlehend auf den Nerven wirken. Wie die Untersuchungen von H. de Vries und Hamhnrger gezeigt hahen, verhalten sich alle Lösungen in Bezug auf die Wasserentziehung gleich, welche gleichvlel Molcküle oder ebemisch gleiche Mengen der betreffenden Stoffe im Liter enthalten. Lösungen heissen aequlmolekulare. Als G. nach dlesem Princip verfuhr, relzten im Allgemeinen die Stoffe desto stärker, je höher ihr Molekulargewicht war. Es kehrte sich also die Reizreihe der procentiach gleichen Lösungen für die aequimolekularen Lösungen nm, d. h. Jodnatrium reizte

am stärksten, es folgte Bromnatrinm und Chlornatrinm. Wurden die sequimolecularen Lösungen gentigend stark gewählt, so trat natürlich eine Schädigung der Nerven ein. Aber anch bier zeigte sich dle bedeutend stärkere Wirkung der Körper mit größerem Moleknlargewicht. Jod schädigte am stärksten, Chlor sm wenigsten und zwar sowohl im relnen Zustande wie anch in den Salzen.

Ganz anders wie die Halogene verhielten sich die Metalle. Hier war im Gegentheil die Schädigung am grössten hei den Körpern mit kleinem Molckulargewicht, denn Kalium wirkte stärker als Ruhidium und Casium; Calcinm stärker als Strontium und Baryum.

Chemisch verwandte Stoffe bringen innerhalh gewisser Grenzen auch ähnliche Wirknngen an denselhen Organen hervor, d. h. sle aind auch physiologisch verwandt. Aber man darf zur Benrtheilung dieaer Wirkungen nur ehemisch gleiche Mengen der Stoffe miteinander vergleichen. Gleiche Gewiehts- oder Maassmengen gehen ganz falsche Resultate. Es lst daher eigentlich nichtssagend und unloglsch, hei Bestimmung der Giftigkeit eines Stoffes das Gewicht des Giftes mit dem Gewicht des Thieres zn vergleichen. Doch wird sich diese Maassbestlmmuug aus praktischen Gründen wohl nicht heseitigen lassen.

Die letzteren Schlussfolgerungen hahen uns zur Besprechung der chemischen Reizung der sensiblen Nerven hinühergeleitet, indem sie sich zugleich auf die motorischen und sensiheln Nerven beziehen. Es war bereits anderen Autoren aufgefallen, wie nnempfindlich die sensiheln Nerven für chemische Reize sind. Grützner konnte diese Erfabrungen be-stätigen. Während z. B. die schwächsten elektrischen Ströme, die das centrale Vagusende durchsetzen, die Athemhewegungen in auffälliger Weise beeinflussen, fand Grützner und seine Schüler eine concentrirte Kochsalzlösung, die auf denselhen Nerven gehracht wurde, ohne Einfluss auf die Athinung. Es ist aher allgemeln bekannt, wie energisch eine concentrirte Kochsalzlösung auf die motorischen Nerven wirkt. Dass das Kochsalz auch auf sensihle Nerven reizend wirken kann, wie Wertheimer für viele Fälle festgestellt hat, soll nicht geleugnet werden. Aher wenn man die gleiche Suhstanz in gleicher Welse anf beide Nervenarten einwirken lässt, so tritt die relative Unempfindlichkeit der sensiheln Nerven evident hervor. Eine Erklärung hierfür ist nicht leicht zu gehen. Es ist nnwahrscheinlich, wenn anch nicht direct zn wider-legen, dass der sensibele Nerv als Organ derart von dem motorischen verschleden sei, um dem gleichen Relz gegenüber in Ruhe hleiben zu können. Hermann hat den Gedanken gehaht, es möchte der Resiex bei der chemischen Reizung anshleiben, weil gleichzeitig Hemmungsfascrn mitgereizt würden. Grützner denkt dagegen an die Möglichkeit, dass die Erregungen der einzelnen sensiheln Nervenfasern hald diese hald jene Fasern treffen, wie man ja auch im Anfang der Reizung eines motorischen Nerven ein fortwährendes Flimmern der einzelnen Muskelhündel hald hier, hald dort heohachten kann. Anf diese Weise könnte dann weiter eine für die Reizung des Centralorgans nöthige Snmmation der Erregungen ausbleiben. (Diese Erklärung ertnert an die von Friedrich ausgesprochene Vermuthung, weshalh hei chemiseher Reizung des Nerven eln secundärer Tetanns vom Muskel aus vermisst wird. Ref.)

Allgemein scheint mit der chemischen Reizung der sensiheln Nerren eine Schmerzempfindung verknüpft zu sein, nnd da Schmerzen offenbar sehr leicht eine Hemmung von Reflexen bewirken, so könnte es unter Annahme hesonderer Schmerz vermittelnder Nerven durch die Reizung dieser Fasern zur Unterdrückung der Reflexe nnd so zur scheinharen Unempfindlichkeit der sensibeln Nerven kommen.

Grützner hat sehr viele Versnche üher die Schmerz erzeugende Wirkung ehemlscher Stoffe angestellt. Er brachte sich oder seinen Mitarheitern schräge Schnitte mit einem Rasirmesser auf der Rückseite eines Fingers hei. Durch Maskirnng des Messers war dafür gesorgt, dass die Schnitte stets gleich tief aussielen. Nach gänzlichem oder wenigstens helnahe vollständigem Aufhören der Bintung wurden die Lösnngen der chemischon Stoffe mit einem Pinsel unter gewissen Vorsichtsmaassregeln sof die Schnittwunde gehracht, es wurde von der untersuchten Person das Auftreten des Schmerzes angegeben und von dem Beobachter anfgeschrichen, wieviel Zelt selt der Reizung verflossen war. Zwischen den einzelnen Reizungen, die sich natürlieh nicht zu schnell folgen durften, wurde die Wande sorgfältig in einer grossen Menge warmer physiologischer Kochsalzlösung ansgewaschen und dann mit Watte

In aequimoleknlarer Lösung löste Jodnatrinm nach 5 Secunden. Bromnatrium nach 10 Secunden und Chlornatrium nach etwa 50 Secunden eine deutliehe Schmerzempfindung sns. Wir begegnen hier also einer ähnlichen Wirkung, wie hel der Reizung der motortschen Nerven. Es gelang ührigens auch zu zeigen, welche Wirkung nicht nur die Salze der hetreffenden Stoffe, sondern auch das Jod, Brom und Chlor selbst suf die sensiheln Nerven ansüben. Aus zahlreichen Versnehen ging hervor, dass wenigstens in hestimmton Concentrationen am stärksten das Chlor reizt, schwächer das Brom und noch schwächer das Jod. Aber merkwürdiger Weise ändert das Jod in ganz schwaehen Lösungen sein Verhalten. Da pflegt daun Chlor und Brom gar nicht mehr zn reizen, Jod hingegen eine deutliche Schmerzempfindung auszulösen. reizt die schwache Jodiösung mehr und schädigt weniger, während die

<sup>1)</sup> Citirt nach Semaine médicale 1893, p. 573. — In Baumgarten's Jahresbertcht 1893, kurzes Citat nach Comptes rendus de la soc. de hlologio 1898; hler wird der Name "Bergé" geschriehen.

atärkere Lösnng nmgekehrt die Nerven, ohne sle allzustark zu erregen, zu schneli schädigt und eine schmerzhafte Reizung nnmöglich macht. Aehnliches war früher schon bei der Wirkung der Alkohole anf motoriache Nerven beobachtet worden.

Sehr Interessant liegen die Verhältnisse für die Kaiisalze. Denn obgleich bekanntlich schwache Kochsalzlösungen ganz indifferent sind und auf frische Wunden gebracht gar nicht reizen, erzeugen aequimolekulare Kalilösungen sehr heftige und stark brennende Schmerzen. Am stärksten wirkt Chlorkalium, ihm folgt nur wenig davon verschieden Bromkalinm und diesem Jodkalinm. Von praktischer Wichtigkeit ist die hieraus resultirende Thatsache, dass, wenn man sich in ganz gleicher Weise eine Wunde mit Natron- oder Kaliseife auswäscht, letztere viel stärker breunt als erstere.

Anch die Kalilange wirkt ungleich stärker als die Natronlange. Beide übrigens sehr stark. Den Langen schllesst sich das Ammoniak an, das, wie hekannt, motorische Nerven gar nicht erregt. Die sensiblen Nerven reizt es dagegen am allerstärksten.

Bel den anorganischen Sänren kommt es daranf an, oh man aequimolekulare oder äqnivalente, d. h. gleichsanre (dnrch gleiche Alkalimengen nentralisirte) Lösnngen nntersucht. Im ersteren Falle wirkt die
Schwefelsäure am stärksten und es folgen ihr Saipetersäure und Salzsäure, im anderen Falle tritt die Schwefelsänre hinter den anderen genannten zurück. Die Phosphorsäure nimmt aber in beiden Fällen die
letzte Stelle ein.

Die Fettsäuren geben keine nennenswerthen Unterschiede in Bezug auf die Erzeugung des Schmerzgefühls. Dies fällt um so mehr auf, als die motorlschen Nerven ungleich stärker von den höheren Säuren, wie z. B. von der Buttersäure, gereizt werden, als von den niederen, etwa Propion- oder Essigsäure.

Im Ganzen zeigte sich in Bezug auf die nntersuchten Säuren eine auffallende Uehereinstimmung zwischen der Acidität oder Avidität (die Kraft, ans anderen Verbindungen die Base an sich zu reissen) und ihren phyalologischen Wirkungen. Nur treten diejenigen Sänren, welche specifisch giftig sind, wie die Blausäure, Oxalsäure und Ameisensäure aus der Reihe heraus.

Von den einatomlgen Alkoholen gilt für die sensibeln Nerven dasselhe wie für die motorischen, am sehwächsten wirken die niederen, am atärksten die höheren Alkohole.

Eine Anzahl dieser merkwürdigen Befunde hat Grützner auch dnrch Thierversuche hestätigt. Die betreffende Lösung wurde auf die Haut, in den Bindesack des Auges, auf blossgelegte Nervenstämme oder auch auf das centrale Ende des durchschnittenen Vagus applieirt. Es sei hier nur erwähnt, dass auch nnter diesen Verhältnissen die Kalisalzlösungen ungemein stärker wirken als die Natronsalzlösungen.

Und endlich noch wenige Worte über die interessanten Schmeck-Gleich grosse Pinsel wurden in die betreffenden Lösungen eingetaucht und bei geschlossener Nase auf die Zunge gebracht. Da war es denn sehr auffallend, wieviel weniger empfindlich die Zungenschleimhaut ist, als die sensibeln Nerven einer frischen Wunde. Es wiederholt sich ferner bei den Schmeckversuchen, was schon oben über die aequimolecularen Lösungen mitgetheilt wurde. Lösungen verwandter Stoffe, welche gleich viel Gewichtstheile derselben im Liter enthalten, schmeeken ungemein verschieden. Eine 5 proc. Kochsalzlösung schmeekt stark salzig, eine ebenso starke Bromnatriumlösning weniger salzig und eino 5 proc. Jodnatriumlösung noch viel schwächer. In aequimolecularen Lösnngen schmecken dagegen die genannten Stoffe annähernd gleieh. Der oben hesprochene grosse Unterschied in den Wirkungen zwischen den Kali- und den Natriumsalzen hesteht bei den Schmeckversuchen nieht. Auch die Kalilange schmeckt sehr ähnlich wie die Natronlauge. Das Ammoniak ist zunächst wirknngslos und fäugt erst nach einiger Zeit an scharf zu stechen. Die Sänren und die Alkohole verhielten sich bei den Schmeckversuchen wie hei der Reizung der Nervenstämme. Es zeigen also überhanpt nur die Salze eine deutliche Abweichung von ihrem Verhalten bei den früheren Versnehen und so kommt Grützner zu der Vermuthnng, dass die Salze nur die Endapparate in der Zungenschleimhaut erregen, während die anderen Stoffe vorwiegend auf die freien Nervenenden wirken mögen.

Zeigte sich also einerseits bei diesen sorgfältigen und mit grösster Ausdauer durchgeführten Versuchen, dass man, wie hereits zn Beginn dieses Referats hervorgehohen wurde, aequimoleculare Lösnngen mit einander vergleichen müsse, so ergah sich doch auch andererseits, dass ehemisch nahe verwandte Stoffe auch in aequimolekularer Lösnng physiologisch sehr verschieden wirken können. Indessen bezieht sich diese Verschiedenheit immer nnr auf gewisse Organe oder Organsysteme unseres Körpers. Kallsalze sind beispielsweise intensive Nervengifte, aher völlig nnschnldig nnd in ihreu Wirkungen von den ihnen chemisch nahestehenden Natronsalzen kaum verschieden, wenn sio auf die Zungenschleimhant oder auf Flimmerepithelien wirken.

J. Rich. Ewald.

# VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften.

### Berliner dermatologische Vereinigung.

Sitzung vom 13. Fehrnar 1894.

Vorsitzender: Herr Lassar. Schriftsihrer: Herr Rosenthal.

1. Hr. Mendel: Die im höheren Lebensalter erworbene Syphilia und die Krankheiten des Nervenaystems. (Der Vortrag ist anderweitig veröffentlicht.)

#### Discussion.

Hr. Born berichtet üher 11 Fälle von Syphilis im höheren Lehensalter, welche in den letzten 10 Jahren in der Klinik von Prof. Lass ar beohachtet worden sind. Diese Zahi stellt den Bruchtheil eines Procentsatzes aller an Syphilis Erkrankten dar: sie verhält sich z. B. zu den extragenitaien Infectionen wie 1:25. Das Alter der Pat. bewegte sich zwischen dem 61. und 64. Lehensjahr; dem Geschlecht nach waren S weihlich, S männlich. Von Seiten dos Nervensystems sind in diesen Fällen kelnerlel Erscheinungen heobachtet worden, ebenso kann üher den leichteren oder schwereren Verlanf der Krankheit während der Zeit der Beohachtung nichts Besonderes berichtet werden.

Hr. G. Lewin: Unter dem grossen Contingent Syphilitischer sowohl in meiner Hospital- als in meiner Privatpraxis hefanden sich nur sehr wenige ältere Personen, welche an Gehirnkrankhelten litten. Dass soiche Kranke sehr selten sind, zeigt auch die geringe Zahl der von Herrn Mendel aus seiner so umfangreichen Praxis angestührten Fälle.

Ich hahe vor mehreren Jahren ea. 600 Fälle maligner Syphilis zusammengestellt. Darunter waren vielleicht 10 Fälle von Gehirnkrankheiten und unter diesen kanm 4-5 Kranke über 40 Jahre. Mir kam es vorzüglich anf die anamnestischen Momente an, und zwar welche Curen diese Kranken dürchgemacht hatten. Ich erinnere mich nur einer Fran von 42 Jahren.

Die Diagnose der Gehirnsyphllis ist sehr sehwierig. Von grösstem Werthe bei der Diagnose sind gleichzeitig vorhandene syphilitische Complicationen. Bei dieser Gelegenheit will ich darauf aufmerksam machen, dass das Hg, ln welcher Form man es anch anwendet, Gehirnerscheinnngen, wie z. B. Schwindel, Ohnmachtsanfälle etc. erzeugen kann, welche den syphilitischen Gehirnerkranknugen ähneln. Hier entscheidet nur die Wirkung des Hg. Nehmen dle Erscheinungen bei der Hg-Cnr zu, so liegt Hydrargyrose vor, umgekehrt Lues.

In Bezug anf die Syphilis alter Lente bemerke leh, dass ieh bel solchen, die sehon vor längerer Zeit dieselhe acquirirt hatten, oft gerado gutartige Formen angetroffen habe. Ich behandelte vor Kurzem einen Ilerrn mlt Condylomata lata oris, welcher vor 28 Jahren infieirt war und mehrfache Curen dnrchgemacht hatte.

Hr. Rosenthai hat erst wieder in letzter Zeit mehrere einschlägige Fälle beobachtet. Es ist ihm aber hisher nicht anfgefallen, dass das Nervensystem besonders früh ergriffen worden wäre. Vorsicht ist hierhei nm so mehr am Platze, weil eine eerehrospinale Syphilis sich in einer früheren Periode zeigt, als man bisher annahm. R. erinnert an die Statistik von Mauriac, nach welcher in der Majorität der Fälle das Nervensystem schon in den ersten Jahren nach der Ansteckung ergriffen wird. Wenn also schon hei jungen Leuten das Centraluervensystem so früh affieirt wird, so muss man mit Schlässen nm so vorsichtiger sein, wenn bei älteren Leuten kurze Zeit nach der Infection cerebrale Erscheinungen auftreten.

Auch in dem Lehrbuche von Hutchinson, dass sich durch viele casnistische Beiträge auszeichnet, hat R. nicht finden können, dass alte Leute besonders hänfig von Nervenaffectionen betroffen werden; die Krankengeschichten lehren eigenthümlicherweise — vielleicht ist das ein Zufall — das Gegentheil.

Was die Malignität der Syphilis hei nicht hehandelten Personen hetrifft, so glanbt R., dass die Acten über diesen Puukt noch nicht geschlossen sind. Es gieht hisher noch keine genügende Erklärung dafür, warum in einzelnen Fällen die Syphilis hösartlg verlänft und in anderen nicht. Man sieht cachectische Leute, deren Syphilis gutartig ist, und andererseits robuste Lente mit malignem Verlauf lhres Leidens.

Die Ursache dieser Thatsachen ist eben so wenig bekannt, wie die Momente, welche für den Phagedänismus elnes Schankers prädisponlrend wirken. Ein stricter Beweis hierfür ist der Umstand, dass ein phagedänisches Ulcus sich nicht unbedingt auf ein anderes Individuum überträgt. Und so schelnt auch hei specifischen Gehirnaffectionen das Alter des Patienten nicht das ausschlaggeheude Moment zu sein.

Hr. Renvers: Der Verlanf der Syphilis bei alten Lenten wird sehr durch die Beschaffenheit des Gefässsystems beeinträchtigt. Besteht bereits zur Zeit der Infection eine Arteriosklerose der Hirngefässe, so ist im Verlanf der Syphilis eln Fortschreiten des arteriosklerotischen Processes die Regel und diesem entsprechend treten dann die bekannten Schädigungen des Cerebrospinalnervensystems ein. Nach meinen eigenen Beobachtungen am Obductionstisch sind die specifisch syphilitischen Veränderungen im Cerebrospinalnervensystem bei älteren Leuten seltener, wie die erwähnten durch die Syphilis verschlimmerten arteriosklerotischen Gefässveränderungen.

Hr. Is a 2e berichtet über einen 60 jährigen Herrn, den er 4 Jahre zu beobachten Gelegenhelt hatte. Derselhe hatte damals eine Sklerose mit mauifesten Consecutiverscheinungen. Er machte mehrere Hydrarg.-Curen durch. Zu Anfang des vorigen Jahres stellte er sich wieder vor

mit sehr heftigen Kopfschmerzen und frontalen sowle parietalen Verdickungen der Schädelknochen. I. rieth zu einer gründlichen Cur, nber der Pat. nahm nur Jodkali; vor 2 Monaten stellte er sich wieder vor nit einer Facialisparese, einer Parcse des Ahducens und elner Oculoniotoriuslähmung. An den Extremitäten bestanden thells Erscheinungen von Anästhesie, theils klagte Pat. über Intensives Brennen.

Nach einer Innnctionscur ist eine Besserung eingetreten; die Facialisparcse und die Ocnlomotoriuslähmung wollen jedoch nicht recht weichen.

Hr. Blaschko: Die Entscheldung der Frage, ob die Syphilis, welche Im späteren Alter erworhen wird, prädisponirend für Erkrankungen des Centralnervensystems ist, wird erschwert einmal durch den Umstand, dass eine sehr geringe Anzahl von Indlviduen in solchem Alter Syphilis acquiriren, andererselts dadurch, dass wir Syphilisologen die Patienten bei ihren späteren luneren Erkrankungen gewöhnlich nicht mehr hechaehten.

B. hat Im Verhältniss zu seinem Material eine ziemlich grosse Anzahl von Erkrankungen in hohem Alter gesehen, aher darunter auch nicht einen einzigen Fall von Erkrankung des Centralnervensystems, man müsste denn gerade einen Fall von doppelseitiger Retinitis optica hierher rechnen, die bei einem 61 jährigen Manne im 8. Jahre der Erkrankung auftrat.

Es wird ja namentlich von französischen Autoren die Ansicht vertreten, dass die im höheren Alter erworbene Syphilis hesonders selwer ist; gerade im Gegensatz hierzu ist B. in all' den Fällen, die er heobachtet hat, inmer erstannt gewesen, wie verhältnissnässig leicht die Leute die Krankheit üherstanden hahen. B. hat sich das so erklärt, dass im Allgemelnen die Männer, die in so hohem Alter noch im Stande slnd, Lues zu acquiriren, auch noch eine grössere Lebenskraft besitzen, als sonst Männer in diesem Alter.

Sicher wird auch nnter den alten Leuten ein gewisser Procentsatz an nervösen Erscheinungen erkranken, oh aher das Verhältniss von Erkrankungen des Centralnervensystems zur Gesammtsumme der Secundärerkrankungen hei ihnen ein anderes ist, als hei solchen, die in jungen Jahreu erkranken, wird freilich durch unser Material ebenso wenig entschieden werden, wie durch das der Neurologen allein. Vielleicht würde hier eine Sammelatatistik zum Ziel führen.

Hr. Lassar macht darauf aufmerksam, dass sich hei der Discussion wohl herausgestellt habe, wie gering im Allgemeinen das zur Verfügung stehende Beohachtungsmaterial sei und schlägt vor, dass vielleicht der Herr Vortragende eine Enquête veranstalten möge.

Hr. Lewin: Nach L.'s Erfahrung heträgt der Intervall zwischen Syphilis und Erkrankung des Nervensystems wenigstens  $2^{1}/_{2}$  Jahre, worin anch die Mehrzahl anderer Autoren ihm heistimme.

Ferner muss L. feststellen, dass sich hei den 600 malignen Fällen, die er untersucht hat, herausgestellt hat, dass die schliumste Form von Syphilis sich hei solchen findet, die sich überhaupt noch keiner Curunterzogen hatten.

In der Charité hat L. nur sehr wenige Fälle von Gehirnsyphilis gehaht, bei denen Sectionen stattfanden. Der eine kann ein grosses Interesse heanspruchen: Eine gesunde Frau nahm ein hereditär syphilitisches Kind an die Brust. Sie inficirte sich, ihr eigenes, von ihr gleichzeitig genährtes Kind und ihren Mann. Das hereditär syphilitische Kind starb, das eigene Kind und die Mutter wurden behandelt und hliehen eine Zeit lang gesund. Ihr Mann, etwa 40 Jahre alt, starb ziemlich rasch an Gehirnsyphilis. Es zeigte sich eine Arteriitis obliterans an der Stelle der Basilaris. Das eigene Kind kam nach 16 Jahren auf L.'s Abtheilung mit Lupus syphiliticus, wurde geheilt, heirathete hald daranf nnd hekam ein Kind, welches hald starb. L. faud an dem Kinde gummöse Processe. Der Mann starh auch hald darauf, doch kann L. nichts über aeine Krankheit angeben, da er ihn nicht hehandelt hat.

Hr. Rosenthal macht auf den Unterschied zwischen maligner und

Hr. Rosenthal macht auf den Unterschied zwischen maligner und tertiärer Syphilis aufmerksam.

Hr. Mendel: Das "non liquet", mit welchem M. seinen Vortrag gesehlossen, sehelnt darch die Discussion nicht beseitigt worden zu sein.

Speciell hemerkt M., dass er vollkommen die Ansichten von Herrn Renvers theile, dass in vielen Fällen die Syphllis bei alten Leuten dadurch schädigend wirkt, dass sie die Atherose verstärkt, und dass auch die specifische Behandlung noch die Atherose verstärkt. Aber das sind die Fälle, welche wohl oft tödtlich enden. Seine Fälle unterscheiden sieh von diesen dadurch, dass sie im Wesentlichen geheilt sind. Durch die Heilungen wird aber die endgiltige Diagnose ersehwert, da die Seetion fehlt.

2. Ilr. Renvers: Ueber syphilitische Gelenkerkrankungen. (Der Vortrag ist anderweitig veröffentlicht.)

Die Discussion wird auf die nächste Sitzung vertagt.

3. IIr. Isaac stellt einen Fall von Syphilis vor, der sich durch seinen schnellen Verlauf auszeichnet. Der 25 jährige Mann, hisher nlemals krank, zog sieh vor 2 Jahren eine Gonorrhoe zu. Vor 1½, Jahren, im August, acquirirte er Lues (Iritis spec.) und wurde infolge dessen mit Injectionen behandelt. Später wandte er sich an I. mit folgenden syphilitischen Erscheinungen: Kleinpapulöses Syphilid üher dem gauzen Körper, Polyadenitis und Recidiv der Iritis. Schmiercur von ca. 40 Einreibungen. Damals schon zeigte sich eine Zunahme des rechten Ilodens, letzt macht Pat. änsserlich den Eindruck eines sehr kräftigen Menschen; In seiner Familie haben hereditäre Krankheiten nicht bestanden. — Ausser zahlreichen Rupiaherden zeigt er eine syphilitische Erkrankung beider Hoden. Der rechte Hoden ist in einen grossen Knoten ver-

wandelt, der linke zeigte deutlich in das Hodenparenchym eingesprengte behnengrosse Knoten. Die Nehenhoden and frei. Der Fall ist wichtig aus folgenden Gründen:

1. Er hestätigt die alte Thatsache, dass ein kleinpapulöses Syphilid immer auf schwere Lues sehliessen lässt.

Er zeigt, dass der von vornherein mallgne Verlanf anch ferner ein maligner zu hleiben scheint.

8. Es lst merkwürdig, dass der Pat. nach knapp 1'/2 Jahren der-

artige schwere Symptome einer visceralen Erkrankung hat.

Der Fall hat auch vielleicht noch insofern Interesse. als der Patient nach der Anfnahme in I.'s Klinik an so heftigen Gelenkschmerzen mit Fiehererscheinungen erkrankte, dass I. zunächst an einen nehenher bestehenden Gelenkrheumatismns dachte. Natr. salieyl. und Antipyrinhatten jedoch absolut kelnen Einfinss, so dass angenommen werden mass, dass diese Gelenkaffection noch mit dor Lues des Pat im Zusammenhang steht.

# VIII. XXIV. Congress der deutschen Gesellschaft für Chirurgie zu Berlin.

Dritter Sitznngstag am Freitag, den 19. April 1895, Vormittags von 10 his 1 Uhr.

(Fortsetzung.)

Hr. Tillmanns-Leipzig spricht üher die Aetiologie und Hlstogenese des Careinoms und gieht auf Grund klinischer und pathologisch-anatomischer Erfahrungen die jetzt allgemein anerkannte Auffassung von der Natur des Leldens.

Hr. Geissler-Berlin demonstrirt eine gelungene Carcinom-

ühertragung heim Hunde.

Die Herren Hansemann und Israel hestreiten jedoch, dass die zur Entwickelung gekommenen Geschwülste Carcinom seien. Jedenfalls sei das unter dem Mikroskop hefindliche Präparat kein Carcinom, sondern ein Granulationsgewebe. Israel hat bei Hunden noch nie ein Carcinom geschen, hüchstens nur ein Canerold; dem widersprieht jedoch Herr Wehr-Lemberg, der hei Hunden büsartige Carcinome beobachtet hat, und zwar primäre, ganz typische Epithelialeareinome. Hr. Czerny-lleidelberg möchte die Frage aufwerfen, oh nicht auf

Hr. Czerny-lleidelberg möchte die Frage aufwerfen, oh nicht auf die Entstehung des Carcinoms Heredität und Zusammenwohnen einen bestimmten Einfinss hat; vielleicht liegt nicht Contagion, aondern eine miasmatische Infection vor.

Hrn. Rosenbach-Göttingen gelang es, hei Ratten malignea Sarcom in die Bauchhöhle zu implantiren.

Hr. Friedrich-Leipzig: Heilversnehe mit Bacteriengiften ei inoperablen bösartigen Neubildungen.

Die nach den Vorschriften von Collin injieirten Streptokokkengifte hatten bei 13 ausgedehnten Carcinomen und 4 Sarcomen keinen Erfolg. Auch Herr Lauenstein-Hamburg hat mit der Collin'schen Brühe einen Versuch bei einem Epithelialeareinom ohne Erfolg angestellt.

Hr. Lassar-Berlin: Da die Heilbarkeit epithelialer Tumoren zur Sprache gebracht ist, so möchte er auf eine vor mehreren Jahren von ibm veröffentlichte Beohachtung hinweisen, die sich durch weitere Beohachtungen als bestehend erwiesen hat. Es handelt sich um die Rückhildung flacher llautkrebse in Folge von Verabreichung des Solutio Fowleri innerlieh und suheutan. Die Präparate an der Tafel sollen heweisen, dass es sich um Epitheliome gehandelt hat. Die Heilung ist eine vollkommene. Hierzu bemerkt

Hr. von Bergmann-Berlin zweierlei: erstens, dass es Talg-drüsenadenome giebt, welche den Eindruck eines Carcinoms maehen. Die vorgestellte Frau ist ein solcher Fall. (Herr König: Der andere Fall auch!) Zweitens, die von Herrn Lassar in der medicinischen Gesellschaft als geheilt vorgestellten Fälle sind mit grussen Carcinomrecidiven in die chirurgische Klinik gekommen und dort operirt worden

Ilr. Kocher-Bern hat von der Streptokokkeneulturinjection und von der Arsentherapie nur einen vorübergehenden Nutzen gesehen.

llr. König Göttingen meint, kein Kliniker würde dle von Herrn Lassar demonstrirten beiden Fälle vorstellen, um den Studenten zu zeigen, was man epitheliales Carcinom nennt. Vorläufig würde man diese Fälle für Adenome halten, die histologisch sieh meist als von Drüsen ausgehend eharakterisiren lassen. Die ganze Form der Geschwülste, die Art des Wachsthums differenziren sie durchans vom epithelialen Carcinom. Und bei solchen Adeuomen ist das Arsen manchmal von Erfolg. Dagegen muss man davor warnen, dass die Annahme, als könne zur Zeit das Carcinom durch interne Mittel zur Heilung kommen, ins Publikum dringe; das könnte die übelsten Folgen hahen.

Hr. Nicoladoni-Innshruck beriehtet über ein durch ein Erysipel zur Heilung gehrachtes Rhinosklerom.

Ilr. Krönlein-Zürich stimmt darin mit König üherein, dasa es eine Gefahr für das Puhlikum ist, wenn diese therapeutischen Mittheilungen in die Oeffentlichkeit treten. Auch er hat bei einem grossen Beckensarkom von der Collin'schen Injection einen Misserfolg gehaht.

Hr. Lassar müchte zur Wahrung seines Standpunktes hervorheben, dass er sich von einer praktischen Folgerung seiner Therapie ganz fern

gehalten hat, und hetont das rein wissenschaftliche Interesse der Frage, nb Tumoren von epithelialer Natur durch diese Behandlung mit Arsen zurückgehen.

(Fortsetzung folgt.)

# IX. Sechste Versammlung der deutschen Gesellschaft für Gynäkologie.

Vom 5. his 7. Juni d. J. fand in Wien die diesjährige Versamm-

lung der deutschen Gesellschaft für Gynäkologie statt.

Der Schwerpunkt der Verhandlungen lag in der Discussion der beiden Themata: Uterusruptur und Endometritis, üher welehe die Referate vorher gedruckt in die Hände der Mitglieder gelangt waren. Dieses Verfahren, welches zum ersten Male in dieser Gesellschaft so vnrgenommen wurde, hat sich ganz ausserordentlich bewährt. Die Referate konnten sehr viel ausführlicher gegeben werden, als dies hei mündlichem Vortrag möglich gewesen wäre. Sie stellten kurze Monographien dar üher den gegenwärtigen Stand unserer Kenntniss über diese Fragen. Natürlich massten die Referenten in den streitigen Punkten ihre eigene Meinang abgehen and Stellung zur Sache nehmen. Mehr-fach konnten daher die an der Diseussion sich hetheiligenden Redner ähnlich wie bei einer parlamentarischen Verhandlung über einen Geaetzesvorschlag ganz bestimmt diejenigen Stellen anführen, gegen welche sie nach ihrer Erfahrung Einspruch erhehen mussten.

Die Discussion über die Uterusruptur beschäftigte sich in ihrem ersten Theil mit der Entstehung derselhen, und üher diesen Punkt wurde in relativ weiter Ausdehnung Uehereinstimmung der verschiedenen Redner constatirt. Die Lehre, wie sie von Bandl zuerst aufgestellt wurde, fand kaum mehr Widerspruch. Die übermässige Dehnung des unteren Uterinsegments stellt den Grund dar, durch den die überwiegende Mehrzahl aller Rnpturen zu Stande kommt. Der vereinzelte Widerspruch, den Frennd jnn. hiergegen erhob, indem er die Einklemmung des ganzen nder wenigstens eines Theiles des Cervix zwiseben dem vorliegenden Theil and dem Becken zur Entstehung für nothwendig hielt, fand schon im Referat von Sänger die gebährende Zurückweisung, und keiner der Redner in der Discussion konnte mit Freund übereinstimmen. Weit gingen noch die Ansichten anseinander über die wiehtige theoretische Frage, aus welchem Theile des Uterus das notere Uterinsegment herstamme. Diejenigen, welche glauhten, dass Schröder und seine Schüler mit dem Nachweis, dass das untere Uterinsegment ein Theil des Uteruskörpers sei, allgemein überzeugend gewirkt hätten, wurden enttäuscht. Der klinische Begriff des Contractionsringes wurde inshesondere von Fehling und Schatz als anatomisch noch nicht genügend be-gründet angegriffen. Letzterer blieh mit Entschiedenheit bei seiner ersten Deutung des Braune'sehen Gefrierschnittes, dass der Contrac-tionsring dasselbe sei wie der innere Muttermuud. Zweifel versuchte diese Annahme durch seine Präparate, schöne Gypsahgüsse von Gefrierschnitten, wenigstens etwas modificirt zn unterstützen. Dass Hofmeier schliesslich hervorhoh, trotz der Differenz über die Herkunft des unteren Uterinsegments sei seine Bedeutung für die Genese der Ruptnr allgemein gleichmässig gewürdigt, war fast ein erlösendes Wort.
Die Frage, oh man eine Prädisposition des Gewehes des

Uterns zur Entstehung der Uterusruptur anzunehmen habe, wurde mehrfach erörtert, inshesondere von Fritseh und Löhlein. Man kann die Prädisposition in hestimmten Fällen entschieden nicht ganz zurückweisen.

In Bezng auf die Therapie lag das ebenso klare und knrze, wie doeh nmfassende Referat von Fritseh vor, der sieb in demselben auf einen individualisirenden und möglichst eonservativen Standpunkt stellt. Gegen letzteren sprach Rein-Kiew, der ührigens mit Recht anf seine Thierverenche hinweisen konnte, nach denen er schon vor Porro dle Uterusexstirpation anstatt des Kaiserschnittes empfohlen hatte.

Ueher das Mitpressen der Kreissenden hei drohender Ruptur und den künstlichen Versuch des Eindrückens des Kopfes hierhei waren die Ansiehten noch getheilt.

Man hört oft nach einem Congress die Frage, was denn "herausge-kommen" sei, und da muss man diesmal für die Uterusruptur hetonen, dass für die theoretische Genese derselhen, entspreebend Sänger's Referat, die Dehnnng des unteren Uterinsegments allgemein angenommen wurde, und dass gegen die praktischen Behandlungsvorsehläge von Fritsch nichts Wesentliches gesagt werden konnte, da doch schliesslich auch Reln die Uterusexstirpation nur in hesehränktem Maasse, wenn auch etwas ausgedehnter, wie Fritsch, empfahl.

Nahm das Referat über Uternsruptur den ersten Vormittag und den halben Nachmittag in Ansprueh, so wurde der zweite Vormittag mit der Discussion üher die Endometritis ausgefüllt. v. Winekel, Carl Ruge, Bumm, Wertheim, Döderlein und Fehling hatten in ihren Referaten die Discussion in ansgezeichneter Weise vorhereitet.

Die Entstehnng der Endometritis wurde besanders in ihrem Zusammenhang mit Ovarialerkrankung erörtert. Swieeieki hetonte die Bedeutung, welche bestehende Veränderung des Ovarium für das klinische Bild der Endometritis besässe. Olshausen und Löhlein stimmten dem bei.

Ueher die hacterielle Entstehung fügten Menge und Krönig von Wertheim im Referat gegehenen weitere Thatsachen hinzu.

Therapeutisch wurde natürlich mancherlei Einzelnes emnfohlen. Aus der Discussion mass hesonders bervorgehoben werden, dass die frischen nnd dann meist infectiösen Processe nach allgemeiner Uehereinstimmung night logal behandelt werden sollen. Liegt doch in der Behandlung selbst die grösste Schädigung und Gefahr vor; nur allzu leicht wird der Process weiter verhreitet. Ebenso war man darüber einig, dass die Auskratzung des Uterus hei katarrhalischer Endometritis wenig Erfolg verspricht.

Eine ansführliche Uehersicht über die verschiedenen Gegenstände der Vorträge hier zu geben, liegt nicht in der Absicht des Referenten. Anch soll nicht die Bedeutung der Mittheilungen herahgesetzt werden, wenn sie im Nachfolgenden nicht erwähnt werden. Ueher 60 Vorträge und Demonstrationen fanden in den Sitzungen statt. Nur die Nachmittagssitzungen der heiden ersten Tage und die Vormittagssitzung des letzten Tages konnten denselhen gewidmet werden. So wurde es nothwendig, die Zeit für den einzelnen Vortrag und die Discussion auf das Aeusserste zu heschränken. Für die Mehrzahl der Congressmitglieder hot ein ganz hesonderes Interesse alles das, was die Wiener und österreichisch-ung arischen Collegen vorführten. Dass wir in dieser Beziehnng viel zu erwarten batten, zeigte schon die formvollendete und sachlich so gehaltvolle Einleitungsrede des hochverdienten ersten Vorsitzenden, Herrn Chrohak. Die Zahlen, welche er zur Charakterisirung des grossen Wiener Materials vorführte, waren geradezu erdrückend. Die drei Wiener gehurtshülflichen Kliniken verfügen jährlich über 10000 Gehnrten, ein Material, welches das Doppelte sämmtlicher preussischen Hochschulen darstellt. Die Zahl der Studirenden ist denientsprechend sehr gross, die Zahl des klinischen Assistentenpersonals relativ sehr gering. Die Einrichtungen, um das Material ansgiebig zum Unterricht zu verwerthen und trotzdem den Gesundheitszustand der Wüchnerinnen nicht zu schädigen, sind naturgemäss sehr schwierig. Wer die Kliniken, die in ihren Ränmen sich gegen früher noch nicht haben ändern lassen, gesehen hat, wird es daher hoch anerkennen, was in beiden Beziehungen in Wien geleistet wird. Die Zahl der Infectionen, welche dem Unterricht zur Last fallen, ist so gut wie Null; die Morhiditätsziffern sind sehr

Schauta hesprach die Adnexoperationen. Auch er musste nach seinem Material zugeben, dass die Dauerresultate der Castration hierbei Manches zu wüusehen ührig lassen. Ob der Weg von der Bauchhöhle oder von der Vagina gewählt werde, erscheint ihm gleichgültig. Die Indicationsstellung zu den Eingriffen will er daher ausserordentlich streng vornehmen, und er ist geneigt, die Entfernung des Uterus dann zu empfehlen, wenn schwere Eiternng vorliegt. Die relativ geringe Zahl von Fällen, in denen er sich hierzu entschloss, zeigt am besten, wie ein guter Operateur in der Beschränkung auf die wirklieb nothwendigen Operationen das Beste leistet.

von Rosthorn zeigte ein primäres Carcinom der Tube, welches trotz Operation an allgemeiner Carcinomatose zum Tode führte. Derselhe führte uus wichtige Experimente an Thieren vor, durch die er die Bedingungen feststellte, nnter denen Hydro- und Pyosalpinxhildung zu Stande kommt.

Mars demonstrirte eine weitere Reihe von Gypsabgüsssen, welche er zur Erläuterung der verschiedenen Operationen an den weihliehen Genitalien geformt hat. Ehenso einfach wie klar zeigen sie den Studirenden den Weg, auf dem plastische Operationen zum Ziele führen, und die Methoden, nach denen man die verschiedenen anderweiten Operationen

Zu Unterrichtszwecken dienen weiter die Nachbildungen von Präparaten, wie sie an den Wiener Kliniken henutzt werden. Herr Hennig zeigte üherraschend getreue Wiedergabe der verschiedensten Ohjecte, wie sie durch die, übrigens in seinen Einzelheiten noch nieht ganz hekannte Monlage gewonnen werden.

Latzkn führte eine hemerkenswerth grosse Zahl von Osteomalakischen vor, welche er in Wien und Umgegend gefunden hat. Die Therapie war ührigens meist eine medicamentöse und keineswegs ganz erfolglos.

von Dittel sprach an der Hand eines Falles üher die Verliältnisse hei unteren Uterinsegments znm Cervix, von Erlach über seine Erfolge hei der Myomotomie, Tuszkai über Hyperemesis gravidarum, Temesväry über Ovarialsarkome; Haberda legte eine grosse Zahl von Uterusverletzungen, meist durch criminelle Eingriffe zur Einleitung des Abortus entstanden, vor. Preisz zeigte Verbesserungen an Vaginalspeeulis, und Kolischer machte auf die Vortheile der Kystoskopie bei der Diagnose der gynäkologischen Affectionen aufmerksam. Die letzterwähnte Reihe der Vorträge der Collegen aus Oesterreich-Ungaru mag auch schon in der Aufzählung ihrer Titel allein genügen, nu den Fleiss derschen zur Erreichung weiterer Fortschritte in unserem Faelie darzuthun.

Die anderen Vorträge sollen hier nicht ausführlich milgetheilt werden. An die Vorträge der Berliner Gynäkologen, soweit sie sich auf vaginale Incisionen zu uterinen Operationen hezogen, schloss sich keine Discussion, wohl mit Rücksicht darauf, dass anf Vorschlag des Vorsitzenden die Retroflexionsoperationen als Thema zur Discussion des nächsten Congresses aufgestellt wurde.

Stnmpf und Säuger besprachen die wichtige Frage, wie weit man dem Ileus nach der Laparotomic vorbeugen könnte. Die feuchte Asepsis, welche Sänger hierzn empfahl, wurde nieht von allen Seiten als wesentlich hierfür anerkannt. . Inshesondere zelgte Schauta, dass,

wenn man grosse Reihen von Operalionen mit einander zu vergleichen im Stande wäre, vielmehr die technischen Fortschritte des einzelnen Operateurs, als diese oder jene Methode der Asepsis massgebend sei. Nicht der Anwendung der trockenen Asepsis an sich wollte daher Sebauta den Umstand zuschreiben, dass er in seiner zweiten Reihe von Laparotomien keinen Heus mehr erlebt hatte, sondern nur dem Umstand, dass mit zunehmender Zahl der Operationeu die Durchführung der Asepsis gesicherter ist.

Winter sprach über die Hernien nach Laparotomien und zeigte die überraschend grosse Häufigkeit, mit der dieselben auftreten, eine Thatsache, die fibrigens von allen Seiten hestätigt wurde. Die verschiedensten Versuche haben ihn dabin geführt, die Empfehlung der isolirten Naht der Fascie und die penihle Vermeidung jeder Bauchdeckeneiterung als das wichtigste Mittel binzustellen, die Häufigkeit der Hernien zu verringern. Wenn auch allgemein die Bestrebungen zur Vermeidung der Bauchhernien anerkannt wurden, so wurden doch sehr viele Bedenken geltend gemacht, ob gerade in der Fasciennaht die Panacee gegen die Hernien läge. von Winckel, der in der Discussion sieh darauf beziehen kounte, dass er schon vor längerer Zeit auf diese Gefahr der Laparotomicu hingewiesen habe, brachte dann die interessante Thatsache zur Kenntniss der Collegen, dass eine nur sehr wenig verschiedene Etagennaht die Nahtmethode Wiens darstellte, was der Vorsitzende bestätigte, ohne allerdings die Entstehung der Hernien nach diesem Verfahren für ummöglich zu erklären.

Nehen der reichen Arheit des Congresses, wie sie sich in der obigen kurzen und übrigens nicht vollständigen Uebersicht wiederspiegelt, hatten die Wiener Collegen eine erdrückend grosse Gastfreundschaft der Versammlung gezeigt; ein grosser Theil des Congresses wurde gastlich in dem Ilause der Wiener Ordinaricu aufgenommen, nnd die geburtsbülflich-gynikologische Gesellschaft Wiens unter dem Vorsitz von Preisz hatte ein allgemeines Festmahl im Prater veranstaltet, das durch seine Schönheit den Theilnehmern noch lange in dankbarer Erinnerung bleiben wird. Ein gemeinschaftlicher Ansflug auf den Kahlenberg, der Besuch des Hofburg-Theaters wurden dann welter die Veranlassung, die persönlichen Beziehungen auf die freundschaftlichste Weise zu pflegen. Der Abschied von Wien wurde dadurch recht sehwer gemacht.

An den Congress sehloss sich von elner grossen Zahl von Theilnehmern unternommen, ein Ausfing nach Budapest, zu dem die dortigen Collegen an der Spitze von Kezmarszky, Tauffer, Eliseher, Temesvåry, Dirner und Lantos in herzlichster Weise eingeladen hatten.

Entsprechend dem Aufblühen der Hanptstadt Ungarns, sind die Neubauten der beiden gynäkologischen Kliniken geplant. Die beiden berufenen Vertreter des Facbes, welche mit Stolz zeigen konnten, wie Gutes sie trotz der bisher mangelhaften Räumliehkeiten leisteten, erlänterten die Grundsätze, nach denen die Neubauten geplant werden. Mit grossem Verständniss stehen reichliche Mittel für die Neubauten zur Verfügung, und in wenigen Jahren werden die heiden Kliniken Budapest's mustergültig sein.

Die so oft gerübmte Gastfreundseliaft der ungarischen Collegen bewährte sich auch diesmal in überraschender Weise. Die grossartige Lage Budapest's, die Schönheiten seiner Umgebung und die berrlieb heranwachsende Stadt wurden nns auf das Freundlichste gezeigt,

Ein stiller Act der Pietät vereinigte am letzten Tage die Mehrzahl der Collegen. Am Grahe von Semmelweis, welches die ungarischen Collegen durch ein würdiges Grahmonument geschmückt haben, wurde ein grosser Lorbeerkranz mit den ungarlschen und dentschen Farben niedergelegt. Das Denkmal von Semmelweis soll sich später vor dem Neuban der Kliniken erheben. Sind die Mittel dazu auch noch nicht vollständig vorhanden, so wollen wir boffen, dass his zur Vollendung der Kliniken dieselben durch die Sammlungen unter den Aerzten der ganzen gebihleten Welt die nothwendige Höhe ganz erreicht haben werden.1) Wer Budapest jetzt bei diesem Ausflug besucht hat, hat die Pletät der ungarischen Collegen für ihren, hei seinen Lebzeiten verkaunten, grossen Landsmann kennen gelernt. Die geburtshülfliche Wissenschaft achnidet den Manen Semmelweis' auch äusserlich Dank, die Bethätigung desselben liegt in würdigen Häudeu.

Durch diese äusseren Feste wird der Wiener Congress als ein besonders angenehmer in unserem Andenken bleiben. Mag auch Manehem das Gefübl gekommen sein, die Anfnahme in Wien und Budapest sei zu grossartig gewesen, so ist der Vortheil der persönliehen Be-rührung mit den dortigen Fachgenossen ganz besonders gross. Die wissenschaftlichen Ergebnisse des Congresses aber und die vielfachen Anregungen, welche durch die Vorträge und Discussionen gegeben wurden,

werden sich als hervorragend und langdauernd erweisen.

Zo der erfolgreichen Führung der Verbandlungen trug aber ganz besonders die ausgezeiehnete Leitung des ersten Vorsitzenden Chrobak verstand es, die geschäftlichen Dinge mit sicherer Hand und sehr schnell zu erledigen. Die Beschränkung der Zeit, welche den Vortragenden wie den Rednern in der Discussion anferlegt werden musste, wurde viel weniger empfunden als bei anderen Gelegenheiten. Der sachliche Ernst des Vorsitzenden, mit der grössten Liebenswürdigkeit gepaart, führte jeden Einzelnen fast von selbst dazu, mit dem Nothwendigsten sieh zu begnügen. So ging ein friseher Zug durch die Verhandlungen, und jedem wurde trotz der Zeitbeschränkung Gelegenheit gegeben, wenn er es wollte, sich zur Sache zu äussern. Der Dank der Versammlung, den Olshausen in beredten Worten aussprach, von Allen auf das Lebhafteste empfunden. --

Die nächste Versammlung soll im Jahre 1897 in Leipzig statt-

# X. Zum Eisenacher Aerztetage.

Ueber freie Aerztewahl.

### Otto Mugdan (Berlin).

Der Eisenacher Aerztetag ist in diesem Jahre der zweite Congress, der sich mit der freien Arztewahl beschäftigt; der erste war die in Düsseldorf stattgefundene Conferenz der Centralstelle für Arbeiterwohlfahrtseinrichtungen. Es wurde hier die Frage der zweckmässigen Einrichtung und Ausgestaltung der Krankenkassen einer ausgedehnten Erörterung unterzogen, und dahei auch die Stellung der Aerzle in den Krankenkassen lehhaft erörtert. Für diesen letzten Punkt hatte der Vorstand der Centralstelle Herrn San.-Rath Dr. Busch (Crefeld) als Referenten bestimmt, und dieser vertrat in seinem mustergiltigen gedrucktem Referate und in elner vorzüglichen Rede den Standpunkt, dass die allge-meine Einfährung der freien Aerztewahl sowohl im Inleresse der Aerzte. als auch in dem der Kassenmitglieder dringend gehoten sei. Seine Darlegungen gipfelten in folgender These:

Die freie Aerztewahl entspricht am hesten der Stellung der Acrzte in den Krankenkassen. Die Kassenmitglieder und die Aerzte haben ein Recht auf freie Aerztewahl. Durch die freie Aerztewahl werden die Anfgaben der Krankenkassen am besten erfüllt.

Auch in Eisenach wird Herr Busch das Referat für freie Aerztewahl halten und die erwähnte These der Versammlung zur Annahme empfeblen. Haben somit beide Congresse denselhen Referenten, so unterscheiden sie sieh in ihrer Zusammensetzung ganz bedentend. Düsseldorf waren ausser einem Dntzend Aerzten nur höhere Verwaltungsbeamte, Parlamentarier, Mitglieder von Krankenkassenvorständen, Beamte von Krankenkassen und sonstige Personen anwesend, denen der Ansbau der socialpolitischen Gesetzgehung am Herzen liegt, in Eisenach werden nnr die deutschen Aerzte vertreten sein. Man kann somit mit vollster Berechtigung aageu, dass die beiden Congresse sich ergänzen, und dass nach der Beendigung des Aerztetages alle Kreise ihre Meinung über die freie Aerztewahl ausgesprochen haben, die überhaupt bel dem Krankenkassenwesen iuteressirt sind. Es ist nnn unbestreitbar, dass die Einfährung der freien Aerztewahl leichter sich vollziehen, ihre Durchführung den geringsten Schwierigkeiten begegnen wird, wenn dabei die Wünsche der nichtärztliehen Kreise berücksichtigt werden; deshalb erseheint es nieht unangebracht, noch einmal auf die Düsseldorfer Confereuz rurückzukommen, zumal die dort über die freie Aerztewahl von maassgebenster Seite ausgesprocheuen Anschauungen nicht uur nicht die allergrösste Beachtung der Aerzte verdienen, soudern anch schou in Berlin, Coln. Hannover vollauf erfüllt sind.

Wir Aerzte sind ja mit der Frage der freien Aerztewahl fertig: die grosse Mehrheit unter uns ist üherzengt, dass ohne dieselbe unser Stand auf das Tiefste financiell geschädigt werden, in wissenschaftlicher Beziehung und an seinem socialen Ansehen die grösste Einbusse erfeiden muss. Diese Ansicht wird auch dadurch nicht erschüttert, dass gerade in letzter Zeit von einigen Berlincr Aerzten in allen möglichen Zeitungen, in Brochdren und Flugblättern die freie Aerztewahl auf das Heftigste angegriffen und verunglimpft wird; die Herren Verfasser dieser Artikel sind sümmtlich festangestellte Kassenärzte, die ihre Existenz durch die Einführung der freien Aerztewahl gefährdet glauben und nnn mit allen Kräften dieses Unheil abzuwehren oder zu vernichten trachten. Das ist sicher ihr gutes Recht, nnd ich bin gewiss der Letzte, der ihnen dies verüheln wollte, ohwohl sie in der Wahl ihrer Mittel etwas scrupellos verfahren. Wenn die gräflichen und freiberrlichen Grossgrundbesitzer bei ihren agrarischen Bestrebungen nur für die Bauern zu sorgen vorgeben, warum sollten dann nicht jene Kasseuärzte aller Welt weismachen dürfen, dass sie nur der armen Kassenmitglieder wegen und aus ethischen Gründen die freie Arztwahl bekämpfen? Die Herren dürfeu nur nicht verlangen, dass man ihre Reden für haare Münze nimmt, sondern sie müssen es sieh nun einmal gefallen lassen, dass man fort und fort darauf hinweist, dass ihr Handeln eine rücksichtslose Verfolgung von Sonderinteressen darstellt, dass sie nur ihres lieben Ich's willen, nur nm einiger persöulieher Vortheile wegen hestreht sind, eine durchgreifende Verbesserung der Allgemelnheit ihrer Standesgenossen nach Kräften hintanzuhalten.

Vor Allem hat die Düsseldorfer Conferenz gezeigt, dass der Begriff der freien Aerztewahl genauer prücisirt werden muss; noch heute herrscht über ihn sehr grosse Unklarheit und die Meisten glauben, die freie Aerztewahl sei ein System, bei dem jeder einzelne Kranke das Recht habe, jeden heliebigen Arzt ohne Weiteres zu Rathe zn ziehen. Dies ist niemals von den Aerzten gefordert worden. Thatsächlich let anch dieses System eine Unmöglichkeit. Einerseits könnteu dadurch die Kassen ruinirt werden, da ja die Honorarforderungen der Aerzte die

<sup>1)</sup> Der Schatzmeister des Comités für das Semmelweis-Denkmal ist Elischer, Budapest, Petöfi-ter 1.

verschiedensten sind, andererseits würde dabel ein Kassenmitglied nicht die ihm ilurch das Gesetz gewährleistete Sieherheit haben, im Falle einer Krankheit einen Arzt zu finden, da ja nach Einführung der Ge-werbeordnung die Aerzte davon befreit sind, in jedem verlangten Falle Hülfe leisten zu müssen. Es ist wohl auch den Meisten bekannt, dass der § 26a des Krankenversicherungsgesetzes diese freie Arztwahl fast unmöglich macht. Durch diesen ist nämlich den Kassen das Recht gegehen, in ihren Statuten festzusetzen, dass die ärztliche Behandlung nur durch bestimmte Aerzte gewährt werden und die Bezahlung der durch Inanspruchnahme anderer Acrzte entstandenen Kosten, von dringenden Fällen abgesehen, abgelehnt werden könnte. Von diesem Rechte haben fast alle Kassen Gehraueli gemacht, sodass eine allgemeine Einführung der freien Aerztewahl nur im Einklange mit dem erwähnten § 26a des Krankenversicherungsgesetzes zu erreichen ist. Nun waren für uns Aerzte zwei Gründe maassgebend, freie Aerztewahl zu verlangen: erstens sollte jeder Kassenpatient die Freiheit haben, sieh den Arzt seines Vertrauens zu wählen, und dann sollte jeder Arzt, der den Wunsch hat, Kassenpraxis zu treihen, diesen Wunseh erfüllen können, dahei vollständig unahhängig von dem Kassenvorstande sein, sowie keine, leider manehmal reeht unwilrdige Bewerhung um eine Kassenarztstelle nöthig haben. Am hesten ist dies nun zu erreichen, wenn sich die Aerzte einer Commune oder eines Kreises zu einem Vereine verhinden, der jedem approbirten Arzte, sofern er sich den Vereinssatzungen unterwirft, offenstehen 1), wenn dann dieser Verein mit einer Krankenkasse üher ärztliehe Behandlung ihrer Mitglieder einen Vertrag schliesst, nach welchem jedem Kassenmitgliede in jedem Krankheitsfalle die Wahl unter den Mitgliedern des Aerztevereins freisteht; der Vertrag mnss das an den Aerzteverein oder die einzelnen Aerzte zu zahlende Honorar genau hestimmen und ausserdem die Mitglieder des Aerztevereines verpflichten, jedem erkrankten Kassenmitgliede die gewünschte ärztliche Hillfe zu leisten. Diese Vereine sind im Sinne des Gesetzes erlanhte Privatgesellschaften, und ihre Mitglieder sind durch Verträge, welche Namens des Vereins von einzelnen damit heauftragten Personen geschlossen werden, genan so verpflichtet, als hätten sie die Verträge Person geschlossen. Es hahen somit bei einer solchen Einrichtung die Kassen alle Vortheile, die sie durch den Abschluss von Verträgen mit einzelnen Aerzten haben können, und die Aerzte alles das, was ihnen eine absolut freie Aerztewahl bieten kann. Und nur aus ilem letzteren Grunde nennt man der Kürze wegen ein solches System: "freie Aerztewahl", thatsächlich ist es nichts anderes, als eine hesondere Form der Bestellung hestimmter Kassenärzte durch den Kassenvorstand. Zu dieser freien Arztwahl hat sich in Düsseldorf Herr Geheimer Oherregierungsrath v. Woedke, der unbestritten wohl als erste Antorität auf dem Gebiete der socialpolitischen Gesetzgebung gilt, als unumwundener Anbänger bekannt. Er erklärte, den Ausführungen des Herrn Busch, soweit sieh dieselben auf die freie Arztwahl bezögen, nlehts hinzufügen zu können; er verlangte, dass die Kassen mit allen Aerzten, die Kassenpraxis treiben wollten, Verträge abschliessen, und stellte es als gleichgültig hin, ob hierbei der Kassenvorstand die Aerzte direct anstelle oder oh sie lbm von elnem Aerzteverein präsentirt würden. Von den ührigen Nichtärzten, die in der Discussion, die den Busch'schen Ausführungen folgte, das Wort nahmen, sprachen sich alle, die Herren Abgg. ilitze und Möller (Dortmund) und Herr Lic. Weber (München-Gladhach), zwei Kassenbeamte ansgenommen, für die freie Arztwahl aus, sodass der Ceh. Oberregierungsrath Dr. Königs das Ergebniss der Discussion dahin zusammenfassen konnte, dass das System der freien Arztwahl in der von den Herren v. Woedke und Dr. Mugdan angedeuteten Beschränknug das Erstrebenswertheste sei. Die Herren Abgg. Hitze und Lie. Weher hatten dahei den Wunsch ausgesprochen, dass die Bezahlung der Aerzte gemäss ihren Leistungen erfolge und es als Nachtheil der freien Arztwahl hezeichuet, dass hierhei Sehutzmaassregeln gegen die Simulation, sowie gegen Schädigungen der Kassen und Aerzte durch charakterschwache oder nachlüssige Aerzte Ich nahm deshalh Gelegenheit, die Einrichtungen des Berliner Vereins der freigewählten Kassenärzte sowie die Verträge zwischen diesem Verein und einzelnen Kassen ausführlich auseinander zu setzen, weil sich damit die gemachten Einwände am hesten entkräften liessen. Gewiss wäre es das idealste, wenn die Kassenärzte für jede ärztliche Leistung von der Kasse, wie in der Privatpraxis, bezahlt würden; dies lst aber kanm zu errelehen möglich, da dann die Kassen niemals vorher wissen, wie hoch sich die Ausgahen für ärztliche Behandlung ihrer Mitglieder stellen werden. Dem Ideal am nächsten kommt es, wenn die Kassen dem Aerztevereine eln Panschquantum, z. B. pro Jahr und Kopf jedes Mitgliedes 3 M., hezahlen und der Aerzteverein das erhaltene Honorar nnter seine Mitglieder nach Maassgahe ihrer Leistungen vertheilte2). Cegen dle Simulation ist in erster Linie eine ausgiebige Controlle der Kassenpatienten durch die Kasse selbst nothweudig, dann aber muss auch in dem Vertrage dem Aerztevereine die Veruflichtung auferlegt werden, auf Wunsch des Kassenvorstandes jeden Patienten, den dieser für simulationsverdächtig bält, durch einen zweiten, von dem Aerztevorstande auszuwählenden Arzt, dessen Urtheil für heide Theile dann maassgehend ist, nachuntersuchen zu lassen. Zur Vermeidung, dass Kassen und Aerzte durch Receptverschwendung oder ungebührliche Ausdehnung der Krankenhehandlung seitens nachlässiger oder charakterschwacher Aerzte gesehädigt werden, muss der Aerzteverein eine starke Disciplinargewalt über seine Mitglieder hesitzen. Er muss das Recht haben, jedes verschriehene Recept daraufhin zu prüfen, ob bei der Verschreibung die Regeln der Receptersparniss heobachtet worden sind oder nicht, er muss auch in denjenigen Fällen, in denen die Zahl der ärztlichen Leistungen durch die angegebene Diagnose, selbst die sorgsamste Behandlung vorausgesetzt, nicht genügend erklärt wird, den betreffenden Arzt zum Beriehte auffordern können. Schliesslich muss der Aerztevereinsvorstand oder eine von ihm gewählte Beschwerdecommission gegen Aerzte, die fortgesetzt gegen ihre Instruction verstossen, Verwarnungen ertheilen dürfen und im äussersten Falle muss der Verein die Möglichkeit sieh vorhehalten, Aerzte, die durch ihr Verhalten das ganze Vertragsverhältniss gefährden, aus seinen Reihen auszuschliessen. diese Disciplinargewalt am zweckmissigsten durch den Aerzteverein allein. ohne Mitwirkung des Kassenvorstandes ansgeübt wird, damit sind einsichtige Kassenvorstände vollständig einverstanden. Nur Aerzte können das Thun und Lassen eines Arztes, soweit es seinen Beruf angeht, richtig beurtheilen, und dass etwa zum Schaden der Kassen ärztliche Vergeben, die übrigens verschwindend selten vorgekommen sind, allzu uilde heurtheilt würden, dafür sorgt das Interesse der Aerzte an dem Bestehen der Verträge und ihr Wunseh, keinen Fehler hei der freien Aerztewahl nachgewiesen zu sehen. Zur Bespreehung gemeinsamer Angelegenheiten soll dahei noch eine aus Kassenvorständen und Aerzten gleichmässig zusammengesetzte Commission bestehen; dieselhe kanu auch über Beschwerden verhandeln, die von der Kasse gegen Aerzte oder umgekehrt erhoben werden, aber diese Commission soll nur das Recht haben, von dem Aerzteverein zu verlangen, dass er in einem bestimmten Falle von seinem Disciplinarrechte Gebraueh maeht.

Anf Grund dieser Erwägungen hat der Verein zur Einführung der freien Aerztewahl, den ieh auf dem Aerztetage zu vertreten ilie Ehre haben werde, gemeinsam mit dem Geschäftsaussehusse der Berliner Standesvereine, dem sich noch Delegirte anderer Vereine anschliessen werden, heschlossen, folgende Zusätze zu der oben erwähnten These des Herrn Sanitäts-Rath Dr. Busch dem Aerztetage zur Annahme zu empfehlen:

1. Dem Begriff der freien Arztwahl entsprieht jede Einrichtung, welche einerseits jedem Arzte eines Communalbezirkes die Berechtigung gewährt, hel einer Kasse unter hestimmten, vorher verelnharten, den einzelnen Arzt verpflichtenden Bedingungen als Kassenarzt zu fungiren, andererseits jedem Kassenmitglied in jedem Krankheitsfalle die Wahl unter diesen Aerzten freistellt. 2. Die Organisation dieser Einrichtung geschielt am zweckmässigsten durch Abschlass von Verträgen zwischen ärztlichen Vereinigungen mit den Vorständen der Krankenkassen. Diese Verträge müssen Bestlmmungen enthalten ilher das Honorar, über Abwehrmaassregeln gegen Simulation, Arzneiverschwendung und über andere im Interesse der Kassen und Aerzte nothwendige Maassregeln. 8. Die Disciplinargewalt über ihre Mitglieder steht ausschliesslich den ärztlichen Vereinigungen zu.1)

### XI. Erwiderung

auf Dr. J. Boas' "Bemerkungen zur diagnostischen Bedeutung und zum Nachweis der Cährungsmilehsäure im Mageninhalt"

#### von Dr. Albert Seelig.

Von einer längeren Reise znrückgekehrt, komme ich erst jetzt dazu, auf dle in der Form höchst hefremdilehen Bemerknngen von Boas 1), melne Arheit "dle dlagnostische Bedentung der Milehsänrehestimmung nach J. Boas") hetreffend, zu erwideru.

Boas glanht einen Cardinalfehler meiner Nachuntersuchungen in dem Umstand gefunden zn hahen, dass ich einerseits die zur Oxydation bestimmte Flüssigkeit zu stark gekocht und andererseits die vorgelegte alkalische Jodlösung nicht genügend gekühlt hätte. In Folge dessen sei das Reagens durch übergehende Wasserdämpfe sehr bald erhitzt und die Aldebyddämpfe wären nicht in die Jodlösung, sondern in die Luft gegangen. Belde Voraussetzungen sind falsch. Denn erstens habe ich

<sup>1)</sup> Zweekmässig beschränkt man den Eintritt und Austritt aus dem Vereine auf einen hestlmmten Termin, z. B. 1. Januar resp. 81. De-Unbedingt nothwendig ist es nicht. Dagegen mnss es als Tänschung hezeichnet werden, wenn gegenwärtig ein Berliner Verein, dessen Mitglieder nur mit Zustlmmung der Kassenvorstände aufgenommen werden können, vorgieht, ein Verein mit freier Arztwahl zu sein, nur deshalh, weil die Kassenpatienten das Recht hahen, unter seinen Mitglledern gegehenen Falls auswählen zu dürfen.

<sup>2)</sup> Hier in Berlin erfolgt die Vertheilung auf Grund des Point-Systems. In der jedem Arzte bel seinem Elntritte übergebenen Taxe des Vereins freigewählter Kassenärzte gilt eine Consultation im Hanse

des Arztes ein Point, ein Besuch Im Hause des Patlenten zwei Points, eine chirurgische Operation 4 his 14 Polnts. Beträgt das zur Vertheilnng, nach Abzug der Verwaltungskosten verfügbare Oeld am Schlusse des Quartals z. B. 40000 M. und hetragen die Liquidationen der Aerzte gerade 10000 Points, so ware in diesem Falle der Werth des Points 40 Pf.

1) Es geht aus den Darlegungen hervor, dass der Zusatz 3 in keiner

Weise, wie fälschlich ein College im Aerztl. Vereinshlatt argwölmt, in die Frage der Disciplinarhefugniss der Aerztekammern eingreift.

Berl. klin. Woehensehrift No. 9, 1895.
 Berl. klin. Wochensehrift No. 5, 1895.

genau nach den Vorschriften von Boas vorsichtig und langsam gekocht, zweitens habe ich das vorgelegte Reagens gekühlt. Ich weiss nicht, aus welchem Passus meiner Arbeit Boas mit dieser Sicherheit auf den "Cardinalfelder" schliesst. Wären übrigens die Voraussetzungen von Boas richtig, so müssten dieselben auch bei Verwendung des Nesslerschen Reagens, das ja unter ganz gleichen Versuchsbedingungen verwandt wurde, zutreffen, d. h. es müssten auch hier die Aldehyddämpfe in die Luft gegaugen sein, wogegen jedoch der stets positive Ausfall der Aldehydquecksilberreaction bei meinen Versuchen mit Sicherheit sprieht. — Meine Resultate haben übrigens bereits eine gewisse Bestätigung erfahren und zwer von Rosenheim¹), der "bei fortgesetzter Nachprüfung gefunden, dass die Jodofornreaction weniger zuverlässig ist, als er es ursprünglieh glaubte", denn er konnte in mehreren stark milchsäurehaltigen earcinomatösen Magensäften eine deutliche Jodoformreaction nieht erhalten. Rosenheim bemerkt schliesslich, "diese meine Beobachtung stimmt in gewissen Grenzen mit der von Seelig überein". Soviel über die Probe mit alkalischer Jodlösung.

Was das Nessler'sche Reagens anbetrifft, so finden meine diesbezügliehen Untersuchungen eine Stütze in der Arbeit von Lassar-Cohn'): "Zur Kenntniss des Aethers", in welcher derselbe auf das exacteste und unwiderleglichste nachgewiesen hat, dass es nicht gelungen ist einen Aether darzustellen, "dessen wässeriger Auszug, wenn man ihn in der bekannten Weise oxydirt, nicht nach etwa drei Minuten langem Kochen vom Eintritt des wirkliehen Koehens an gerechnet, schliesslich einen rothen Niederschlag von Aldehydquecksilber giebt. Obgleich die Menge des Aldehyds nur etwa 0,001 pCt. beträgt, ist dieser Niederschlag ein recht starker".

Dieser Befund bei einem dnreh die verschiedensten Proceduren gereinigtem Aether erklärt wohl zur Genüge den stets positiven Ausfall in meinen Untersuchungen, bel denen ein weniger vollkommen reiner Aether verwandt wurde. Wie es demgegenüber Boas gelang, mit dem in den Apotheken käuflichen Aether purissimns, der an Reinheit dem von mir verwandteu erheblieh nachsteht, zu seinen diagnostischen Resultaten zu gelangen, vermag ich nicht aufzuklären. —

### XII. Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Die Sitzung der Berlin-Brandenburgischen Aerztekammer am 17. d. M. wurde zum grössten Theil durch die Berathung des Taxentwurfs ausgefüllt. Die Kammer genebmigte uach sehr eingehendem Referat des Herrn Guttstadt und Punkt für Punkt durchgeführter Discussion im Wesentlichen die Vorstands-Anträge. Der von den Herren Mugdan und Gen. eingehraehte, von Herrn Joachim (der auf besondere Vorstandseinladung an der Sitzung theilnahm) befürwortete Antrag, der Bereehnung der Minimalsätze die Servisklassen-Eintheilung zu Grunde zu legen (vergl. vorig. No. der Woch.), wurde, nachdem namentlich die Vertreter aus der Provinz sieh degegen erklärt hatten, gegen eine starke Minorität abgelehnt. Die Minimalsätze wurden, wie früher mitgetheilt, erhöht, desgl. auch das vom Vorstand aufgestellto Prineip, neben dem ärztlichen Besuch bezw. der Berathung (incl. der allgemeinen Untersuehung und Verordnung), speciell teehnische Einzelvorrichtungen zu diaguostischen oder Heilzwecken stets gesondert zn honoriren (also z. B. Einführung des Kehlkopfspiegels, Harnuntersuchung und dgl.) angenommen. Ferner wurde den Vorschlägen gemäss ausgesprocheu, dass geforderte Besuche, hei denen es zu keiner Untersuchung gekommen, wie erste Besuche bezahlt werden sollen. Auf die Specialvorschläge gehen wir hier nichtnäher ein, sondern erwähnen nur noch, dass der Satz für die Leitung einer natürlichen Gebnrt auf 10-100 Mk. (gemäss den Wänschen der geburtsbülfliehen Gesellschaft) angenommen wurde. Die Kammer genchmigte schliesslich den ganzen Taxentwurf mit den Abänderungsvorschlägen mlt allen gegen zwei Stimmen; ebenso einen Einleitungssatz, in welchem die Aufhebung aller früheren Taxen bezw. hezügliehen Ministerialerlasse vorausgesetzt wird.

Es folgte dann die Berathung über den Entwurf einer Verordnung den Aerztekammeraussehuss betreffend. Nach einem Referat des Herrn Posner wurde der Ministerialentwurf mit einigen Aenderungen angenommen; unter diesen ist die wiehtigste, dass (einem früheren Besehluss entsprechend) bei Znsammenstellung der Beschlüsse der Einzelkammern nieht nach der Zahl der Kammern abgestimmt werden, sondern eine Zählung der In den einzelnen Kammern für und wider abgegebenen Stimmen vorgenommen werden soll. Es soll auf diese Weise die Ueherstimmung der grossen Kammern durch die kleinen vermieden und die Willensmeinung der wahren Majoritäten zum Ausdruck gebracht werden.

Den näelisten Punkt der Tagesordnung bildete folgender Antrag des llerrn Kalischer und Litthauer:

Die Aerztekammer wolle besebliessen:

- I. Die hohe Staatsregierung zu ersuchen, zn veranlassen, dass die Königlichen Entbindungsinstitute die Geldprämien an die llebammen für Zuweisung geburtshüllflicher Fälle aufheben.
- H. Die Aerztekammer hält jede, behus Erlangung persönlicher
- 1) Deutsche med. Woehensehrift No. 16, 1895.
- 2) Siehe Liebig's Aunalen der Chemie. S. 227. 1895.

Vortheile stattfindende geachäftliche Verhindung von Aerzten mit dem niederen lleilpersonal, speciell die Gewährung von Prämien an die Hebammen für die Zuweisung von gehurtshülflichen Fällen, für unstatthaft.

Nach eingehender Begründung durch die Antragssteller und nachdem namentlich Herr Benicke den ersten Passns warm befürwortet hatte, wurde dieser Antrag von der Kaumer mit Elnstimmigkeit genelmigt. Darauf wurde die Sitzung bis zum Herbst vertagt.

— In der am 13. d. M. abgehaltenen Sitzung der Hufeland seheu

- In der am 13. d. M. abgehaltenen Sitzung der Hufeland'se heu Gesellschaft hielt Herr M. Mendelsohn den angekündigten Vortrag: Ueber Enurese, in welchem er klinische Beobachtungen über die Affection, insbesondere solche therapeutischer Art, mittheilte. In der Discussion über den Vortrag spraehen die Herren Liebreich, Samter, Casper, Patschkowski, Saalfeld, sowie Herr Mendelsohn. Sodann zeigte Herr Liebreich eine Pflasterrolle, welche zur bequemen und schnellen llerstellung von Pflastern für den eigenen Gebrauch geeignet ist.
- In der Sitzung des Vereins für innere Mediein am 17. Jnai zeigte vor der Tagesordnung Herr Moxter ans der Leyden'aehen Klinik mikroseopische Präparate von Sehnervenatrophie hei Tahes. In der Tagesordnung hielt Herr Waldeyer den angekändigten Vortrag: Ergebnisse der neueren Forschungen über den Bau der Zellen.
- In der invoriger No. enthaltenen Notiz über die letzte Sitzung der Berliner medieinischen Gesellaehaft war gesagt, dass Herr O. Israel Präparate eines Falles von Bleivergiftung vorgezeigt habe, in welchem "versehentlich 5,0 gr Plumh. acet." gegeben seien. Dies ist nieht zureffend: es waren vielmehr in 18 Tagen im Ganzen 4,0 verhraucht worden, und zwar bei einem an Haemoptoe leidenden Phthisker; der Kranke atarb 7 Tage nachher. Der achwere Verlauf der Intoxication ist von dem Herrn Vortragenden anf die Comhinatiou derselben mit der Phthise bezogen worden.
- In der letzten Sitznng des "Psychiatrischen Vereins für Berlin" vom 15. Juni wurde nach Erledigung von geschäftlichen Dingen zunächst die Neuwahl des Vorstandes vorgenommen. Es wurde per Aeclamation der alte Vorstand gewählt (Lachr, Mendel, Moeli). Dann hielt Herr Juliusburger einen Vortrag über "Beohachtung an hlindgeborenen psychisch Kranken". Herr Hebold machte eine knrze klinische Mittheilung.

— Nachdem Herr Prof. v. Kries den Ruf au Ludwig's Stelle abgelehnt hat, ist nnnmehr Herr Prof. Hering in Prag herufen worden und wird zum nächsten Semester nach Leipzig ühersiedelu.

 Professor Körner, Director der Universitätspoliklinik für Ohrenund Kehlkopfkranke in Rostock hat einen Ruf nach Breslan erhalten und abgelehnt.

— Durch Vertrag zwischen dem Gesehäftsausschuss der ärztlichen Standesvereine und dem Medicinischen Waarenhause ist das im Jahre 1887 gegründete ärztliche Anskunftabnreau am 1. Mal er. in die Räume des Medicinischen Waarenhauses verlegt. Die Oherleitung hat Herr Dr. Merten beibehalten, und werden die Zweeke des Burean's in unveränderter Weise weiter erfolgt werden. Die Adresse lantet jetzt: "An das Medicinische Waarenhaua, Aerztliches Anskunftsbureau". Bei Besetzung einer durch das Bnreau nachgewiesenen Stelle ist, wie bisher. eine Gebühr von 20 Mk., für die Besetzung einer Vertretung, die länger als eine Woche dauert, eine solche von je 5 Mk. zn entrichten.

# XIII. Amtliche Mittheilungen.

### Personalia.

Auazeichnungen: Rother Adler-Orden IV. Kl.: Sanitäterath Dr. Ellebrecht in Lechenich.

Nlederlassungen: die Aerzte Dr. Sehütz und Dr. Ilankeln beide in Uchtspringe, Dr. Rosenbaum in Magdeburg, Dr. Campe in Nicderndodeleben, Dr. Herrmann in Neustadt-Gödens, Dr. Solbach in Siegburg, Aug. Stryck in Auelerhof.

Verzogen sind: die Aerzte Johann Perlinskl von Sehlawa nach Inowrazlaw, Sanitätsrath Dr. Danzlger von Dresden nach Hirschberg i. Schl., Dr. von Holst von Magdehurg nach Dorpat (Russland). Dr. Spormann von Wernigerode nach Nöschenrode, Dr. Weinhaum von Stendal nach Küstrin, Dr. Segelken von Jena nach Stendal,

Dr. Frese von Camp nach Wahn.

Verstorhen sind: die Aerzte Dr. Beasert in Kaltendorf, Dr. Preiss in Wernigerode, Dr. Halin in Schaufenberg, Dr. Goldatücker in Hamburg, Krels-Physikus Dr. Pletsch in Wolmirstedt, Director der Hebammen-Lehranstalt Sanitätsrath Dr. Hartwig in Hannover.

Die Kreis-Wundarztstelle des Kreises Flatow mit dem Amtswohnsitz in Krojanke ist erledigt. Bewerber wollen ihre Gesuche unter Beifügung der Lebensbeschreibung, der Approbation, des Physikats- aowie sonstiger Zeugnisse bis zum 20. Juli d. J. bei mir einreichen.

Marienwerder, den 11. Juni 1895.

Der Regierungs-Präsident.

Für die Redaction verantwortlich Professor Dr. C. A. Ewald.





### THE LIBRARY UNIVERSITY OF CALIFORNIA San Francisco

Telephone - 666-2334

THIS BOOK IS DUE ON THE LAST DATE STAMPED BELOW

# 7 DAY LOAN

7 DAY

JUL 3 0 1981 RETURNED

JUL 2 4 1981

